

Universidad de Cantabria Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Minera de Torrelavega Biblioteca Universitaria



Inventario del Fondo Mina de Reocín

TOPOGRAFÍA Y OFICINA TÉCNICA

[Grupo de series del Fondo Mina de Reocín]

Serie de PLANOS DE INSTALACIONES Y DE TRABAJOS REALIZADOS EN OTRAS MINAS QUE PERTENECIERON A LA COMPAÑÍA EN CANTABRIA

(Udías, La Florida, Novales, Oreña, Cajo (Santander), Maliaño, Picos de Europa), en el País Vasco (Esperanza, Carranza, Atxondo, Arditurri, Olandieta, Oportuna, San Jorge, Otxamentegui, Santa Bárbara, San Maximiliano, San Narciso, Belbio, Irugutzate, Minas de Vergara, Motrico y Regil, San Pedro, San Joaquín y Gaztelu), en Navarra (Modesta, Ollín, Erasún y Espelosín), en Huesca (Bielsa), en Lérida (Aresana)

Armario	Orden	Título	Escala	Año
1	1	CONCESIONES		
1	1-5-1	Distrito minero de Santander	1-10.000	
1	1-6	ÁLIVA y otras. Concesiones	1:10.000	
1	1-7	ARALAR: Geológico	1:2.500	
1	1-8	ARCE: Grupo Minero	1:50.000	1957
1	1-9	AUDACIA: Permiso de investigación	1:10.000	
1	1-10	AUDACIA: Permiso de investigación año	1:10.000	1952
1	1-11	AUDACIA Y ORUÑA: Plano de labores (del Sr. Virosta)	1:50.000	
1	1-12	BEZANA: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-13	CAMARGO: Plano general de concesiones en este T.m (borrador en papel)	1:10.000	
1	1-14	CAMARGO: Concesiones. Situación Nº S-C-5	1:10.000	
1	1-15	CANDIDA: Perfil (situación sondeos)	1:10.000	
1	1-16	CANDIDA: Permiso de investigación	1:10.000	
1	1-17	CANDIDA: Planos de labores	1:10.000	
1	1-18	CARTES – REOCÍN: Plano antiguo (sin fecha)	1:5.000	
1	1-19	CARTES: Concesiones y labores	1:5.000	
1	1-20	CARTES: Permiso de investigación	1:10.000	

4	1 21	CARTES Parmino de investigación	1,50,000	
1	1-21 1-22	CARTES: Permiso de investigación	1:50.000	
1		CARTES: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-23	CARTES: Permiso de investigación. Plano geológico	1:10.000	
1	1-24	CASTRO: Permiso de exploración	1:50.000	
1	1-25	CENTENARIO Y OTRAS: Concesiones	1:25.000	
1	1-26	CUCA: Permiso de investigación: Anomalía de Bouguer	1:10.000	
1	1-27	CUCA: Permiso de investigación: Geoquímica de suelos		
1	1-28	CUCA: Permiso de investigación: Plano topográfico. Plan de labores	1:5.000	
1	1-29	CUCA: Permiso de investigación: Trabajos realizados	1:5.000	
1	1-30	CUCA: Permiso de investigación: Plano geológico	1:5.000	
1	1-31	CUCA: Permiso de investigación: Trabajos proyectados	1:5.000	
1	1-32	Demasía a SOPEÑA	1:10.000	
1	1-33	Demasía a MARIA TERESA	1:10.000	
1	1-34	Demasía a MARUJA: Concesiones	1:10.000	
		EL MIRADOR: Demarcación de la concesión		
1	1-35	(Camaleño) Nº S-C-21	1:10.000	
1	1-36	INÉS (Puente Viesgo)	1:10.000	1908
1	1-37	LA MADRID: Permiso de investigación	1:50.000	1000
1	1-38	LA ACEBOSA: Concesión	1:10.000	
1	1-39	LA ACEBOSA y ROIZ: Concesiones del grupo minero	1:25.000	
1	1-40	LA ACEBOSA y ROIZ: Plano de situación	1:25.000	
•		LA FLORIDA: 4ª Ampliación a PABLO. Demarcación		
1	1-41	(Rionansa)	5.000	
1	1-42	LA FLORIDA: 5ª Ampliación a PABLO. Permiso de investigación	1:10.000	
1	1-43	LA FLORIDA: Ampliación a PABLO. Demarcación concesión Nº S-C-20	1:10.000	
1	1-44	LA FLORIDA: Concesiones (dibujo Sr. Virosta)	1:25.000	1951
1	1-45	LA FLORIDA: Concesiones	1:10.000	
1	1-46	LA FLORIDA: ESPERANZA. Demarcación de la concesión Nº S-C 14	1:10.000	
1	1-47	LA FLORIDA GRUPO PABLO Y OTRAS	1:25.000	
1	1-48	LA FLORIDA GRUPO PABLO Y OTRAS	1:2.500	
1	1-49	LA FLORIDA: LA SORDA	1:2.000	
1	1-50	LA FLORIDA: LA PRIMERA Y OTRAS	1:10.000	
1	1-51	LA FLORIDA: PABLO. Demarcación de la concesión Nº S-C 19	1:10.000	1952
1	1-52	LA FLORIDA: Permiso de investigación ESPERANZA	1:5.000	1952
1	1-53	LEONOR: Perímetro 1º	1:5.000	
1	1-54	LEONOR: Perímetro 2º	1:5.000	
1	1-55	LEONOR: Perímetro 4º	1:5.000	
1	1-56	LEONOR: Perímetro 5º	1:5.000	
1	1-57	LEONOR: Plan de labores	1:5.000	
1	1-57-1	LEONOR: Plan de labores	1:5.000	
1	1-58	MARIA TERESA: Gravimetría	1:10.000	
1	1-59	MARIA TERESA: Trabajos realizados	1:10.000	1996
1	1-60	MARIA TERESA: Trabajos realizados y proyectados	1:10.000	
1	1-61	MARIA TERESA: Plano geológico	1:10.000	
1	1-61-1	MARIA TERESA: Planto geologico MARIA TERESA: Permiso de investigación	1:10.000	1996
1	1-62	MARIA DEL CARMEN: Permiso de investigación	1:10.000	1000
1	1-63	MARIA DEL CARMEN: Permiso de investigación MARIA DEL CARMEN: Permiso de investigación	1:10.000	
	1,00	MAINA DEL CANMEN. I GITTISO DE ITVESTIGACION	1.10.000	

		(Comillas- Ruiloba)		
1	1-64	MARIA LUISA: Plan de labores (Santillana del Mar)	1:10.000	
1	1-65	MARUJA: Concesiones	1:20.000	
1	1-66	MARUJA: Permiso de investigación	1:10.000	
		MARUJA: Permiso de investigación. Plan de labores.		
1	1-67	Situación sondeos	1:10.000	
1	1-68	MARUJA: Plan de labores	1:10.000	
1	1-69	MERCADAL: Concesiones adquiridas por A.Z.S.A.		
		MERCADAL: Grupo minero (copia en vegetal del Sr.		
1	1-70	Mazarrasa)		1923
1	1-71	NOVALES: Grupo minero San José y otras	1:10.000	
1	1-72	NOVALES: Grupo minero San José y otras. Concesión	1:10.000	
1	1-72-1	NOVALES: Grupo Porvenir	1:10.000	1957
1	1-73	NOVALES: Grupo minero. Derechos mineros	1:50.000	
1	1-73-1	NOVALES: Concesiones según datos demarcación	1:2000	1957
		NOVALES: Grupo minero. Disgregación de		
1	1-74	concesiones	1:25.000	
1	1-75	NOVALES: Grupo minero. Plan de labores	1:25.000	
1	1-76	NOVALES: Grupo minero. Plan geológico	1:50.000	
1	1-76-1	NOVALES Y OREÑA: Concesiones	1:10.000	
1	1-76-2	OREÑA: Concesiones según datos de demarcación	1:2.000	1957
1	1-77	OLGA: Concesiones	1:10.000	
1	1-78	OLGA: Permiso de explotación	1:10.000	
1	1-79	OLGA: Plan de labores	1:2.500	
		ONTORIA: Permiso de investigación. Plano de		
1	1-80	demarcación	1:10.000	
1	1-81	ORION: Grupo de minas. Copia en papel	1:5.000	1925
1	1-82	ORUÑA: Programa de investigación	1:10.000	1959
1	1-83	PEÑACASTILLO: Plan de labores	1:10.000	1960
1	1-84	PICOS DE LOS MOROS: Permiso de investigación		1987
4	4.05	PICOS DE LOS MOROS: Permiso de investigación.	4.50.000	4000
1	1-85	Esquema de situación	1:50.000	1998
1	1-86	PICOS DE LOS MOROS: Plano geológico	1:50.000	
1	1-87	PONTONES: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-88	PORCILIS: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-89	PRELLEZO: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-90	PUENTE (POTES): Planos de labores	1:10.000	
1	1-91	RÁBAGO: Permisos de investigación	1:10.000	
1	1-92	REOCÍN: PORVENIR	1:10.000	1951
1		REOCÍN: Aumento a PORVENIR y otras. Planos de		
1	1-92-1	labores		
1	1-93	REOCÍN: Aumento a PORVENIR y otras. Concesiones	1:50.000	
4	1-94	REOCÍN: Aumento a PORVENIR y otras.	1:10.000	1951
1	1-54	Demarcación concesión. Nº S-C- 8	1.10.000	1991
1	1-94-1	REOCÍN: Ampliación a PORVENIR	1:10.000	1952
1	1-95	REOCÍN: Cuarto Aumento a BERNARDINA	1:10.000	
1	1-96	REOCÍN: Demasía Aumento a BERNARDINA	1:10.000	
1	1-97	REOCÍN: Segundo Aumento a BERNARDINA	1:10.000	
1	1-98	REOCÍN: Tercer Aumento a BERNARDINA.	1:10.000	
		Demarçación		
1	1-98-1	REOCÍN: Cuarto Aumento a BERNARDINA	1:10.000	1952
1	1-99	REOCÍN: Segundo Aumento a PORVENIR	1:10.000	
1	4 400	ROIZ: Planos de labores	1:5.000	
	1-102			
1 1	1-102 1-103 1-104	ROIZ: Planos de labores ROIZ: Plano de situación y pertenencias SAN ANDRÉS: Concesión	1:500 1:50.000	

A	4 405	CAN ODECODIO V OTDAC: Comacciones	1,05,000	
1	1-105	SAN GREGORIO Y OTRAS: Concesiones	1:25.000	
1	1-106	SAN ISIDRO: Geoquímica de suelos	1:5.000 1:5.000	
	1-107	SAN ISIDRO: Plano geológico		
1	1-108	SAN ISIDRO: Trabajos realizados	1:5.000 1:50.000	
1	1-109	SAN VICENTE: 2ª? Fracción. Plano geológico	1:50.000	
11	1-110	SAN VICENTE: Permiso de investigación		
1	1-111	SAN VICENTE: Permiso de investigación. Situación	1:100.000	
1	1-112	SAN VICENTE: Zona 1- Plano geológico	1:5.000	
1	1-113	SAN VICENTE: Zona 2- Permiso de investigación	1:5.000	
1	1-114	SAN VICENTE: Zona 2- Permiso de investigación (geológico)	1:5.000	
1	1-115	SAN VICENTE: Zona 2- Situación labores realizadas y proyectadas.	1:5.000	1994
1	1-116	SANTA TERESA: Permiso de investigación	1:5.000	
1	1-117	SANTOÑA: Permiso de exploración	1:50.000	
1	1-118	SANTOÑA: Permiso de exploración. Geológico	1:50.000	
1	1-119	SOLARES: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-121	SOLARES: Permiso de investigación	1:50.000	
1	1-122	SUANCES: Permiso de investigación. Situación	1:50.000	
1	1-123	UDIAS - NOVALES: Concesiones. Plano general	1:10.000	
1	1-124	UDIAS: RUILOBA. Demarcación de la concesión NºS- C- 22	1:10.000	
1	1-125	UDIAS: RUILOBA. Demarcación de la concesión NºS- C- 24	1:10.000	
1	1-126	VALDÉS: Permiso de investigación (Ramales)	1:10.000	
1	1-127	VALDÉS: Permiso de investigación. Plano de labores (Carranza)	1:10.000	
1	1-128	COSTAL DE BRINCIA Y OREÑA: Plano de concesiones. Copia en vegetal	1:5.000	1898
1	1-129	COSTAL DE BRINCIA: Plano de concesiones	1:5.000	1970
1	1-130	Concentración de trabajos GRUPO PICOS DE EUROPA (plano geológico)	1:50.000	1070
1	1-131	Concentración de trabajos GRUPO PICOS DE EUROPA. Concesiones	1:50.000	
1	1-132	DUDOSA, BONITA etc. Grupo de Sobremazas y San Vítores. Papel azul	1:10.000	1932
1	1-133	Plano antiguo. Sin fecha. Sin nombre (¿Carranza?)	1:5.000	
1	1-134	Concesiones del GRUPO DE ÁVILA. Calcado de una copia del año 1.929	1:5.000	
1	1-135	Concesiones de la R.C.A de MINAS- CARTES- MACLENNAN junto a la SOCIEDAD MINERA PICOS DE EUROPA: Aprobados por Jefatura de Minas	1:25.000	1959
1	1-136	CASIANO DEL PRADO (Córdoba). Perfiles labores	1:1.000	
1	1-137	HORNACHUELOS (Málaga)	1:50.000	
1	1-138	SEGUNDA COBRIZA, en Riello y La Lomba (León)	1:10.000	
1	1-139	Permiso de investigación "SPAT": Esquema de situación	1:50.000	
1	1-140	Permiso de investigación "SPAT": Primera Fracción. Trabajo Proyectado	1:10.000	1990
1	1-141	Permiso de investigación "SPAT": Primera Fracción. Plano geológico	1:10.000	1993
1	1-142	Permiso de investigación "SPAT": Primera Fracción. Trabajo realizado	1:10.000	
1	1-143	Permiso de investigación "SPAT": Primera y Cuarta Fracción. Trabajo	1:10.000	1993

1	1-144	Permiso de investigación "SPAT": Cuarta Fracción.	1:10.000	1994
		Trabajo Proyectado Permiso de investigación "SPAT": Cuarta Fracción.		
1	1-145	Trabajo Proyectado	1:10.000	
1	1-146	Permiso de investigación "SPAT": Cuarta Fracción. Trabajo Realizado	1:10.000	
1	1-147	Permiso de investigación "SPAT": Cuarta Fracción. Plano Geológico	1:10.000	
1	1-148	Permiso de investigación "SPAT": Cuarta Fracción. Trabajo Realizado	1:10.000	
1	1-149	Grupo Minero de OYARZUN	1:5.000	
1	1-150	Grupo Minero en el término de IRUN	1:10.000	
1	1-150-1	Grupos mineros en el término de IRUN	1:10.000	
1	1-151	Demarcación del Grupo Minero en el término de IRUN	1:5.000	
1	1-152	Permiso de Investigación SAN JORGE	1:10.000	
1	1-153	Demarcación del Permiso de Investigación SAN JORGE	1:10.000	
1	1-154	SAN ROSENDO (Irún)	1:5.000	
1	1-155	Permiso de investigación SAN ROSENDO (Irún)	1:5.000	
1	1-156	Grupo Minero SAN MAXIMILIANO (Irún)	1:5.000	
1	1-157	Grupo Minero de LEGAZPIA (Catavera)	1:5.000	
1	1-158	Grupo Minero de REGIL	1:5.000	
1	1-159	Concesiones en el término de ZUYA (Álava)	1:50.000	
1	1-160	Demarcación de concesiones en el término de ZUYA (Álava)	1:10.000	
1	1-161	Grupo Minero de VERA (Navarra)	1:10.000	
1	1-162	Grupo Minero de GUIPUZCUA	1:5.000	
1	1-163	Grupo Minero de MOTRICO (Guipúzcoa)	1:5.000	
1	1-163-1	Grupo Minero MOTRICO (Guipúzcoa)	1:5.000	
1	1-164	Concesiones en la zona de OSCOS	1:50.000	
1	1-165	Situación de los derechos mineros en España		
1		PROVINCIA. PLANOS GEOLÓGICOS		
1	4-40	Plano geológico de la región (Cantabria). Copia en vegetal	1:50.000	1.923
1	4-41	Cortes geológicos, provincia de Santander: Concesión CRISTINA	1:100.000	1.923
1	4-43	Cortes geológicos por LA FLORIDA	1:5.000	1.924
1	4-44	Corte de ÁLIVA desde Tresviso a Baró	1:50.000	1.924
		Todos estos planos están calcados en el año 1.970. Son de los años 23 y 24 del Sr. Mazarrasa		
1	4-45	Original: Corte geológicos por Reocín y Mercadal. Antiguo	1:50.000	Sin fecha
1	4-46	Cortes geológicos por Reocín y Mercadal. Copia en vegetal	1:50.000	1.923
1	4-47	Corte: mineralización Albiense del sinclinal de Santillana-Reocín	1:5.000	
1	4-51	Interpretación estructural de la anomalía BOUGUER, zonas seleccionadas	1:25.000	
1	4-52	Plano geológico de la zona oeste de Cantabria	1:50.000	
1	4-53	Plano geológico de la zona de la Florida	1.10.000	1.962
1	4-54	Plano geológico de la zona Dolomítica de Udías	1.10.000	
1	4-56	Mina La Florida. Plano geológico entre las minas Cuerre e Isidra por J. Bonifacio Sánchez	1:2500	1965
1	4-57	Plano geológico de la zona de Fresneda – La Venta con demarcación y sin terminar	1:2000	

2	8	UDIAS - LA FLORIDA - NOVALES		
2	8-1	UDIAS: Plano de situación. Plano de labores	1:20.000	1965
2	8-2	UDIAS-OREÑA. Plano General. U-48	1:10.000	1958
2	8-3	Concesiones: Comillas – Ruiloba - Udías	1:5.000	Plano antiguo
2	8-4	Concesiones Ruiloba - Comillas		Plano antiguo
2	8-5	Concesiones	1:50.000	
2	8-7	UDIAS: LA CABAÑA. Situación del lavadero. U-50	1:5.000	1959
2	8-8	Grupo de UDIAS: Plano de labores y Concesiones	1:10.000	1957
2	8-8-1	Grupo de UDIAS: Concesiones y Situación	1:2.000	1957
2	8-9	UDIAS: Dique estériles en Hoyo Pilurgo. U-51	1:500	
2	8-10	UDIAS: Concesiones, Centenario y otras	1:10.000	
2	8-11	Terrenos en ¿Udías?		1861
2	8-13	UDIAS: Escombreras en Jufresno	1:250	1990
2	8-15	Mina de la Rasa	1:2.000	1899
2	8-16	UDIAS: Cortes estratigráficos	1:4.000	1955
2	8-17	Labores Concesión Corona	1:2.000	1957
2	8-18	UDIAS: Labores del Reguero	1:500	1958
2	8-19	Labores 2ª Aumento a Porvenir Labores mina de Ruiloba, Plano calcado en 1964 de	1:10.000	1957
2	8-21	uno de 1919	1:250	1919
2	8-23	UDIAS: Labores en La Cabaña y la Pluma. 1-U	1:500	
2	8-27	UDIAS: Perfil por Pluma-Cabaña-Sondeo 9.U-4	1:500	1956
2	8-29	UDIAS: Perfil por Sondeo nº4. 5-U	1:500	
2	8-30	UDIAS: Nivelación y Sondeos en la Caverna. U-10	1:1.000	1957
2	8-31	UDIAS: Situación Labores y Sondeos. U-12	1:25.000	1957
2	8-32	UDIAS: Situación Labores y Sondeos U-12A	1:20.000	1957
2	8-33	UDIAS: Situación Labores y Sondeos U-12C	1:25.000	1957
2 2	8-35 8-36	UDIAS: Cortes geológicos. U-17	4.0.000	1955
2	8-37	UDIAS: Cortes estratigráficos UDIAS: Corte estratigráfico de Peña Sardana. U-21	1:2.000 1:10.000	1956
	0-37	UDIAS: Labores de HOYO ALTO. Perfil Mina San José	1.10.000	1950
2	8-38	al S.26. U-22	1:4.000	
2	8-40	UDIAS: Labores y Sondeos. U-30	1:10.000	1957
2	8-47	UDIAS: Sondeos de Pilurgo	1:10.000	1956
2	8-48	UDIAS: Labores del Reguero. U-45	1:500	1958
2	8-49	Geología General Comillas- Reocín U-47	1:25.000	
2	8-49-1	Geología General Comillas- Reocín U-47	1:25.000	
2	8-50	Cortes geológicos Punta Calderón a Hoyo Alto. U-55. Croquis.		
2	8-51	UDIAS: Plano de la Caverna U.34	1:4.000	
2	8-52	UDIAS: Croquis: Prolongación de la Caverna		
2	8-53	Labores en Minas de Ruiloba. Calcado en 1964 de uno de 1919	1:1.000	1919
2	8-54	UDIAS: Galería León.	1:200	1962
2	8-56	UDIAS: Galería Remón.	1:200	1962
2	8-57	Sondeos en Comillas.	1:500	1970
2	8-58	Perfil de Sondeos en Comillas	1:500	1970
2	8-59	UDIAS: Mina ONELIA. Plano labores.		1957
2	8-60	Situación de fotografías aéreas y proyecto estudio geológico		1962
2	8-61	Grafico ordenación de fotografías		
2	8	OREÑA		
2	8-68	Minas de OREÑA: Plano general. Relación con buzamiento de Reocín	1:5.000	

		Mina SAN JOSE (Novales). Prolongación supuesta del		
2	8-74	filón	1:4.000	1910
2	9	MINAS VARIAS. PICOS DE EUROPA		
2	9-1	Terrenos limítrofes al Chalet Real	1:250	
2	9-2	Minas de ÁLIVA: Topográfico	1:5.000	
2	9-3	Minas de ÁLIVA y otras: Concesiones mineras. Estudio de impacto ambiental	1:2.000	
2	9-4	Minas de ÁLIVA: Plano general	1:5.000	
2	9-5	Minas de ÁLIVA: Plano de labores	1:500	
2	9-6	Minas de ÁLIVA: Galería general 6º nivel zona W	1:200	
2	9-7	Minas de ÁLIVA: Perfil A-B		
2	9-8	Minas de ÁLIVA: Esquema e desagüe		
2	9-9	Minas de ÁLIVA: Galería Sur, 1ª nivel	1:200	
2	9-10	Minas de ÁLIVA: Cámara de explotación R-2 Y 3 del 5º nivel	1:100	
2	9-11	Minas de ÁLIVA: Sondeos	1:500	
2	9-11-1	Minas de ÁLIVA: Labores de BERTO	1:500	
2	9-12	Minas de ÁLIVA: Galería BAT, Plan de labores		1931
2 2	9-13	Minas de ÁLIVA: Galería BAT	1:500	
2	9-13-1	Minas de ÁLIVA: Proyecto de bóveda. Sección B-C de vigas. Nº 3-11-1	1:50	
2	9-13-2	Minas de ÁLIVA: Proyecto de bóveda. Sección A-B de vigas	1:50	1960
2	9-13-3	Minas de ÁLIVA: Proyecto de bóveda.	1:50	
2	9-13-4	Minas de ÁLIVA: Proyecto de bóveda. Nº 3-11-4	1:50	
2	9-13-5	Minas de ÁLIVA: Proyecto de bóveda. Nº 3-11-5	1:50	
2	9-14	Grupo minero BAT y LENENGOA	1:500	
2	9-14	Proyección vertical de las minas BAT y LENEGOA	1.500	
2	9-16	Labores de la mina LENENGOA	1:500	1927
2	9-17	Labores de la mina LENENGOA	1:500	1021
2	9-18	Perfiles de la mina LENENGOA	1:1.000	
2	9-19	Mina GRAMAS	1111000	
2	9-20	Mina SAN ANTONIO: Permiso de explotación	1:5.000	
2	9-21	Mina SAN ANTONIO: Labores mineras de Majada de las Vegas de Sotres		
2	9-22	Mina ROSARIO: Permiso de investigación	1:5.000	
2	9-23	Mina ISABEL: Permiso de investigación	1:5.000	1924
2	9-24	Minas de ANDARA: Concesiones	1:10.000	1924
2	9-25	Minas de ANDARA: Galería principal	1:1.000	
2	9-26	Minas de ANDARA: Proyecciones verticales. Copia en vegetal de un plano		
2	9-27	Minas de ANDARA: Labores de la mina ATREVIMIENTO. Copia en vegetal, plano		
2	9-28	Minas de ANDARA: Situación geográfica	1:25.000	
2	9-29	Minas de ANDARA: Concesiones del grupo	1:10.000	
2	9-30	Minas de ANDARA: Plano situación mina SAN CARLOS	1:10.000	
2	9-31	Minas de ANDARA: Plano de afloramientos y escombreras	1:1.000	
2	9-32	Minas de ANDARA: Estado investigación del año 1987	1:5.000	
2	9-33	Mina el INGENIERO	1:2.000	
2	9-34	Mina el INGENIERO: Cortes geológicos		
2	9-35	Mina el INGENIERO: Galería de Cordancas	1:200	
2	9-36	Mina el INGENIERO: Galería de Cordancas, detalle de		

		labores		
2	9-37	Mina el INGENIERO: Galería de Cordancas, perfil		
2	9-38	Mina YA SALIO: Plan de Labores	1:500	1966
2	9-38-1	Mina YA SALIO: Terreno adquirido para instalación del lavadero	1:2.000	1956
2	9-39	Mina FUENTE DE: Proyecto de cable vaivén (planta) nº P-F-2	1:2.000	
2	9-40	Mina FUENTE DE: Proyecto de cable vaivén (perfil) nº P-F-4	1:1.000	
2	9	MINAS VARIAS. GUIPÚZCOA-ALAVA-NAVARRA		
2	9-41	Mina SAN JORGE (Irún)	1:1.000	
2	9-41-1	Permiso de investigación y Situación de la Mina SAN JORGE (Irún)	1:10.000	
2	9-42	Mina SAN MAXIMILIANO (Irún). Plano General. Calcado de uno del año 1921 E=1:500		
2	9-43	Minas de ARDITURRI. Plano General	1:2.000	1948
2	9-43-1	Minas de ARDITURRI. Filón OPORTUNA. Planta	1:250	1969
2	9-43-2	Minas de ARDITURRI. Filón OPORTUNA. Zona Sur	1:250	1961
2	9-43-3	Minas de ARDITURRI. Filón OPORTUNA. Cubicación desmonte.	1:250	1961
2	9-43-4	Minas de ARDITURRI. Filón SANTA BARBARA. Calcado del plano de 1932	1:2.000	1969
2	9-43-5	Minas de ARDITURRI. Filón SAN JOAQUIN (Zona Sur). Calcado de 1937	1:250	1969
2	9-43-6	Minas de ARDITURRI. Filón SAN JOAQUIN	1:500	1969
2	9-43-7	Minas de ARDITURRI. Perfiles longitudinales	1:500	1969
2	9-43-8	Minas de ARDITURRI. Perfiles longitudinales	1:250	1969
2	9-43-9	Minas de ARDITURRI. Perfiles transversales	1:250	1960
2	9-43-10	Minas de ARDITURRI. Perfil por labores antiguas	1:250	1969
2	9-43-11	Minas de ARDITURRI. Perfil por labores antiguas	1:250	1969
2	9-43-12	Minas de ARDITURRI. Perfil por labores antiguas	1:250	1969
2	9-43-13	Minas de ARDITURRI. Planta zona puente acceso a mina	1:250	
2	9-43-14	Minas de ARDITURRI. Perfil por puente acceso a mina (sobre rio Oyarzun)	1:100	
2	9-43-15	Minas de ARDITURRI. Plano base proyecto pista acceso instalaciones	1:500	1965
2	9-43-16	Minas de ARDITURRI. Proyecto de carrera	1:250	
2	9-43-17	Minas de ARDITURRI. Zona de Otzamentegui	1:500	1973
2	9-44	Grupo Minero de BELBIO (Irún). Demarcación Concesiones.	1:500	
2	9-44-1	Grupo Minero de BELBIO (Irún). Concesiones	1:500	
2	9-44-2	Grupo Minero de BELBIO (Irún). Mina CARLOTA	1:500	1978
2	9-44-3	Grupo Minero de BELBIO (Irún). Mina CARLOTA	1:500	1979
2	9-44-4	Grupo Minero de BELBIO (Irún). Mina CARLOTA	1:500	1981
2	9-45	Minas de SAN NARCISO (Irún). Situación	1:25.000	
2	9-45-1	Minas de SAN NARCISO (Irún). Emplazamiento del dique de estériles	1:500	1960
2	9-46	Grupo VERA DE BIDASOA. (Navarra). Es copia de uno fechado en el año 1884. E=1:20.000		
2	9-47	Minas de Legorreta. Plano General	1:1.000	
2	9-48	Permiso de investigación SANTA ANA (Irún)	1:5.000	1961
2	9-48-1	Triangulación Guipúzcoa (Zona Amézqueta-Azcárate-Gainza) Nº G-A-3	1:25.000	
2	9-48-2	Triangulación Guipúzcoa (Zona Amézqueta-Azcárate-	1:25.000	

		Coinzo) NO C A A		
2	9-49	Gainza) Nº G-A-4 Zona de MURGIA (Álava). Mosaico de concesiones	1:10.000	1961
2	9-49	MURGIA. Emplazamiento de pozo-pueblo de Jugo	1:200	1961
2	9-49-1	Plan de labores mina SAN IGNACIO	1:10.000	1963
2	9-49-3	Situación Pozo y Sondeos MINA ESPERANZA	1:200	1962
2	9-49-4	Emplazamiento nuevo Pozo. Planta y perfil	1:100	1302
2	9-49-5	Galería y situación de Sondeos	1:200	1963
2	9-49-6	Mapa geológico de la zona de MURGUIA	1:30.000	1965
2	9-49-7	Proyección vertical de los sondeos sobre el plano A-B	1:1.000	1961
2	9-49-8	Plano general de las minas ESPERANZA Y VIRGEN DE JUGACHE	1:1.000	1965
2	9-49-9	Permiso de investigación de la mina VAL	1:10.000	
2	9-49-10	Perfil por las labores. Mina ESPERANZA	1:200	1963
2	9-49-11	Mina de MURGUIA. Detalle Pozo	1:100	1963
		Mina ESPERANZA Y VIRGEN DE JUGACHE. Plan de	1.100	1903
2	9-49-12	labores año 1966	1:1.000	
2	9-49-13	Mina ESPERANZA. Plan de labores	1:1.000	1960
2	9-49-14	Mina ESPERANZA. Plan de labores	1:1.000	1964
2	9-50	Mina MARIA BEGOÑA. Plano de situación	1:25.000	1959
2	9-51	Mina MARIA BEGOÑA. Plan de labores	1:500	1965
2	9	MINAS VARIAS. NAVIA-OSCOS-VEGADEO		
2	9-52	Derechos mineros en Asturias	1:600.000	
2	9-52-1	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de Mina Carmina y San José-OSCOS	1:5.000	
2	9-53	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de Mina CARMEN y San Martín-OSCOS	1:5.000	
2	9-54	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de Concesiones Antonia y Arruñada	1:5.000	
2	9-55	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de VEGADEO	1:5.000	
2	9-55-1	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de VEGADEO	1:5.000	
2	9-55-2	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de VEGADEO	1:5.000	
2	9-56	Hojas fotogramétricas E=1:5.000 de NAVIA	1:5.000	
2	9-56-1	Permiso de exploración CASTRO	1:50.000	1987
2	9-56-2	Permiso de exploración VIRGINIA	1.25.000	
2	9-56-3	Permiso de exploración VIRGINIA 2ª fracción	1.25.000	
2	9-56-4	Permiso de exploración MISA	1.25.000	
2	9-56-5	Zona "J": VEGA DE BRAÑALIBEL (geoquímica de suelo)	1:2.000	
2	9-56-6	Permiso de exploración NAVIA (geofísica)	1:5.000	1985
2	9-57	Malla de geofísica y sondeos años 1989. NAVIA	-	
2	9-58	Plano general calicatas. VAO VELLÓN	1:1.000	
2	9-59	Mina San José de Oscos (Asturias). Plano de sondeos	1:50.000	
2	9-59-1	Mina San José de Oscos. Fotogrametría	1:5.000	
2	9-59-2	Mina ANTONIA "Oscos" calicatas	1.500	
2	9-59-3	Mina CARMINA "Oscos"	1:200	1992
2	9-60	Corte según perfil nº2		
2	9-61	Corte según perfil nº2 bis		
2	9-62	Corte según perfil nº3		
2	9-63	Corte según perfil nº3 bis		
2	9-64	Corte según perfil nº4		
2	9-65	Corte según perfil nº4 bis		·
2	9	MINAS VARIAS. VARIAS		
2	9-66	Minas de Lanestosa	1:5.000	1922
2	9-67	Mina SEGUNDA COBRIZA (León)	1:10.000	1956
2	9-68	GRUPO minero de TORAL (León) año 1925	1:4.000	

2	9-69	Grupo de minas de Plomo de Galdácano		
2	9-69	Minas de TRIOLLO (Palencia)	1:1.000	
2	9-70	Minas de TRIOLLO (Palencia) Minas de TRIOLLO (Palencia). labores	1:500	
2	9-72	Minas de TNOLLO (Falencia), labores Minas de SAN RAFAEL (LA UNIÓN).	1.500	
		Topográfico de la cuenca del carbón-		
2	9-73	TORREBARRIO.		
		Coto de IZILAN (Sindicato de explotación minera de		
2	9-74	Madrid). P de explotación (MARRUECOS)		
	0.75	Coto de IZILAN (Sindicato de explotación minera de		
2	9-75	Madrid). (MARRUECOS)		
2	9-76	Coto de IZILAN (Sindicato de explotación minera de		
		Madrid). (MARRUECOS)		
2	9-77	Minas de RIO NEGRO	1:200	
2	9-78	Reconocimientos mineros de Níquel y Cromo en:		1965
	3 7 0	Carratraca-Casarabonela-Ojen		1000
2	9-78-1	Reconocimientos mineros de Níquel y Cromo en:		1965
		Carratraca-Casarabonela-Ojen		
2	9-78-2	Reconocimientos mineros de Níquel y Cromo en:		1965
	0.70.0	Carratraca-Casarabonela	1:50.000	1005
2	9-78-3	Reconocimientos mineros de Níquel y Cromo en: Ojen	1:50.000	1965
2	9-79 9-79-1	Mina de PEALCAZAR. Labores		1916
2 2	9-79-1	Mina de PEALCAZAR. Situación Mina de PEALCAZAR. Concesiones	1:400.000 1:10.000	
2	9-79-2	Mina de PEALCAZAR. Concesiones Mina de PEALCAZAR. Detalle acceso a mina	1.10.000	
2	9-79-3	Mina de PEALCAZAR. Detaile acceso a mina Mina de PEALCAZAR. Pozo San Manuel		
		Mina de PEALCAZAR. Perfil transversal por los pozos		
2	9-79-5	Globo, San Manuel y Malacate		
2	9-79-6	Mina de PEALCAZAR. Perfil por pozo San Manuel	1:1.000	
2	9-79-7	Mina de PEALCAZAR. Corte geológico	1:2.500	
2	9-79-8	Mina de PEALCAZAR. Corte geológico	1:2.500	
2	9-79-9	Mina de PEALCAZAR. Corte geológico	1:2.500	
		Grupo de minas en Maliaño. Calcado de uno del año		1071
2	9-80	1921	1:2501	1971
2	9-80-1	Sondeos Maliaño (En papel milimetrado)	1:1.000	
2	9-81	Maliaño: sondeo nº20	1:1.000	
2	9-82	Maliaño: sondeo nº8	1.2.000	
2	9-83	Maliaño: sondeos nº32-36-44	1:1.000	
2	9-84	Maliaño: sondeos nº 13 y 18	1.2.000	
2	9-85	Maliaño: sondeos nº 32 y 36	1.2.000	
2	9-86	Plano de situación ARANESA	1:25.000	
2	9-87	Permiso de investigación ARANESA	1:25.000	1984
2	9-88	Plano de labores ARANESA	1:10.000	
2	9-89	Grupo SAN TELMO (Jaén). Situación	1.2.000	
2	9-90	Grupo SAN TELMO (Jaén).	1.2.000	
2	9-91	Mina Sta. MARIA DEL MAR. Trabajos preparatorios	1:1.000	
2	9-92	Mina Sta. MARIA DEL MAR. Plano de situación	1:1.000	
2	9	MINAS VARIAS. CARRANZA	4:40.000	
2	9-93	Minas de CARRANZA: Concesiones	1:10.000	
2	9-94	Minas de CARRANZA: COTO CHOMIN 6º	1:10.000	
2	9-95	Minas de CARRANZA Parcelario. Polígono nº6		
2	9-96	Minas de CARRANZA: Planta y perfil (galería dirección		
		y chimenea de blenda) E=1:500 Minas de CARRANZA: COTO CHOMIN Y OTRAS.		
2	9-97	Topográfico. Plano de labores E=1:2.000		
2	9-98	Minas de CARRANZA: COTO CHOMIN Y OTRAS.	1:1.000	
	5	isinias as statistical. So to stroiting to that.	1.1.000	

Section			Plano de labores		
2 9-100 Minas de CARRANZA: Plano de labores y ventilación 1:2.000					
2 9-100 Minas de CARRANZA: Plano de labores y ventilación (perfil) 1:1.000 2 9-101 (Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 3 (perfil) 1:1.000 2 9-102 (Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 4 (perfil) 1:1.000 2 9-103 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 6. (perfil) E-1.000 1:1.000 2 9-104 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 8. (perfil) 1:1.000 2 9-105 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 8. (perfil) 1:200 2 9-105 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 8. (perfil) 1:500 2 9-106 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 8. (perfil) 1:500 2 9-107 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 8. (perfil) 1:500 2 9-108 Minas de CARRANZA: Edificios para productores filón nº 8. (perfil) 1:500 2 9-109 Minas de CARRANZA: Edificios para productores filón nº 8. (perfil) 1:400 1968 2 9-110 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Planta filón nº 8. (perfil) 1:400 1968 2 9-111	2	9-99		1:2.000	
2 9-101 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 3 (pefil) Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 4 (pefil) 1:1.000	2	9-100		1:2 000	
2 9-102 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 4 1:1.000					
2 9-102 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº 4 1:1.000 (pertil)	2	9-101		1:1.000	
2 9-102 (perffi) 1:1.000		0.400		4.4.000	
2 9-103 Minas de CARRANZA: Plano de labores filón nº6-7. Galería Marcelino (perfil) E=1.1.000	2	9-102		1:1.000	
Saleria Marcelino (perin) E=1.000	•	0.400			
2 9-104 Minas de CARRANZA: Detalle método de explotación 1:1.000 2 9-105 Minas de CARRANZA: Explotación a cielo abierto 1:500 2 9-107 Minas de CARRANZA: Explotación a cielo abierto 1:500 2 9-108 Minas de CARRANZA: Explotación para productores 1:50 2 9-109 Minas de CARRANZA: Edificios para productores 1:100 2 9-109 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Planta. Plan de labores 1:400 1968 2 9-110 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Plan de labores 1:400 1965 2 9-111 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:2.000 1965 2 9-112 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores 1:2.000 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores 1:400 1965 2 9-114 Minas de CAVIEDES 1:1000 1965 2 9-115 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de situación depósitos de decantación <t< th=""><th>2</th><th>9-103</th><th>Galería Marcelino (perfil) E=1.1.000</th><th></th><th></th></t<>	2	9-103	Galería Marcelino (perfil) E=1.1.000		
2 9-105	2	0.404		4.4.000	
2 9-106 Minas de CARRANZA: Explotación a cielo abierto 1.500 2 9-107 Minas de CARRANZA: Edificios para productores 1:50 2 9-108 Minas de CARRANZA: Laboratorio (edificio) 1.100 2 9-109 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Planta. Plan de labores 1.400 1968 2 9-110 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Perfil. Plan de labores 1.400 1968 2 9-111 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1.2000 1965 2 9-112 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:2000 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-113 Minas de CAVIEDES 1:1000 1928 2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 1928 2 9-115 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000		9-104	Orga (perfil)	1.1.000	
2 9-107 Minas de CARRANZA: Edificios para productores 1:50 2 9-108 Minas de CARRANZA: Laboratorio (edificio) 1.100 1					
2 9-108 Minas de CARRANZA: Laboratorio (edificio) 1.100 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1968 1.400 1965 1.400 1.40					
2 9-109 Minas de CARRANZA: FRANCISCÓ JOSÉ. Planta. 1.400 1968 2 9-110 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Perfil. 1.400 1968 2 9-111 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Plan de labores 1.400 1965 2 9-112 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:2.000 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 1965 2 9-114 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 1:5.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 1:10.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 1:10.000 2 9-112 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geo					
Plan de labores 1.400 1968	2	9-108		1.100	
2 9-110 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Perfil. Plan de labores 1.400 1968 2 9-111 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Plan de labores 1.400 1965 2 9-112 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:2.000 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-114 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:400 1965 2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 1928 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de labores 1:1.000 2 9-122 Plano de labores 1:1.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Sit	2	9-109		1 400	1968
2 9-110 Plan de labores 1.400 1968 2 9-111 Minas de CARRANZA: FRANCISCO JOSÉ. Plan de labores 2 9-112 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1.2.000 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores 1.400 1965 2 9-114 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores DE CARTES 2 9-115 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 2 9-115 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-120 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DE LA NASA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE 1:5.000 1912 2 11-6 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 1 1:5.000		3 100		1.400	1000
Plan de labores 1.400 1965	2	9-110		1.400	1968
2 9-111 labores 1.400 1965	_	55			
2 9-112 Minas de CARRANZA: ANGELA. Plan de labores 1:2.000 1965 2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores 1:400 1965 2 9-114 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores 1:400 1965 2 9-115 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 1928 2 9-115 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 1928 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 1928 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 1:1.000 1920 11:000 11:000 1920 11:0000 1920 11:000 1920 11:000 1920 11:000 1920 11:000 1920 11:00	2	9-111		1.400	1965
2 9-113 Minas de CARRANZA: ANGELA Plan de labores 1:400 1965 2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DE CARTES 1:1.000 1:1.000 2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 1928 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:2000 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:2.000 2 9-12					
2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DE CARTES 2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 2 9-116 Libores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS 1:10.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-123 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano topográfico de Escombrera y Gossa					
DE CARTES 2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:10.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. 1:1.000 2<	2			1.400	1965
2 9-114 Minas de CAVIEDES plano nº1 1:1.000 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 1:10.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-123 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:2.000 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 1:2.000 2 9-127 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 <th></th> <th>9</th> <th></th> <th></th> <th></th>		9			
2 9-115 Minas de CAVIEDES 1:5.000 1928 2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE MERCADAL 1:5.000 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-123 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:100 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:2.000 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 1:2.000 2 9-126 BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>					
2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE MERCADAL 2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000					1000
2 9-116 Labores en tres PUPILOS y MARUJITA 1:10.000 2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-119 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 1:10.000 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11-4 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS				1:5.000	1928
2 9-117 Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) 1:5.000 2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9-122 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11-4 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:5.000 1:1000		9	MINAS VARIAS. MINAS DE MERCADAL		
2 9-118 Plano de labores 1:1.000 2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-126 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 2 11-4 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:5.000 2 11-4 FINCAS: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 <tr< th=""><th></th><th> </th><th></th><th></th><th></th></tr<>		 			
2 9-119 Plano de situación depósitos de decantación 1:1.000 2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11-4 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 1912 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 1:2.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 1:1.000					
2 9-122 Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) 1:10.000 2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11-4 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 1912 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 1:2.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2	9-117	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes)	1:5.000	
Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva)	2 2	9-117 9-118	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores	1:5.000 1:1.000	
2 9 MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11-4 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:5.000 1912 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2	9-117 9-118	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación	1:5.000 1:1.000	
DEL NANSA 2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 1:2.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 1:1.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2	9-117 9-118 9-119	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos	1:5.000 1:1.000 1:1.000	
2 9-123 Minas de RABAGO: Situación de los sondeos 1:500 1978 2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico)	1:5.000 1:1.000 1:1.000	
2 9-124 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 1:200 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 1:1.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS	1:5.000 1:1.000 1:1.000	
2 9-125 Minas de RABAGO: Labor minera 1:100 2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:2.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000	4070
2 9-126 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 1:200 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:2.000 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos	1:5.000 1:1.000 1:10.000 1:500	1978
2 9-126 BUITRÓN (Huelva) 1.2.000 2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100	1978
2 9-127 Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100	1978
2 9-127 CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:1.000 2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100	1978
2 9-128 Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva 1:5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva)	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000	1978
2 9-126 BUITRÓN (Huelva 1.5.000 1912 2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 1:1.000 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan.	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000	1978
2 11 FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS 2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva)	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:1.000	
2 11-4 FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) 1:1.000 2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:1.000	
2 11-5 FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) 1:200 2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva)	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:1.000	
2 11-6 FINCA: Situada en MERCADAL 1:2.000 2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128 11	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva)	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:1.000	
2 11-7 FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) 1:1.000 2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128 11 11-4	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas)	1:5.000 1:1.000 1:10.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:1.000 1:5.000	
2 11-8 Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128 11 11-4 11-5	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera)	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:1.000 1:5.000	
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128 11 11-4 11-5 11-6	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) FINCA: Situada en MERCADAL	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:100 1:100 1:2.000 1:5.000 1:1.000 1:2.000 1:2.000	
2 11-9 Terreno de A.Z.S.A en UDIAS 1:5.000	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128 11 11-4 11-5 11-6 11-7	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) FINCA: Situada en LA QUINTANA (Cortiguera) FINCA: el CATALÁN (EL BURCO)	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:10.000 1:500 1:100 1:2.000 1:5.000 1:1.000 1:2.000 1:2.000 1:2.000 1:1.000	
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9-117 9-118 9-119 9-122 9 9-123 9-124 9-125 9-126 9-127 9-128 11 11-4 11-5 11-6 11-7 11-8	Demarcación concesión MARUJITA (Cartes) Plano de labores Plano de situación depósitos de decantación Plano de investigación PAXARON (Trabajos proyectados. Geológico) MINAS VARIAS. MINAS DE LA SOCIEDAD MINAS DEL NANSA Minas de RABAGO: Situación de los sondeos Minas de RABAGO: Labor minera Minas de RABAGO: Labor minera Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano topográfico de Escombrera y Gossan. CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) Plano general de la propiedad CASTILLO DE BUITRÓN (Huelva) FINCAS. REOCIN-CARTES-LA FLORIDA-UDIAS FINCA: Situada en HOYÓN (Quijas) FINCA: Situada en MERCADAL FINCA: el CATALÁN (EL BURCO) Terreno de A.Z.S.A en LA FLORIDA	1:5.000 1:1.000 1:1.000 1:10.000 1:500 1:100 1:100 1:2.000 1:5.000 1:2.000 1:2.000 1:2.000 1:2.000 1:5.000	

2	11-10	Trozo DE finca EL URDIO (UDIAS)	1:500	1916
2	11-23	Fincas propiedad de D. Ramón Pérez del Molino		1864
2	11-24	Terrenos en Suances		
2	11-24-1	Fincas en Hinojedo-Suances	1:500	
2	11-24-2	Fincas en Suances (pinares playa)	1:2.000	1930
2	11-25	Terrenos en Hinojedo		
2	11-25-2	Puerto de Requejada	1:1.000	1904
2	11-25-3	Depósitos en la isla de Hinojedo. T-5.583	1:200	1950
2	11-26	MARISMAS DE POLANCO: Plano general	1.2.000	1946
2	11-27	MARSIMAS DE CUDÓN Y CORTIGUERA	1:2.000	1894
2	11-28	Cantera de SANTO DOMINGO y terrenos colindantes	4.000	1000
		(Cortiguera)	1:200	1932
2	11-33	Fincas en El Vallejo: La Tejera		
2	11-34	Fincas en la Marcan (Cartes)	1:250	1974
2	11-35	Fincas en Mies de Mercadal	1:500	1962
2	11-36	Fincas en Ojuga y Jularroya (zona de Mercadal)	1:1.000	1984
2	11-37	Fincas en Bedicó (La Marcan- Cartes)	1:250	1972
2	11-38	Fincas en el Palacio de la Barca (Viveda)	1.500	1987
2	11-39	Proyecto de relleno en la Finca Juenga (Guarnizo)	1.500	1987
2	11-40	Finca de Antonio Ruiz Esteban	1:200	
2	11-41	Situación en almacén en Novales	1.500	
2	11-42	Finca de Da Tivitas de Celis (Espinama)	1.500	1970
2	11-43	Finca en La Marcan (Cartes). Original en papel	1:250	
2	11-44	Ferrocarril Torres-Hinojedo: Fincas en Ganzo	1:1.000	
2	13-2	Perfiles de terreno en zona del zanjón	1:1.000	
_		201000000000000000000000000000000000000		
4		PICOS DE EUROPA		
4		ARANESA		
4		HUESCA		
4		CEMINSA. Minas de Carranza. Cortes geológicos	1:25000	
4		Cortes estratigráficos. Novales. Concentración de	1:5000	
		trabajos. Grupo Minero Novales RCAM – Carbones de La Nueva. Geología general.		
4		Sector Comillas - Reocín	1:25000	1958
		Geología zona de Legorreta		
4		CEMIN. Mapa geológico de minas de Legorreta por	1:2000	1964
		José María Verdejo Sitges		
4		Sociedad Minera Picos de Europa. Geológicos	4.40000	4074
4		Minas Maruja – Cándida – Cuca (Puente Arce – Peñacastillo). Geología y situación de sondeos	1:10000	1974
		Sociedad Minera Picos de Europa. Geológicos		
4		Plano geológico desde la desembocadura del río Pas	4.40000	4075
4		al borde occidental de Peña Cabarga. Plano general	1:10000	Ago. 1975
		de concesiones		
	ļ			
_		Sociedad Minera Picos de Europa. Geológicos		
4		Plano geológico Maliaño – Escobedo. Cortes 1-1, 2-2	1:5000	
4		Plano geológico Maliaño – Escobedo. Cortes 1-1, 2-2 y 3-3	1:5000	
		Plano geológico Maliaño – Escobedo. Cortes 1-1, 2-2 y 3-3 Sociedad Minera Picos de Europa. Geológicos		Ago. 1975
4		Plano geológico Maliaño – Escobedo. Cortes 1-1, 2-2 y 3-3 Sociedad Minera Picos de Europa. Geológicos Plano geológico rio Pás – Borde occidental Peña	1:5000	Ago. 1975
		Plano geológico Maliaño – Escobedo. Cortes 1-1, 2-2 y 3-3 Sociedad Minera Picos de Europa. Geológicos		Ago. 1975 1959

		91U) (94U)		
		CA IC (CANTANDES)		
6	3	CAJO (SANTANDER)		
6	3-1	Cajo (Santander). Plano de concesiones antiguas (en vegetal)	1:500	
6	3-2	Copia de Cajo (Santander). Plano de concesiones antiguas	1:500	
6	9	PLANOS 1:5000		
6	9-4	Levantamiento fotogramétrico del Alfoz de Lloredo	1:5000	1973
6	9-5	Copia levantamiento fotogramétrico del Alfoz de Lloredo	1:5000	1973
6	9-6	Levantamiento fotogramétrico de Cabezón de la Sal	1:5000	
6	9-7	Copia levantamiento fotogramétrico de Cabezón de la Sal	1:5000	
6	11	VARIOS		
6	11-1	Plano zona Comillas, Rioturbio, Venta de Lamadrid		
6	11-7	Listado de yacimientos fosilíferos de la zona central de la provincia de Santander y mapa topográfico de Santander (hoja 18-35) con indicación de la situación de algunas de las zonas	1:50.000	
6	11-14	Corte geológico desde Puerto Calderón a Coo y logotipo de la Real Compañía Asturiana de Minas	1:50.000	
7	1	CONO SYMONS DE DISTINTAS MEDIDAS Y ESCALAS		
7	01-01-17	NOVALES. Cono symons 2". tornillos de 7/8 ", plato receptor de mineral.	1/2	1975
7	01-01-18	NOVALES. Cono symons 2". Bulón guía, muelle, tornillo, sujeción muelle	1/2	1975
7	01-01-19	NOVALES. Cono symons 2" Camisa del eje.	1/1	1975
7	01-01-20	NOVALES. Cono symons 2". Tuerca del eje	1/1	1975
7	01-01-21	NOVALES. Cono symons 2". Estrella tuerca eje.	1/1	1975
7	01-01-22	NOVALES. Cono symons 2". Cazoleta.	1/1	1975
7	01-01-23	NOVALES. Cono symons 2". Arandela seguridad tornillo eje.	1/1	1975
7	01-01-24	NOVALÉS. Cono symons 2". Tornillo Amarre tuerca.	1/1	1975
7	01-01-25	LA FLORIDA. Cono symons 2". Tapa tuerca.	1/1	1977
7	01-01-26	LA FLORIDA. Cono symons 2". Forros.	1/1	1977
7	01-01-27	LA FLORIDA. Cono symons 2". Tornillos.	1/1	1977
7	01-01-28	LA FLORIDA. Cono symons 2". Tornillos.	1/1	1977
7	01-01-29	LA FLORIDA. Cono symons 2". Tuerca.	1/2	1977
7	01-07-24	Lavadero Arditurri. Instalación molino cilíndrico de 900 diam. X 1225 long.y clasificador de 18" x 3560 mm. Conjunto.	1/10	1967
7	01-07-25	Lavadero Arditurri. Instalación molino cilíndrico de 900 diam. X 1225 long.y clasificador de 18" x 3560 mm. Cubierta cuchara y canal de descarga.	1/10	1967
7	01-07-26	Lavadero Arditurri. Instalación molino cilíndrico de 900 diam. X 1225 long.y clasificador de 18" x 3560 mm. Caballete apoyo clasificador.	1/10	1967
7	01-07-27	Lavadero Arditurri. Molino cilíndrico de 900 diam. X 1225 long Casquillos cojinetes molino.	1/5	1967
7	01-07-28	Lavadero Arditurri. Instalación molino cilíndrico de 900 diam. X 1225 long.y clasificador de 18" x 3560 mm. Canal.	1/10	1967

14	05-04-32	Lavadero Arditurri. Bomba de arena de 3"	1/2	1964
14	05-02-27	Lavadero Novales. Bomba Wilfley de 2". Soporte y bancada para motor	1/2,5 1/5	1968
13	04-15-13	Lavadero minas Cartagena. Tanque de 12 m diam x 3050 alto. Despiece	1/5	1956
13	04-15-12	Lavadero de Cartagena. Tanque espesador de 12 m diam x 3050 alto. Despiece	1/2	1956
13	04-15-11	Lavadero minas Cartagena. Tanque de 12 m diam x 3050 alto. Despiece	1/25 1/10	1956
13	04-15-10	Lavadero minas Cartagena. Tanque de 12 m diam x 3050 long	1/5	1956
13	04-15-9	Lavadero mina Cartagena. Tanque de 12 m diam x 3050 long	1/5	1956
13	04-15-8	Lavadero minas Cartagena. Tanque de 12 m diam x 3050 alto. Despiece	1/2	1956
13	04-15-7	Lavadero mina Cartagena. Tanque de 12 m diam x 3050 alto. Despiece	1/5 1/2,5 1/2	1956
13	04-08-1	Lavadero de S. Telmo. Tanque espesador de 36'. Armadura metálica detalles y conjunto	1/10 1/50 1/100	1948
8	01-39-28	long. Vertedera entrada mineral y cuña.	1/10	1969
	04.00.00	Lavadero de Carranza. Molino de 1500 diam x 2500	4/40	4000
7	01-22-73	Lavadero Romerita. Molienda molino cilíndrico de 1800 diam x 3750 long. Placa asiento, soportes S.K.F.	1/5	1969
7	01-22-01	Proyecto de reforma de molino de 1600 diam x 1200 long en un molino de 2000 diam x 1200 long para La Florida. Conjunto.	1/10 – 1/3	1951
7	01-21-48	Carranza. Molino cilíndrico de 1900 diam x 1900 long. Plato de acoplamiento, piñón y eje de contramarcha.	1/5	1971
7	01-21-43	Lavadero de Carranza. Molino cilíndrico de 1900 diam x 1900 long. Cuna de la cuchara.	1/10	1969
7	01-19-45	Lavadero de Áliva. Conjunto molino cilíndrico de 1600 diam x 1600 long y clasificador espiral 24"diam x 13" long.	1/10	1972
7	01-19-43	Lavadero de Áliva. Molino cilíndrico de 1600 diam x 1600 long. Arandela y plato de acoplamiento.	1/2	1983
7	01-19-42	Lavadero de Áliva. Molino cilíndrico de 1600 diam x 1600 long. Platos acoplamiento.	1/1 – 1/ 2,5	1973
7	01-13-45	Lavadero de Áliva. Molino cilíndrico de 1300 x 1300. Reparación de la manga del cono de salida.	1/5	1973
7	01-13-44	Lavadero de Áliva. Molino cilíndrico de 1300 x 1300. Reparación de la manga del cono de entrada.	1/5	1972
7	01-13-43	Lavadero Arditurri. Molino cilíndrico de 1300 x 1300. Viga apoyo molino y contramarcha.	1/10 – 1/5	1967
7	01-13-42	Viga apoyo contramarcha	1/10	1967
7	01-13-41	Vigas apoyo contramarcha. Lavadero Arditurri. Molino cilíndrico de 1300 x 1300. Lavadero Arditurri. Molino cilíndrico de 1300 x 1300.	1/5	1967
7	01-13-40	Anillos de contención y eje contramarcha. Lavadero Arditurri. Molino cilíndrico de 1300 x 1300.	1/4-1/5 –1/20	1967
7	01-09-34	1100 diam.x 1100 long. Boquilla de salida molino. Lavadero Arditurri. Molino cilíndrico de 1300 x 1300.	1/5	1969
		molino cilíndrico de bolas de 1100 diam.x 1100 long. Lavadero de Carranza. Molino cilíndrico de bolas de		
7	01-09-24	LA FLORIDA. Fundación para motor de 20 HP del	1/20	1953

14 05-04-34 Lavadero Arditum. Bornba de arena de 3" 1/2 1967 14 05-04-35 Lavadero Novales. Bomba de arena de 3" 1/1 1967 14 05-04-35 Lavadero Carranza. Bombas de arena de 3" 1/1 1969 14 05-04-36 Lavadero Carranza. Bombas de estériles. Bomba de 1/1 1970 15 05-29-39 Bomba Tamar. Novales 1/1 1985 16 05-73-3 La Florida (la Cuerre). Compresor de 12" x 10". Motor AEG 30 kW 1/2,5 1950 16 05-73-4 La Florida (la Cuerre). Compresor de 12 Cuerra. Polea para motor de 25 cV 960 rpm 1/2 1950 16 05-73-5 Compresor de La Florida (lisidra). Motor AEG 30 kW 1/2,5 1950 16 05-73-6 Compresor de 12" x14". Florida y Udias. Motor AEG 58 kW 75 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm. Motor 97-73-7 1950 1/2 1950 16 05-73-8 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°2	4.4	OF 04 22	Layodara Arditurri Damba da arana da 2"	1/0	1067
14 05-04-35 Lavadero Novales. Bomba de arena de 3" 1/1 1969 14 05-04-36 Lavadero Carranza. Bombas de estériles. Bomba de arena de 3" 1/1 1970 15 05-29-39 Bomba del rio Besaya 1/5 16 05-73-3 La Florida (La Cuerre). Compresor de 12" x 10". Motor ACE 0.728-65. 6V 1460 rpm 1/2.5 1950 16 05-73-3 La Florida (La Cuerre). Compresor de 12" x 10". Motor ACE 30 kW 725 rpm 1/2.5 1950 16 05-73-4 Estación Plaza Monte o La Cuerra. Polea para motor de 25 cV 990 rpm 1/2.5 1950 16 05-73-4 Compresor de 12"x 14". Florida y Udias. Motor AEG 30 kW 725 rpm 1/2.5 1950 16 05-73-5 Compresor de 12"x 14". Florida y Udias. Motor AEG 58 kW 975 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm. 1/2.5 1950 16 05-73-8 La Florida. Compresor of 10"x 10". Motor de 60 cV 960 rpm. 1/2.5 1950 16 05-73-9 Compresor longersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor in longersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Value de 10"x 10"x 10"x 10"x 10"x 10"x 10"x 10"x	14	05-04-33	Lavadero Arditurri. Bomba de arena de 3"	1/2	1967
14					
15	14	05-04-35		1/ 1	1909
15 05-29-39 Bomba Tamar, Novales 1/1 1985 15 05-32-1 Bomba del rio Besaya 1/5 16 05-73-3 La Florida (La Cuerre), Compresor de 12" x 10". Motor AEG n'22-65,5 cV 1460 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-3 La Florida (La Cuerre), Compresor de 12" x 10". Motor AEG 30 kW 1/2,5 1950 16 05-73-5 Compresor de 12"x14". Florida (Isidra), Motor AEG 30 kW 1/2,5 1950 16 05-73-8 Compresor de 12"x14". Florida y Udias, Motor AEG 58 kW 975 rpm 1/2 1950 16 07-73-7 La Florida, Compresor de 10" x 10". Motor de 60 cV 960 rpm 1/2,5 1950 16 07-73-7 La Florida, Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Via de 500 florida n°2012 flor	14	05-04-36		1/1	1970
15			alella de 3		
15	15	05-29-39	Romba Tamar Novales	1/1	1985
16 05-73-3 La Florida (La Cuerre). Compresor de 12" x 10". Motor AEG n°28-65,5 cV 1460 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-4 Estación Plaza Monte o La Cuerra. Polea para motor de 25 cV 980 rpm 1/2 1950 16 05-73-5 Compresor de La Florida (Isidra). Motor AEG 30 kW 725 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-6 Compresor de 12"x14". Florida y Udias. Motor AEG 58 kW 975 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm 1/2 1950 16 07-73-7 La Florida. Compresor longersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". 1/2 1950 16 05-73-8 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. 1/2 1950 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. 1/2 1/2 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. 1/2 1/2 16 06-03-23 La Florida. Grupa sa de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1956 16 06-03-23 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-22-13 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>1303</th>					1303
16 05-73-S AEG n°28-65, 5 cV 1460 rpm I/2,5 1950 16 05-73-4 Estación Plaza Monte o La Cuerra. Polea para motor de 25 cV 960 rpm 1/2 1950 16 05-73-5 Compresor de La Florida (Isidra). Motor AEG 30 kW 75 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-6 Compresor de 12"x14". Florida y Udias. Motor AEG 58 kW 975 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm 1/2 1950 16 07-73-7 La Florida. Compresor de 10" x 10". Motor de 60 cV 960 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-8 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". 1/2 1/2 16 05-73-9 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 1/2 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/2 1/2 16 06-03-22 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-22-131 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente	10	00 02 1	Bomba dorno Bosaya	170	
16 05-73-S AEG n°28-65, 5 cV 1460 rpm I/2,5 1950 16 05-73-4 Estación Plaza Monte o La Cuerra. Polea para motor de 25 cV 960 rpm 1/2 1950 16 05-73-5 Compresor de La Florida (Isidra). Motor AEG 30 kW 75 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-6 Compresor de 12"x14". Florida y Udias. Motor AEG 58 kW 975 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm 1/2 1950 16 07-73-7 La Florida. Compresor de 10" x 10". Motor de 60 cV 960 rpm 1/2,5 1950 16 05-73-8 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". 1/2 1/2 16 05-73-9 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 1/2 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida. Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/2 1/2 16 06-03-22 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-22-131 Ratrac. Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente	4.0	05.70.0	La Florida (La Cuerre). Compresor de 12" x 10". Motor	4/0.5	4050
16	16	05-73-3		1/2,5	1950
16	16	05 72 4		1/2	1050
16	16	05-73-4		1/2	1950
16	16	05-73-5		1/2 5	1950
16 05-73-8 kW 975 rpm. Motor Siemens 60 kW 975 rpm 11/2 1990 16 07-73-7 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". 1/2.5 1950 16 05-73-8 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 16 06-03-22 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1956 16 06-03-23 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa 1/1 1976 17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956	10	05-75-5		1/2,5	
16	16	05-73-6		1/2	1950
16 07-73-8 La Florida. Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8" 1/2 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 16 06-03-22 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1956 16 06-03-23 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa 1/1 1976 17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto 1/20 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-1		00700		.,	
16	16	07-73-7		1/2,5	1950
16	_			,-	
16 05-73-9 Compresor Ingersoll-Rand n°20982 de 8" x 8". La Florida 1/2 16 06-03-22 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1956 16 06-03-23 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa 1/1 1976 17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-	16	05-73-8		1/2	
Florida		+			<u> </u>
16 06-03-22 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1956 16 06-03-23 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-03-23 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto 1/20 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967	16	05-73-9		1/2	
16		<u> </u>			<u>'</u>
16 06-03-23 Lavadero Picos de Europa. Alimentador de mineral intermitente 1/10 1973 17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa 1/1 1976 17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto 1/20 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/5 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-21	16	06-03-22	· ·	1/10	1956
170	4.5	00.00.00		4// 2	4070
17 06-21-31 Ratrac. Picos de Europa 1/1 1976 17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto 1/20 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/5 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía	16	06-03-23		1/10	1973
17 06-42-25 La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto 1/20 1975 17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/5 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1 18 06-53-20 Mina Arditurri. V					
17 06-42-26 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/10 1/2,5 1975 17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/5 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vag					
17 06-42-27 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/2 1975 17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/5 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía	17		Ratrac. Picos de Europa		1976
17 06-42-28 La Florida. Grúa para 5 t. Despiece 1/5 1975 18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-30 <t< th=""><th>17</th><th>06-42-25</th><th>La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto</th><th>1/20</th><th>1975</th></t<>	17	06-42-25	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto	1/20	1975
18 06-52-10 Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31	17 17	06-42-25 06-42-26	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece	1/20 1/10 1/2,5	1975 1975
18 06-52-10 rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 <th< th=""><th>17 17 17</th><th>06-42-25 06-42-26 06-42-27</th><th>La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece</th><th>1/20 1/10 1/2,5 1/2</th><th>1975 1975 1975</th></th<>	17 17 17	06-42-25 06-42-26 06-42-27	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece	1/20 1/10 1/2,5 1/2	1975 1975 1975
18 06-52-10 rodal 1/2,5 1956 18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 <th< th=""><th>17 17 17</th><th>06-42-25 06-42-26 06-42-27</th><th>La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece</th><th>1/20 1/10 1/2,5 1/2</th><th>1975 1975 1975</th></th<>	17 17 17	06-42-25 06-42-26 06-42-27	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece	1/20 1/10 1/2,5 1/2	1975 1975 1975
18 06-52-11 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-52-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza	17 17 17	06-42-25 06-42-26 06-42-27	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece	1/20 1/10 1/2,5 1/2	1975 1975 1975
18 06-52-12 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 1/2,5 1956 18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza	17 17 17 17	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5	1975 1975 1975 1975
18 06-53-15 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carra	17 17 17 17 17	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5	1975 1975 1975 1975 1976
18 06-53-16 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1/2 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1/2 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 <td< th=""><th>17 17 17 17 17</th><th>06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11</th><th>La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550</th><th>1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5</th><th>1975 1975 1975 1975 1975</th></td<>	17 17 17 17 17	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5	1975 1975 1975 1975 1975
18 06-53-17 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 1967 18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600. (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968	17 17 17 17 17 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5	1975 1975 1975 1975 1956 1956
18 06-53-18 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/2 1967 18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968	17 17 17 17 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1	1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967
18 06-53-19 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/1 18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1/2 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968	17 17 17 17 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1967 1967
18 06-53-20 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1/2 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968	17 17 17 17 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1	1975 1975 1975 1975 1976 1956 1956 1967 1967
18 06-53-21 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 1/5 1/2 1967 18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/2	1975 1975 1975 1975 1976 1956 1956 1967 1967
18 06-53-22 Mina Carranza. Vagones vía de 600 1/5 1967 18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1967 1967 1967
18 06-53-29 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967
18 06-53-30 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza 1/5 1968 18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1967 1967 1967 1967
18 06-53-31 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/5 1/1 1968 18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-21	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Carranza. Vagones vía de 600	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967
18 06-53-32 Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-21 06-53-22	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Carranza. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1967
18 06-53-32 Conjunto 1/5 1968 18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-22 06-53-29 06-53-30	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Carranza. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5 1/5	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1967 196
18 06-53-33 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-34 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1968 18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-21 06-53-22 06-53-30 06-53-31	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Carranza. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600. Mina de Carranza	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5 1/5 1/5 1/5 1/1	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1968 1968
18 06-53-35 Vagón vía de 600. Mina de Carranza 1/2 1970	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-21 06-53-22 06-53-30 06-53-31	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600. Mina de Carranza Vagón vía de 600. Mina de Carranza	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5 1/5 1/5 1/5 1/1	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1968 1968
	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-22 06-53-29 06-53-30 06-53-31 06-53-32	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Carranza. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600. Mina de Carranza Vagón vía de 600. Mina de Carranza Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/1 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1967 196
19 06 52 36 Arditurri Caia para yagones de mina vía de 600 1/5 1071	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-21 06-53-22 06-53-31 06-53-31 06-53-32	La Florida. Grúa para 5 t. Conjunto La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600. Mina de Carranza	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5 1/5 1/5 1/5 1/1 1/5 1/5 1/1	1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1967 196
16 00-35-36 Arditum. Caja para vagones de mina via de 600 1/5 1971	17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	06-42-25 06-42-26 06-42-27 06-42-28 06-52-10 06-52-11 06-52-12 06-53-15 06-53-16 06-53-17 06-53-18 06-53-19 06-53-20 06-53-21 06-53-21 06-53-22 06-53-31 06-53-31 06-53-31	La Florida. Grúa para 5 t. Despiece Vagonetas de La Florida. Vía de 550. Conjunto de rodal Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Vagonetas de La Florida. Vía de 550 Mina Arditurri. Vagones vía de 600 Mina Carranza. Vagones vía de 600 Vagón vía de 600 (1 m3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600 (865 dm3). Mina de Carranza. Conjunto Vagón vía de 600. Mina de Carranza Vagón vía de 600. Mina de Carranza	1/20 1/10 1/2,5 1/2 1/5 1/2,5 1/2,5 1/2,5 1/1 1/1 1/1 1/1 1/2 1/1 1/5 1/5 1/2 1/5 1/5 1/5 1/1 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5 1/5	1975 1975 1975 1975 1975 1975 1956 1956 1956 1967 1967 1967 1967 1967 1967 1968 1968 1968

18	06-53-40	Vagón volquete para Picos de Europa. Vía de 600. Eje de 55 diam	1/5	1977
18	06-53-41	Vagón volquete para Legorreta vía de 540. Eje de 55 diam	1/5	1977
19	06-62-136	Cinta transportadora de 7300 x 350 mm. Wemco portátil en el lavadero de Arditurri	1/10	1964
19	06-62-137	Cinta transportadora de 7300 x 350 mm. Wemco portátil en el lavadero de Arditurri	1/5	1964
19	06-62-138	Cinta transportadora de 7300 x 350 mm. Wemco portátil en el lavadero de Arditurri	1/10	1964
19	06-62-141	Cinta transportadora de 350 x 3000 mm long. Lavadero de Arditurri	1/10	1964
19	06-62-142	Cinta transportadora de 350 x 3000 mm long. Lavadero de Arditurri	1/10	1964
19	06-62-167	Almacén de pasajes cinta de blenda de 350 mm ancho x 44450 de long. Conjunto y detalle	1/50 1/10	1966
19	06-62-168	Almacén de pasajes. Cinta para espato de 350 ancho x 64600 mm de long. Conjunto y detalles	1/50 1/10	1966
19	06-62-169	Almacén de pasajes. Cinta de 350 ancho x 64600 mm de long	1/10	1966
19	06-62-170	Almacén de pasajes. Carro tensor cinta 350	1/5 1/2,5	1966
19	06-62-182	Lavadero de Novales. Cinta de 350 x 27385. Conjunto y detalles	1/50 1/25 1/10	1968
19	06-62-183	Lavadero de Novales. Cinta de 350 x 27316. Detalles	1/20	1968
19	06-62-184	Lavadero de Novales. Cinta de 350 x 27316. Escalera	1/10	1968
19	06-62-185	Lavadero de Novales. Cinta de 350 x 27316. Detalles	1/2	1968
19	06-62-186	Lavadero de Novales. Cinta de 350 x 27316. Detalles	1/10	1968
19	06-62-187	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 7650 de long. Conjunto y detalles	1/15 1/10	1968
19	06-62-188	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 7700 de long. Despiece	1/1	1968
19	06-62-189	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 mm de ancha. Soporte	1/2	1969
19	06-62-190	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 3900 de long. Conjunto y detalle	1/10	1969
19	06-62-191	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 30400 long. Conjunto y despiece	1/50 1/10 1/25	1969
19	06-62-192	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 30350 long. Despiece	1/25 1/10 1/5	1969
19	06-62-193	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 30350 long. Despiece	1/7,5	1969
19	06-62-194	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 mm ancha	1/2	1969
19	06-62-195	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 mm ancha	1/2	1969
19	06-62-196	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 mm ancha	1/1	1969
19	06-62-197	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 10950 mm de long. Rodillos planos. Conjunto y detalles	1/10 1/5 1/20 1/100	1969
19	06-62-202	Lavadero de Carranza. Cinta transportadora de 350 x 24142. Cubierta	1/25 1/5	1969
19	06-62-203	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 24142. Conjunto y detalles	1/25 1/10	1969
19	06-62-204	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 8745. Conjunto	1/15 1/10	1969

		y detalles		
		Lavadero de Carranza. Cinta de 400 x 8500. Conjunto		
19	06-62-205	y detalles	1/15 1/10	1995
19	06-62-206	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 8338. Cubierta	1/15 1/2	1969
19	06-62-207	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 8860. Conjunto y detalles	1/15 1/10	1969
19	06-62-208	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 8860. Cubierta	1/15 1/2	1969
19	06-62-215	Lavadero de Carranza. Cinta 2F de 350 x 4350. Conjunto y detalles	1/15 1/5	1969
19	06-62-216	Lavadero de Carranza. Cinta 2F, de 350 x 4350	1/1	1969
19	06-62-217	Lavadero de Carranza. Cinta 2F, de 350 x 4350. Polea de cola	1/5	1969
19	06-62-218	Lavadero de Carranza. Cinta 1F, de 350 x 69500. Conjunto y detalles	1/100 1/10	1969
19	06-62-219	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 11000 mm de long. Rodillos planos. Conjunto y detalles	1/5 1/20 /10	1969
19	06-62-220	Lavadero de Carranza. Cintas de concentrado Pb y Zn. Cintas nº6 y nº7	1/10	1969
19	06-62-221	Lavadero de Carranza. Cinta 1F de 350 x 69500. Contrapeso y caballete	1/10	1969
19	06-62-222	Lavadero de Carranza. Cinta 1F de 350 x 69500. Detalle de los apoyos	1/10	1969
19	06-62-223	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 69500. 1F. Cubierta	1/15	1969
19	06-62-224	Lavadero de Carranza. Cinta 1F de 350 x 69500. Pasarela A	1/50 1/10	1969
19	06-62-233	Lavadero de Áliva. Cintas de 350 mm ancha. Reforma movimientos de cintas del almacén de blenda. Conjunto	1/10	1976
19	06-62-234	Lavadero de Áliva. Cintas de 350 mm ancha. Reforma movimientos de cintas del almacén de blenda	1/2	1976
19	06-62-235	Lavadero de Áliva. Cintas de 350 mm ancha. Reforma movimientos de cintas del almacén de blenda	1/1	1976
19	06-62-236	Lavadero de Áliva. Cintas de 350 mm ancha. Reforma movimientos de cintas del almacén de blenda	1/5	1976
19	06-62-237	Lavadero de Áliva. Cintas de 350 mm ancha. Reforma movimientos de cintas del almacén de blenda	1/1	
19	06-62-238	Arditurri. Almacén de espato flúor. Cinta transportadora de 350 ancho por 13500 long	1/20 1/10 1/2	1976
19	06-63-1	Conjunto soporte rodilla superior cinta de 400 mm ancho. La Florida	1/1 1/2	1955
19	06-65-53	Cargadero Maliaño. Reparación cintas	1/1	1960
19	06-65-54	Cargadero Maliaño. Reparación de cintas portátiles	1/2	1960
19	06-65-55	Cargadero Maliaño. Reparación de cintas portátiles	1/2	1960
19	06-65-56	Cargadero Maliaño. Reparación de cintas portátiles	1/1	1960
19	06-65-57	Cargadero Maliaño. Reparación cintas	1/0 =	1960
19	06-65-58	Cargadero Maliaño. Reparaciones de cintas	1/2,5	1960
19	06-65-59	Cargadero Maliaño. Reparación cintas. Conjunto	1/2,5	1960
		Cargadoro do Maliaño, Cinto do 500 mm ancho y		
20	06-66-141	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/5	1955
20	06-66-142	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/5	1955
20	06-66-143	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/1 1/2,5	1955

20	06-66-144	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/1,5	1955
20	06-66-145	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/2,5 1/1	1955
20	06-66-146	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/2,5	1955
20	06-66-147	Cargadero de Maliaño. Cinta de 500 mm ancho x 29238 mm de longitud	1/5 1/25	1955
20	06-66-148	Cargadero de Maliaño. Disposición de las cintas de 500 y 700	1/20 1/40	1955
20	06-67-174	Cargadero de Maliaño. Carro cinta móvil	1/2	1954
20	06-67-175	Cargadero de Maliaño. Tolvín descarga de la cinta móvil	1/10	1954
20	06-67-176	Cargadero de Maliaño. Carro cinta móvil. Tambores	1/5	1954
20	06-67-177	Cargadero de Maliaño. Carro cinta móvil	1/5 1/2,5	1954
20	06-67-178	Cargadero de Maliaño. Carro cinta móvil	1/2	1954
20	06-67-179	Cargadero de Maliaño. Tambores movimiento salida y entrada cinta móvil	1/5	1954
20	06-67-180	Cargadero de Maliaño. Bastidor amarre tambor hora salida cinta móvil	1/5	1954
20	06-67-181	Cargadero de Maliaño. Conjunto cabeza cinta de 600 x 9490 mm long reformada	1/10	1953
20	06-67-182	Cargadero de Maliaño cabeza cinta reformada de 600 x 9490 long	1/5	1953
20	06-67-183	Cargadero de Maliaño cabeza cinta reformada de 600 x 9490 long	1/5	1953
20	06-67-184	Cargadero de Maliaño cabeza cinta reformada de 600 x 9490 long	1/10	1953
20	06-67-185	Proyecto de reforma de las cintas de Maliaño	1/25	1952
20	06-67-187	Cargadero de Maliaño cabeza cinta reformada de 600 x 9490 long	1/10	1953
20	06-67-188	Cargadero de Maliaño	1/2	1954
20	06-67-189	Cargadero de Maliaño. Cojinete de cinta de 600 mm. Reforma	1/2	1954
20	06-67-190	Cargadero de Maliaño. Cojinete de cinta de 600 mm. Reforma	1/1 1/2	1954
20	06-67-191	Cargadero de Maliaño. Polea de cabeza de cinta de 600 mm. Reforma	1/5 1/2,5	1953
20	06-67-192	Cargadero de Maliaño. Polea de cabeza de cinta de 600 mm. Reforma	1/2	1954
20	06-67-193	Cargadero de Maliaño. Engranes para cintas de 600. Reforma	1/2	1954
20	06-67-194	Cargadero de Maliaño. Polea para cintas de 600. Reforma	1/1	1954
20	06-67-195	Cargadero de Maliaño. Soporte motor cinta de 600 mm. Reforma	1/10	1955
20	06-67-196	Cargadero de Maliaño. Tensor motor de cinta de 600 mm. Reforma	1/2	1955
20	06-67-197	Cargadero de Maliaño. Defensa cinta de 600 mm. Reforma	1/5	1955
20	06-67-198	Cargadero de Maliaño. Eje y chaveta cinta de 600 mm. Reforma	1/2,5 1/2	1955
20	06-67-199	Cargadero de Maliaño. Cabeza de cinta de 600 mm. Reforma	1/5	1955
20	06-67-200	Cargadero de Maliaño. Corona cinta de 600 mm. Reforma	1/2	1955

20	06-67-201	Cargadero de Maliaño. Piñón cinta de 600 mm. Reforma	1/2	1955
20	06-67-186	Cargadero de Maliaño cabeza de cinta reformada de 600 x 9490	1/2	1953
20	06-68-77	Cargadero de Maliaño. Cinta de 700 mm ancho x 14430 long	1/5	1955
20	06-68-78	Cargadero de Maliaño. Cinta de 700 mm ancho x 14430 long	1/1 1/2	1955
20	06-68-79	Cargadero de Maliaño. Cinta de 700 mm ancho x 14430 long	1/20 1/5	1955
21	06-75-5	La Florida. Locomotora Orenstein Koppel	1/1	1955
21	06-78-5	Locomotora diesel Orenstein-Koppel. Vía de 550 mm. La Florida	1/2	1963
21	06-78-6	Locomotora diesel Orenstein-Koppel. Vía de 550 mm. La Florida	1/1	1963
21	06-78-7	Locomotora diesel Orenstein-Koppel monocilíndrica. Vía de 550 mm. La Florida	1/2	1963
21	06-78-8	Locomotora diesel Orenstein-Koppel monocilíndrica. Vía de 550 mm. La Florida	1/2	1963
21	06-81-3	Locomotora de Arditurri. Ruedas	1/1 1/2,5	1964
22	06-84-1	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Conjunto	1/2,5	1966
22	06-84-2	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Piñón de 20 dientes	1/1,5	1965
22	06-84-3	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Ejes	1/2,5	1965
22	06-84-4	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Piñón de 24 dientes	1/1,5	1965
22	06-84-5	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Piñón de 25 dientes	1/1,5	1966
22	06-84-6	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Muelles	1/1	1966
22	06-84-7	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Tapa cojinete	1/1	1965
22	06-84-8	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Cojinete	1/1,5	1966
22	06-84-9	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Casquillos	1/1	1965
22	06-84-10	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm. Reductor de 1/7,25	1/1,25	1967
22	06-86-3	La Florida. Locomotora Austin, vía 550 mm	1/2,5	1955
22	07-02-1	Lavadero minas Arditurri. Proyecto de ampliación sección de flotación para espato flúor	1/100	1955
22	07-02-2	Lavadero minas Arditurri. Proyecto de ampliación sección de flotación para espato flúor	1/50	1955
22	07-02-3	Lavadero minas Arditurri. 3er proyecto de ampliación sección de flotación para espato flúor	1/100	1955
22	07-02-4	Lavadero minas Arditurri. 4º proyecto de ampliación sección de flotación para espato flúor	1/100	1955
22	07-02-5	Lavadero minas Arditurri. 3er proyecto de ampliación sección de flotación para espato flúor. Fundaciones	1/25	1955
22	07-02-6	Lavadero minas Arditurri. 3er proyecto de ampliación sección de flotación para espato flúor. Fundaciones	1/25	1955
22	07-02-7	Lavadero minas Arditurri. Proyecto de ampliación sección filtrado y almacén para espato flúor. Conjunto	1/100	1955
22	07-02-8	Lavadero minas Arditurri. Ampliación edificio sección para espato flúor	1/1 1/5 1/10	1955
22	07-02-9	Lavadero minas Arditurri. Fundaciones edificios de almacén y filtro para la instalación de espato flúor	1/50	1955

-00	07.00.40	Lavadero minas Arditurri. Fundaciones para tanque de	4/50	4055
22	07-02-10	30' diam x 10' alto de la sección de espato de flúor	1/50	1955
22	07-02-12	Lavadero minas Arditurri. Cinta de 400 mm ancho x 4500 mm long. Salida filtro almacén de espato flúor	1/10 1/20	1955
22	07-02-13	Lavadero minas Arditurri. Cinta de 400 mm ancho x 4500 mm long. Salida filtro de espato flúor	1/10	1955
22	07-02-14	Lavadero minas Arditurri. Caballete apoyo filtro 5' 4" x 4". Ampliación espato flúor	1/20	1955
22	07-02-15	Lavadero minas Arditurri. Modificación del plano nº R-5144 sobre detalle de montaje de cono tanque de 30' diam x 10'	1/20	1955
22	07-02-11	Lavadero minas Arditurri. Cinta de 400 mm ancho x 4500 mm long. Almacén de espato flúor	1/50 1/20	1955
22	07-02-16	Lavadero minas Arditurri. Edificio para la instalación de almacén y filtrado espato de flúor	1/50 1/25 1/10	1955
22	07-02-17	Lavadero Arditurri. Filtro de 5'4" diam x 8' long	1/1	1956
22	07-02-19	Lavadero minas Arditurri. Cono deslamador para 200 tons. 24 h. Conjunto	1/10	1956
22	07-02-20	Lavadero minas Arditurri. Molino de 7' diam x 22" lon	1/20	1956
22	07-02-21	Minas de Arditurri. Cono deslamador	1/2	1956
22	07-02-22	Lavadero de Arditurri. Clasificador Bowl	1/2,5	1956
22	07-02-23	Lavadero minas Arditurri. Molino bicónico de 7' diam x 22"	1/10	1956
22	07-02-24	Lavadero minas Arditurri. Proyecto instalación de una máquina nº4 en el lavadero viejo	1/40	1956
22	07-02-25	Lavadero minas Arditurri. Bancada movimiento de tanque espesador 5600 diam x 3050	1/5	1956
22	07-02-26	Lavadero de Arditurri. Piso para los filtros	1/50	1956
22	07-02-27	Lavadero de Arditurri. Reforma del mecanismo de la máquina de flotación M.S. de 18". Tipo pequeño	1/10	1957
22	07-02-28	Lavadero minas Arditurri. Molino bicónico de 7' diam x 22"	1/10 1/5	1957
22	07-02-29	Lavadero Arditurri. Compresor Ingersoll Rand-Imperial tipo-10	1/10	
22	07-02-30	Arditurri. Máquina para granular espato flúor	1/3	1958
22	07-02-31	Lavadero de Arditurri. Ampliación del circuito de blenda	1/50	1959
22	07-02-32	Lavadero de Arditurri. Ampliación del circuito de blenda. Fundaciones	1/20	1959
22	07-02-34	Cargadero de pasajes. Instalación de tolvas	1/100 1/50	1960
22	07-02-35	Lavadero de Arditurri. Ampliación circuito espato de 2 máquinas FAG de 44" x 44"	1/25	1960
22	07-02-36	Lavadero de Arditurri estructura para apoyo de 2 máquinas FAG de 44" x 44"	1/20 1/10	1960
22	07-02-37	Lavadero Arditurri. Excavación para molino de 1300 diam x 1300 long	1/25	1963
22	07-02-38	Lavadero Arditurri. Instalación de molino de 1300 diam x 1300 long y clasificador de 18"	1/25	1963
22	07-02-39	Lavadero Arditurri. Fundaciones para molino 1300 diam x 1300 y clasificador de 18"	1/10 1/25	1963
22	07-02-40	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri	1/50	1963
22	07-02-41	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Fundaciones para estructura metálica	1/10 1/50	1963
22	07-02-42	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Estructura metálica apoyo de instalación	1/20 1/50	1963
22	07-02-43	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri.	1/20	1963

	1	Fulficia Managa		
		Edificio Wemco		
22	07-02-44	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri.	1/10 1/20	1963
		Caballete suspensión Vibro de 3' x 16 de 2 telas		
22	07-02-45	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Fundaciones Vibro 3' x 16 y draga de 500	1/10 1/50	1963
		Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Tolva		
22	07-02-48	de Sink alimentación al cono de 3'	1/1 1/2 1/10	1963
		Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Tolva		
22	07-02-49	descarga a Vibrotamiz de 3' x 16' de 2 telas	1/20 1/10	1964
		Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Tolva	_	
22	07-02-50	salida de Vibrotamiz de 3' x 10' a la cinta de float	1/5	1964
	07.00.54	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Tolva	4/0.4/5	1001
22	07-02-51	descarga en tambor de 4' x 4'	1/3 1/5	1964
22	07.00.50	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Tolvín	4/5	1001
22	07-02-52	de descarga entre cintas de float	1/5	1964
22	07-02-53	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri. Tolva	1/5 1/10	1964
	07-02-33	de float a vagones o a la chimenea de la mina	1/3 1/10	1904
1		Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri.		
22	07-02-54	Instalación de cinta transportadora y girogravillador	1/50	1964
		grenier tipo G3-019		
22	07-02-55	Lavadero de Arditurri. Instalación de máquina FAG de	1/50	1964
	0. 02 00	44" x 44" 3 celdas y condicionador de 4' diam x 4'	1,00	
22	07-02-56	Lavadero Arditurri. Soporte para alimentador Ross IV	1/20	1964
		nº4		
22	07-02-57	Lavadero Arditurri. Tolva para alimentador Ross nº4	1/10 1/1 1/2	1964
22	07-02-58	Wemco portátil en lavadero Arditurri. Caballete metálico para girogravillador granier tipo G3-019	1/5	1964
		Wemco portátil en lavadero Arditurri. Fundaciones		
22	07-02-59	para girogravillador Granier tipo G3-019	1/50	1964
		Lavadero de Arditurri. Instalación de máquina FAG de		
22	07-02-60	44" x 44" de tres celdas y condicionador de 4' x 4'	1/20	1964
		Lavadero de Arditurri. Instalación de máquina FAG de		
22	07-02-61	44" x 44" de tres celdas y condicionador de 4' diam x	1/20	1964
		4'		
22	07.02.62	Instalación Wemco portátil en lavadero Arditurri.	1/10	1064
22	07-02-62	Tolvas para Vibrotamiz de 3' x 16'	1/10	1964
22	07-02-63	Maquinas del lavadero de Arditurri		
22	07-02-64	Lavadero de Arditurri. Instalación de cintas de	1/10	1964
~~	07-02-04	quebrantado	1/10	1304
22	07-02-77	Lavadero de Arditurri. Instalación de cinta en salida de	1/10	1965
		cono		
22	07-02-79	Lavadero Arditurri. Cinta transportadora bajo cono	1/1	1966
22	07-02-80	Lavadero Arditurri. Tolva y canal entrada cono	1/5 1/10	1966
22	07-02-81	Lavadero de Arditurri. Instalación para filtrado y	1/40	1966
-	_	almacén de plomo		
22	07-02-82	Lavadero de Arditurri. Instalación para filtrado y	1/30	1966
		almacén de plomo Lavadero de Arditurri. Instalación para filtrado y		
22	07-02-83	almacén de plomo	1/15 1/5	1966
		Lavadero de Arditurri. Instalación para filtrado y		
22	07-02-84	almacén de plomo	1/20 1/5	1966
		Lavadero de Arditurri. Instalación para filtrado y		
22	07-02-85	almacén de plomo	1/10	1966
22	07-02-91	Lavadero Arditurri. Ventilador Ligr nº10. Ejecución B	1/2	1967
		Lavadero Arditurri. Instalación de tolva y cintas en la		
22	07-02-92	sección de quebrantado	1/20 1/50	1967
			i .	

22	07-02-93	Lavadero de Arditurri. Proyecto sección de flotación para espato de flúor. Conjunto	1/25 1/10	1968
22	07-02-94	Lavadero Arditurri. Pozos y bancada para bomba de 2". Sección flotación para espato flúor	1/10 1/5	1968
22	07-02-95	Máguinas de lavadero de Arditurri		
22	07-02-96	Lavadero de Arditurri. Fundaciones apoyo quebrantadora de 200 x 350 con rodamientos	1/20	1972
22	07-02-97	Lavadero de Arditurri. Fundaciones apoyo quebrantadora de 200 x 350 con rodamientos	1/10 1/5 1/2,5	1972
22	07-02-98	Lavadero Arditurri. División en tolva de todo-uno	1/25	1972
22	07-02-99	Lavadero de Arditurri. Chapas y anclajes en frontal de tolva para amarre de alimentador Ross nº2	1/5 1/2,5	1972
22	07-02-100	Lavadero de Arditurri. Tolva de finos en alimentador Ross nº2	1/5 1/10	1972
22	07-02-101	Lavadero Arditurri. Ampliación almacén para espato flúor	1/25 1/10	1974
22	07-02-102	Lavadero Arditurri. Ampliación almacén para espato flúor	1/50	
22	07-02-103	Lavadero Arditurri. Modificación de cinta piso y pasillos en almacén de blenda	1/20	1974
22	07-02-104	Lavadero Arditurri. Modificación de cinta, piso y pasillo en almacén de blenda. Despiece	1/10	1974
22	07-02-105	Lavadero Arditurri. Tolva de descarga de filtro almacén de blenda	1/10	1974
22	07-02-106	Arditurri. Almacén de espato flúor. Conjunto	1/30	1976
22	07-02-107	Arditurri. Almacén de espato flúor. Pasillo para cinta de 350 x 13500 long	1/10	1976
22	07-02-108	Arditurri. Almacén de espato flúor. Despiece	1/20 1/10 1/2	1976
22	07-02-109	Arditurri. Almacén de espato flúor. Despiece	1/10 1/20	1976
22	07-02-110	Arditurri. Almacén de espato flúor. Soportes para cinta y pasillo	1/10	1976
22	07-02-111	Arditurri. Almacén de espato flúor. Fijas y pesebrón	1/10 1/2	1976
22	07-02-112	Arditurri. Almacén de espato flúor. Soporte adaptación cono Symons de 2'	1/10	1976
22	07-04-24	Proyecto de lavadero para la mina de Oreña	1/100	1957
22	07-04-25	Lavadero portátil de 25 tons. 24 horas para Áliva. Estructura metálica de edificio filtros	1/10 1/20 1/25	1957
22	07-04-31	Proyecto de lavadero para la mina San Jose de Legorreta (Guipúzcoa)	1/100	1956
22	07-04-32	Sección de quebrantado en el lavadero de Legorreta	1/100	1958
22	07-04-35	Proyecto de lavadero de 25 tons. 24 horas para la mina de Udías	1/100	1959
22	07-04-36	Lavadero de 25 tons. 24 horas. Mina de Udías	1/30 1/500	1959
22	07-04-38	Sección de quebrantadora. Lavadero de Legorreta	1/100	1959
22	07-04-47	Lavadero de 50 tons. 24 horas. Emplazamiento en las minas de Udías	1/500	1959
22	07-04-50	Proyecto de instalación de la sección de filtrado en el lavadero portátil de 50 tons. 24 horas. Udías	1/100	1959
22	07-06-1	Lavadero de Cartagena. Anteproyecto sección de molienda y flotación. Conjunto	1/100	1955
22	07-06-2	Lavadero de Cartagena. Anteproyecto sección trituración y preconcentración	1/100	1955
22	07-06-3	Lavadero de Cartagena. Anteproyecto de la sección de trituración y preconcentración sin medios densos	1/100	1955
22	07-06-4	Lavadero de Cartagena. Anteproyecto de machacado a tolva de preconcentración. 4ª solución	1/100	1955

	1	<u>, </u>	1	
22	07-06-5	Lavadero de Cartagena. Anteproyecto de machacado a tolva de preconcentración. 2ª solución	1/100	1955
22	07-06-6	Lavadero de Cartagena. 2º anteproyecto sección de molienda y flotación. Conjunto	1/100	1955
22	07-06-7	Situación general del lavadero de Cartagena	1/250	1955
22	07-06-8	Lavadero de Cartagena. Proyecto del lavadero. Conjunto	1/100	1955
22	07-06-9	Lavadero de Cartagena. Anteproyecto de machacado a tolva de preconcentración. 3ª solución	1/100	1955
22	07-06-10	Lavadero de Cartagena. Proyecto sección preconcentración. Conjunto	1/50	1955
22	07-06-11	Lavadero de Cartagena. Proyecto del lavadero. Conjunto	1/100	1956
22	07-06-13	Lavadero de Cartagena. Fundaciones y excavaciones. Sección de preconcentración	1/25	1956
22	07-06-12	Lavadero de Cartagena. Fundaciones. Molino de 1900 diam x 1900 long y motor de 125 HP 750 rpm	1/25	1956
22	07-06-14	Lavadero de Cartagena. Fundaciones. Máquinas nº5. Condicionadores y pozos bombas	1/30	1956
22	07-06-15	Lavadero de Cartagena. Posición y emplazamiento de la sección. Preconcentraciones	1/100	1956
22	07-06-16	Lavadero minas de Cartagena. Caballete apoyo Vibrotamiz de 3 x 6. Sección trituración	1/10 1/15	1956
22	07-06-17	Proyecto del lavadero minas de Cartagena. Conjunto	1/100	1956
22	07-06-18	Lavadero minas de Cartagena. Tanque espesador de 5,7 y 8 m diam x 3048 mm alto	1/5 1/25	1956
22	07-06-19	Minas de Cartagena. Cubierta para tolva de preconcentración de 220 tm	1/20 1/50	1956
22	07-06-21	Lavadero Cartagena. Edificio sección de trituración	1/10 1/20	1956
22	07-06-22	Lavadero de Cartagena. Fundaciones para molino de 1900 diam x 1900 long y motor de 125 HP 725 r.p.m. Tipo Cenemesa	1/15 1/50	1956
22	07-06-23	Lavadero minas de Cartagena. Cuba de hormigón para los tanques de 5, 7,8 y 12 m	1/30 1/20	1956
22	07-06-25	Lavadero minas de Cartagena. Esquema de las cintas transportadoras de 500 mm ancho		1956
22	07-06-26	Lavadero minas de Cartagena. Fundaciones de pozos y bombas de 2". Sección flotación	1/10 1/20	1956
22	07-06-30	Lavadero de Cartagena. Fundaciones clasificador espiral de 914" diam 5850 mm. Longitud	1/20	1956
22	07-06-32	Lavadero minas de Cartagena. Rastrillos para tanques espesadores de 7 y 8 m diam x 3050	1/4 1/10 1/25	1956
22	07-06-33	Lavadero de Cartagena. Trituradora tipo G-4 y G-3	1/2	1956
22	07-06-34	Lavadero minas de Cartagena. Tanques espesadores de 5 m diam x 2440 y 7,8 m diam x 3050	1/5 1/25	1956
22	07-06-35	Lavadero minas de Cartagena. Rastrillos para tanque espesador de 5 m diam x 2440 m alto	1/20 1/10 1/5	1956
22	07-06-36	Lavadero de Cartagena. Fundaciones para dos bombas de vacio y un compresor de 9 1/2" x 8"	1/10 1/50	1956
22	07-06-37	Lavadero de Cartagena. Movimiento para dos bombas Dorrco 4" tanque 12 m diam	1/10	1956
22	07-06-38	Lavadero de Cartagena. Movimiento para dos bombas Dorrco 4" tanque 12 m diam	1/2 1/5	1956
22	07-06-39	Lavadero minas de Cartagena. Caballete para movimiento de dos bombas Dorrco de 4"	1/10	1956
22	07-06-40	Lavadero minas de Cartagena. Bancada motor-	1/5	1956

				ı
		reductor tanques 5-7 y 8 m		
22	07-06-41	Lavadero de Cartagena. Pasillo para depósitos de	1/20 1/10	1956
		reactivos, alimentadores y mando eléctricos		
22	07-06-42	Lavadero de Cartagena. Edificio de tolvas de concentrado e instalación de filtros	1/20 1/50	1956
22	07-06-43	Lavadero minas de Cartagena. Proyecto cinta de 500 x 27000 mm para estéril	1/30	1956
22	07-06-46	Lavadero portátil para Cartagena. Conjunto	1/25	1951
22	07-06-47	Lavadero portátil para Cartagena	1/15	1951
22	07-08-1	Fundación para ventilador y motor de La Florida. Ventilador E. nº9	1/10	1950
22	07-08-3	Instalación de una máquina de flotación nº2 de 4 celdas doble descarga en La Florida	1/25	1957
22	07-08-4	Lavadero de La Florida. Tolva para mineral gruesos. 125 t	1/25 1/10	1951
22	07-08-5	La Florida. Reforma a efectuar en una base de la contramarcha para molino cilíndrico de 2000 diam exterior x 1200 long. Anteriormente molino 1600 diam x 1200	1/25	1951
22	07-08-6	La Florida. Carril para motor de 65 HP 725 r.p.m. Acoplado en un compresor Sullivan de 11" x 10" de 310 r.p.m.	1/5	1951
22	07-08-7	Condicionadores de La Florida	1/2 1/2,5	1953
22	07-08-8	Corona y piñón para movimiento eje horizontal condicionadores. La Florida	1/2	1958
22	07-08-9	Alimentador de mineral. La Florida	1/1	1953
22	07-08-10	Cono de ensayos para el Sink and Float de La Florida		1954
22	07-08-11	La Florida. Planta del lavadero y sus inmediaciones	1/500	1954
22	07-08-12	Zona para instalación de medios densos	1/100	1954
22	07-08-13	Lavadero de La Florida. Fundaciones de cono Symons y cintas del Sink and float	1/40	1955
22	07-08-14	Lavadero de La Florida. Cinta de 400 mm x 17000 mm salida quebrantadora a vibro instalación Sink and float	1/25	1955
22	07-08-15	Lavadero de La Florida. Tolva de madera para 20 tons Sink and float	1/20	1955
22	07-08-16	Proyecto de instalación de preconcentración en el lavadero La Florida	1/50	1955
22	07-08-17	Lavadero de La Florida. Planta de muro para la instalación de la máquina Hancock y elevadores	1/50	1955
22	07-08-18	Lavadero de La Florida. Cinta de 500 x 4500 mm longitud salida de la tolva a la Hancock instalación preconcentración	1/20	1955
22	07-08-19	Lavadero de La Florida. Cinta de 500 x 4500 mm longitud salida de la tolva a la Hancock instalación preconcentración	1/20	1955
22	07-08-20	Lavadero de La Florida. Cinta de 500 x 4500 mm longitud salida de la tolva a la Hancock instalación preconcentración	1/10	1955
22	07-08-21	Lavadero de La Florida. Cinta de 500 x 4500 mm longitud salida de la tolva a la Hancock instalación preconcentración	1/5 1/2	1955
22	07-08-22	Lavadero de La Florida. Instalación preconcentración. Caballete metálico para apoyo vibro de 3' x 6' en tolva madera	1/10	1955
22	07-08-23	Lavadero de La Florida. Cinta de 400 mm ancho x 17000 mm. Salida quebrantadora a Vibrotamiz.	1/5	1955

	T	Leafala 27 a consequentes la	I	
		Instalación preconcentrado		
22	07-08-24	Lavadero de La Florida. Tolva de madera para 20 t.	1/10	1955
	0. 00 = .	Instalación de preconcentración	.,	
		Lavadero de La Florida. Cinta de 400 mm ancho x		
22	07-08-25	17000 mm. Salida quebrantadora a Vibrotamiz.	1/10	1955
		Instalación preconcentrado		
		Lavadero de La Florida. Cinta de 400 mm ancho x		
22	07-08-26	17000 mm. Salida quebrantadora a Vibrotamiz.	1/2,5	1955
		Instalación preconcentrado		
00	07.00.07	Lavadero de La Florida. Cinta de 350 mm ancho x	4/40 4/05	4055
22	07-08-27	11900 mm. Salida cono Symons de 2". Conjunto	1/10 1/25	1955
00	07.00.00	Lavadero La Florida planta de muro para la instalación	4/50	4000
22	07-08-28	Wemco	1/50	1960
22	07-08-29	Anteproyecto lavadero de La Florida. Conjunto	1/50	1948
22	07-08-30	Lavadero de La Florida. Fundaciones	1/25	1949
22	07-08-31	Proyecto de lavadero de La Florida. Conjunto	1/50	1949
22	07-08-32	Fundaciones del lavadero de La Florida	1/25	1949
22	07-08-32	Lavadero de La Florida	1/25	1949
	07-06-33		1/25	1949
22	07-08-34	Instalación edificios para filtros, almacenes de blenda	1/50	1950
		y galena. La Florida		
22	07-08-35	La Florida. Plano de excavaciones fundaciones	1/50	1950
		edificio, tanques y posición de columnas		
22	07-08-36	Fundaciones en el piso de las máquinas de flotación	1/50 1/25	1950
	0. 00 00	del lavadero La Florida	1/00 1/20	1000
22	07-08-37	Anteproyecto de instalación sink and float en el	1/50	1954
	07 00 07	lavadero La Florida	1750	1554
22	07-08-38	Proyecto de instalación de sink and float en el	1/50	1954
22	07-00-30	lavadero de La Florida	1/50	1954
22	07-08-39	Lavadero La Florida. Ampliación edificio para el	1/10 1/50	1961
22	07-00-39	Wemco	1/10 1/50	1901
22	07.00.40	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno.	4/05	4005
22	07-08-40	Conjunto	1/25	1965
22	07-08-41	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno	1/5 1/25	1965
22	07-08-42	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno	1/5 1/25	1965
22	07-08-43	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno	1/25 1/20	
22	07-08-44	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno	1/25	
22	07-08-45	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno	1/25 1/5	1956
		Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno.		
22	07-08-46	Parrillas	1/10 1/25 1/5	1966
22	07.00.47	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno.	4/05	
22	07-08-47	Canal descarga finos del alimentador Apron de 458 x	1/25	
		2032		
22	07-08-48	Lavadero La Florida. Alimentador Apron de 458 x	1/5	
	2. 00 10	2032. Guiaderas		
22	07-08-49	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno.	1/20 1/5 1/2	1966
	0, 00 40	Edificio	1/1	1000
22	07-08-50	Lavadero La Florida. Tolva de 150 tons para todo-uno.	1/25 1/5	1965
	01-00-30	Fundaciones edificio	1/20 1/0	1900
22	07.00.51	Lavadero La Florida. Anteproyecto instalación de	1/40	1072
22	07-08-51	tanques y filtros	1/40	1972
22	07.00.50	Lavadero La Florida. Fundaciones tanque espesador	4/40 4/= =	1070
22	07-08-52	12' diam x 10' alto	1/40 1/7,5	1972
		Lavadero La Florida. Escalera acceso edificio filtros a	::	
22	07-08-53	tanque de 12' diam	1/25 1/5	1972
		Lavadero La Florida. Pasarela unión puentes tanques		
22	07-08-54	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1/15 1/5	1972
		de 20' y 12' diam		

22	07-09-1	Proyecto lavadero de Áliva 50 tons 24 horas. Conjunto	1/25	1956
22	07-09-2	Proyecto lavadero de Áliva 50 tons 24 horas. Fundaciones	1/20 1/15	1956
22	07-09-3	Proyecto de lavadero para la mina de Áliva	1/100	1957
22	07-09-4	Lavadero de Áliva sección de quebrantado	1/25	1957
22	07-09-5	Lavadero de Áliva sección de quebrantado	1/25	
22	07-09-6	Lavadero 50 tons 24 horas para Áliva. Fundaciones para tanque de 15' diam x 8' alto y bases edificio filtro de 3' 1/2" diam x 4' 2" long	1/10 /25	1957
22	07-09-7	Lavadero de Áliva. Instalación de máquina nº3 de 6 celdas, en el almacén de plomo	1/20	1958
22	07-09-8	Lavadero de Áliva. Estructura metálica para máquina flotación nº3 de 6 celdas plomo	1/10 1/20 1/30	1957
22	07-09-9	Instalación máquina flotación nº3 6 celas. Lavadero de Áliva	1/30	1958
22	07-09-10	Lavadero de Áliva. Sección de machacado. Piso	1/10	1958
22	07-09-11	Instalación Wemco en mina de Áliva. Conjunto	1/40	1960
22	07-09-12	Anteproyecto edificio para la instalación del Wemco en mina de Áliva	1/40	1960
22	07-09-13	Instalación Wemco en el lavadero de Áliva. Fundaciones edificio	1/25	1960
22	07-09-14	Lavadero de Áliva. Instalación criba vibradora en la sección quebrantadora	1/25	1960
22	07-09-18	Instalación Wemco en el lavadero Áliva. Ampliación	1/25	1960
22	07-09-17	Edificio Wemco en el lavadero de Áliva	1/20 1/100	1960
22	07-09-18	Mina de Áliva, Tolva alimentación Wemco	1/25	1960
22	07-09-19	Lavadero de Áliva. Instalación de quebrantado para la sección Wemco	1/40	1962
22	07-09-21	Lavadero de Áliva. Instalación tanque de 3050 diam x 2000 alto y filtro de 3' 1/2" diam x 2' 2" long en el almacén de plomo	1/50	1965
22	07-09-20	Lavadero de Áliva. Caballete quebrantadora de 250 x 600	1/20	1962
22	07-09-22	Lavadero de Áliva. Instalación de tanque y filtro en el almacén de plomo	1/10 1/5	1965
22	07-09-23	Lavadero de Áliva. Instalación de tanque y filtro en el almacén de plomo	1/20	1965
22	07-09-24	Lavadero de Áliva. Caballete de calderines de filtros de plomo y blenda	1/20	1965
22	07-09-25	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/10	1965
22	07-09-26	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/10	1965
22	07-09-28	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/10 1/2	1965
22	07-09-29	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/3	1965
22	07-09-30	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/3	1965
22	07-09-31	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/3	1965
22	07-09-32	Lavadero de Áliva. Instalación de triturador de rodillos de 485 diam x 305 largo	1/3	1965
22	07-09-33	Lavadero de Áliva. Bancada motor y ventilador	1/5	1968
22	07-09-34	Maquinaria del lavadero de Áliva		1971
22	07-09-35	Lavadero de Áliva. Depósito de inoxidable para sulfato	1/1 1/4	1970

		de cobre		
22	07-09-36	Lavadero de Áliva. Aspiración para bomba de alimentación agua lavadero	1/5	1970
22	07-09-37	Lavadero de Áliva. Conjunto general del lavadero	1/100	1971
		Molino cilíndrico de 1,6 diam x 1,6 long y clasificador		
22	07-09-38	de 24'' diam x 13' long. Fundaciones. Áliva	1/5 1/10	1972
22	07-09-39	Molino cilíndrico de 1,6 diam x 1,6 long. Hierros de fundaciones. Áliva	1/10 1/20	1972
22	07-09-40	Lavadero de Áliva. Canal salida molino 1600 diam x 1600 a clasificador 24" diam x 13"	1/10	1972
22	07-09-41	Lavadero de Áliva. Canal salida de clasificador a molino 1,6 diam x 1,6 long	1/10	1972
22	07-09-42	Lavadero de Áliva. Caballete de apoyo de clasificador 24" diam x 13' lon	1/10	1972
22	07-09-44	Picos de Europa. Áliva. Cerchas para embovedar	1/50	1972
22	07-09-45	Lavadero picos de Europa. Ampliación molino de 1600 diam x 1600 long y clasificadro de 24" diam x 13' long. Áliva	1/25	1972
22	07-09-46	Lavadero picos de Europa. Ampliación tolva de todo- uno. Áliva	1/20 1/25	1972
22	07-09-47	Lavadero de Áliva. Fundaciones cinta de 350 x 5560 de long. Alimentación molino de 1600 x 1600	1/5	1972
22	07-09-48	Lavadero de Áliva. Cinta de 350 x 5560 de long para alimentación molino de 1600 diam x 1600	1/1	1972
22	07-09-49	Lavadero de Áliva. Tolva de alimentación molino de 1600 diam x 1600 long	1/7,5 1/12,5	1972
22	07-09-50	Lavadero Áliva. Tolvin descarga alimentador intermitente	1/10	
22	07-09-51	Tolva descarga alimentación intermitente en cinta de 350 x 5560 long. Áliva	1/10	1972
22	07-09-52	Lavadero de Áliva. Reforma y ampliación del lavadero. Conjunto	1/25	1975
22	07-09-53	Lavadero de Áliva. Reforma y ampliación del lavadero. Estructura. Conjunto y detalles	1/25 1/10	1975
22	07-09-54	Lavadero de Áliva. Reforma y ampliación del lavadero. Fundaciones	1/25 1/10	1975
22	07-09-55	Lavadero de Áliva. Canal de espumas. 9 celdas	1/10	1975
22	07-09-56	Lavadero de Áliva. Canal de espumas. 6 celdas	1/10	
22	07-09-57	Lavadero de Áliva. Canal de espumas. 6 celdas	1/10	
22	07-09-58	Lavadero de Áliva. Conjunto general del lavadero y dependencias	1/100	1976
	07.01		4/100	1001
24	07-21-1	Instalación de filtrado en el lavadero de Legorreta	1/100	1964
24	07-21-2	Lavadero Legorreta. Instalación de filtrado. Fundaciones	1/10 1/20 1/100	1964
24	07-21-3	Lavadero Legorreta. Instalación de filtrado. Dique de decantación	1/10 1/20	1964
24	07-21-4	Ampliación de lavadero. Legorreta	1/25	1964
24	07-21-5	Ampliación del edificio del lavadero de Legorreta	1/30	1964
24	07-21-6	Lavadero Legorreta. Nueva instalación de triturado	1/50	1964
24	07-21-7	Lavadero Legorreta. Caballete metálico para Vibrotamiz de 460 x 1660	1/10	1964
24	07-21-8	Lavadero Legorreta. Caballete metálico para girogravillador BS-502	1/5	1964
24	07-21-9	Lavadero Legorreta. Nueva instalación de triturado. Fundaciones	1/10 1/50	1964

24	07-21-10	Lavadero Legorreta. Instalación de filtrado edificio de almacén	1/10 1/20	1964
24	07-21-11	Lavadero Legorreta. Instalación filtrado estructura apoyo de filtro y pasillo cinta	1/5 1/10 1/20	1964
24	07-21-12	Lavadero Legorreta. Instalación de filtrado fundación apoyo de pasillo cinta	1/10 1/100	1964
24	07-21-13	Lavadero Legorreta. Estructura piso reactivos. Ampliación lavaderos	1/10 1/50	1964
24	07-21-14	Lavadero Legorreta. Nueva ampliación lavadero estructura máquina flotación y condicionador	1/10 1/25 1/5	1964
24	07-21-15	Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44"	1/10 1/25	1964
24	07-21-16	Lavadero Legorreta. Fundaciones máquina de flotación nº3. 8 celdas. Ampliación lavadero	1/25	1964
24	07-21-17	Lavadero Legorreta. Fundaciones máquina FAG 44" x 44". 1 celda. Ampliación lavaderos	1/25	1964
24	07-21-18	Lavadero Legorreta. Tolva finos para Vibrotamiz de 460 x 1660 long	1/10	1964
24	07-21-19	Lavadero Legorreta. Edificio para la instalación de triturado	1/20	1964
24	07-21-20	Lavadero Legorreta. Ampliación lavadero. Columnas del edificio	1/20	
24	07-21-21	Lavadero Legorreta. Caballete apoyo batería de 6 depósitos. Alimentador reactivos tipo 56-A	1/10	1964
24	07-21-22	Lavadero Legorreta. Caballete para alimentador carbonato	1/10	1964
24	07-21-23	Lavadero Legorreta. Escalera de acceso entre piso filtrado y tanque	1/10	1964
24	07-21-24	Lavadero Legorreta. Canal para máquina flotación nº3 de 8 celdas	1/10	1964
24	07-21-25	Lavadero Legorreta. Canal para máquina flotación nº3 de 6 celdas	1/10	1964
24	07-21-26	Lavadero Legorreta. Caballete apoyo del calderín del filtro	1/20	1964
24	07-21-27	Lavadero Legorreta. Suplemento ampliación de la tolva del lavadero	1/10	1964
24	07-21-28	Lavadero Legorreta. Reforma armadura y apoyo de la misma	1/20 1/10	1964
24	07-21-29	Lavadero Legorreta. Cierre para edificio almacén	1/100	1964
24	07-21-30	Lavadero Legorreta. Cierre de edificio de la nueva instalación de trituración	1/50	1964
24	07-21-31	Lavadero Legorreta. Instalación de alimentador Apron de 452 x 2641	1/50	1964
24	07-21-32	Lavadero Legorreta.	1/5	1964
24	07-21-33	Lavadero Legorreta. Pasillo para cinta y piso para edificio de triturado	1/3 1/10 1/25	1964
24	07-21-34	Lavadero Legorreta. Instalación para la alimentación de cal	1/50 1/100	1964
24	07-21-35	Lavadero Legorreta. Cierre para edificio alimentación de cal	1/50	1965
24	07-21-36	Lavadero Legorreta. Tolva para la instalación de alimentación de cal	1/10 1/5 1/1	1965
24	07-21-37	Lavadero Legorreta. Instalación para la alimentación de cal	1/10	1965
24	07-21-38	Lavadero Legorreta. Edificio para la alimentación de cal	1/10 1/20	1965

24 07-21-39 Lavadero Legorreta. Instalación para alimentación de al fundaciones edificio 1/25 1965 24 07-21-40 Lavadero Legorreta. Instalación para la alimentación de cal. Caballete alimentador 1/10 1965 24 07-21-41 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y alimación de plomo 1/10 1965 24 07-21-42 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y alimación de plomo 1/10 1/20 1966 24 07-21-43 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y alimación de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-44 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y alimación de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-45 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y alimación de plomo. Estructura poyo filtro 1/10 1966 24 07-21-46 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/20 1966 24 07-21-47 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/30 1/100 1968 24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/25 1/30 1/30 1/30 1/30 1/30 1/30 1/30 1/30					
24 07-21-40 de cal. Cabalitet alimentación de cal 1/10 1965 24 07-21-41 Lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo 1/50 1965 24 07-21-42 Lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo 1/10 1/20 1966 24 07-21-43 Lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-44 Lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura acceso al piso 1/10 1/20 1966 24 07-21-45 Lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-46 Lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-47 Lawadero Legorreta. Estructura filtrado y almacén de plomo. Fundaciones 1/10 1968 24 07-21-50 Ampliación del lawadero para molino de 1100 x 1100. 1/25 1968 24 07-21-51 Lawadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquima FAG de 44" x.44" y condicionador 1/20 1/10 <t< th=""><th>24</th><th>07-21-39</th><th></th><th>1/25</th><th>1965</th></t<>	24	07-21-39		1/25	1965
24 07-21-41 Lavadero Legorreta. Instalación para la alimentación de cal de cal lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-46 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1/20 1966 24 07-21-46 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-48 Lavadero Legorreta. Escalera acceso al piso 1/20 1966 24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/20 1/10 1966 24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/20 1/10 1968 24 07-21-50 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Estructu	24	07-21-40		1/10	1965
24 07-21-42 lawadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo 1/50 1965 24 07-21-43 lamacén de plomo Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo 1/10 1/20 1966 24 07-21-45 lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-45 lavadero Legorreta. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-46 lavadero Legorreta. Escalera acceso al piso 1/20 1966 24 07-21-47 la Lavadero Legorreta. Estructura metalica para alpiso 1/20 1966 24 07-21-47 la Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/30 1/100 1968 24 07-21-50 Remolido Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/25 1/25 1/25 1/25 1/25 1/25 1/25 1/25	24	07-21-41	Lavadero Legorreta. Instalación para la alimentación	1/10	1965
24 07-21-43 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo 1/10 1/20 1966 24 07-21-44 almacén de plomo. Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-45 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-46 Lavadero Legorreta. Cierre edificio almacén de plomo 1/10 1966 24 07-21-47 Lavadero Legorreta. Cierre edificio almacén de plomo 1/100 1966 24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/30 1/100 1968 24 07-21-50 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/25 1968 24 07-21-51 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 1/5 1/10 1/20 1/68 24 <th< th=""><th>24</th><th>07-21-42</th><th>Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y</th><th>1/50</th><th>1965</th></th<>	24	07-21-42	Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y	1/50	1965
24 07-21-44 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Estructura apoyo filtro 1/10 1/20 1966 24 07-21-45 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-46 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/20 1966 24 07-21-47 Lavadero Legorreta. Cierre edificio almacén de plomo. Pundaciones 1/20 1966 24 07-21-48 Ampliación del lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de Javadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x44" y condicionador 1/25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x44" y condicionador 1/10 1968 24	24	07-21-43	Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y	1/10 1/20	1966
24 07-21-45 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Escalera acceso al piso 1/10 1966 24 07-21-46 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Fundaciones 1/20 1966 24 07-21-47 Lavadero Legorreta. Cierre edificio almacén de plomo 1/100 1966 24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/30 1/100 1968 24 07-21-50 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. Remolido 1/25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 1/5 1/10 1/20 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Evidaciones molino de 1100 diam x 1100 long. Hierros de fundaciones 1/10 long 1/5 1/10 1/20 1968 24 07-21-55 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long. A 1/50 molino de 1100 diam x 1100 long. A 1/50 molino de	24	07-21-44	Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y	1/10 1/20	1966
24 07-21-46 Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y almacén de plomo. Fundaciones 1/20 1966 24 07-21-47 Lavadero Legorreta. Cierre edificio almacén de plomo 1/100 1966 24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/30 1/100 1968 24 07-21-50 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 1/5 1/10 1/20 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Molino de 1100 diam x 1100 long. Incres de fundaciones 1/10 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long. Incres de fundaciones 1/10 1969 24 07-21-55 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long. Incres de fundaciones 1/10 1969 24 07-21	24	07-21-45	Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y	1/10	1966
24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/30 1/100 1968 24 07-21-50 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 diam x 1100 long. 1/5 1/10 1/20 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Molino de 1100 diam x 1100 long. 1/10 1968 24 07-21-55 Lavadero Legorreta. Canal salida clasificador de 914 x 4/70 a molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4/470 1/10 1969 24 07-21-56 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4/470 1/10 1969 24 07-21-57 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4/470	24	07-21-46	Lavadero Legorreta. Instalación para filtrado y	1/20	1966
24 07-21-48 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/30 1/100 1968 24 07-21-50 Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100. 1/25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 diam x 1100 long. 1/5 1/10 1/20 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Molino de 1100 diam x 1100 long. 1/10 1968 24 07-21-55 Lavadero Legorreta. Canal salida clasificador de 914 x 4/70 a molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4/470 1/10 1969 24 07-21-56 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4/470 1/10 1969 24 07-21-57 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4/470	24	07-21-47	Lavadero Legorreta, Cierre edificio almacén de plomo	1/100	1966
24 07-21-50 Remolido 17-25 1968 24 07-21-51 Lavadero Legorreta. Estructura metálica para apoyo máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 diam x 1100 long. Hierros de fundaciones 1/10 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Canal salida clasificador de 914 x 4470 a molino de 1100 diam x 1100 1/10 1968 24 07-21-55 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 1/10 1969 24 07-21-56 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 1/10 1969 24 07-21-57 Lavadero Legorreta. Edificio para compresor Atlas-Copco y Bético 1/20 1970 24 07-21-58 Almacén de Legorreta. Pluma metálica 1/10 1/2 1970 24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1/971 1971 24 07-21-50 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotaci			Ampliación del lavadero para molino de 1100 x 1100.		
24 07-21-51 máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/20 1/10 1968 24 07-21-52 Lavadero Legorreta. Barandilla y escalera para puso máquina FAG de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968 24 07-21-53 Lavadero Legorreta. Fundaciones molino de 1100 diam x 1100 long. Lavadero Legorreta. Molino de 1100 diam x 1100 long. Hierros de fundaciones 1/10 1968 24 07-21-54 Lavadero Legorreta. Canal salida clasificador de 914 x 4470 a molino de 1100 diam x 1100 1/10 1969 24 07-21-55 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 1/10 1969 24 07-21-56 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 1/10 1969 24 07-21-57 Lavadero Legorreta. Edificio para compresor Atlas-Copyco y Bético 1/20 1970 24 07-21-58 Almacén de Legorreta. Pluma metálica 1/10 1/2 1970 24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1/10 1971 24 07-21-59 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 1/100 1968 24 07-22-1 Lavad	24	07-21-50	· ·	1/25	1968
24 07-21-52 máquina FAĞ de 44" x 44" y condicionador 1/10 1968	24	07-21-51	, , ,	1/20 1/10	1968
24 07-21-53 diam x 1100 long 1/3 1/10 long 1/3 1/2 long 1/3 1/3 long	24	07-21-52		1/10	1968
1/10 1968 1/10 1968 1/10 1968 1/10 1968 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10 1969 1/10	24	07-21-53	diam x 1100 long	1/5 1/10 1/20	1968
24 07-21-55 4470 a molino de 1100 diam x 1100 1710 1969 24 07-21-56 Lavadero Legorreta. Canal salida molino de 1100 diam x 1100 long a clasidicador de 914 x 4470 1/10 1969 24 07-21-57 Lavadero Legorreta. Edificio para compresor Atlas-Copco y Bético 1/20 1970 24 07-21-58 Almacén de Legorreta. Pluma metálica 1/10 1/2 1970 24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1/100 1971 24 07-21-60 Lavadero Legorreta. Conjunto general del lavadero 1/100 1971 24 07-21-60 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 1/100 1968 24 07-22-1 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 1/50 1968 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 1/10 1/25 1968<	24	07-21-54	Hierros de fundaciones	1/10	1968
24 07-21-56 x 1100 long a clasidicador de 914 x 4470 1710 1999 24 07-21-57 Lavadero Legorreta. Edificio para compresor Atlas-Copco y Bético 1/20 1970 24 07-21-58 Almacén de Legorreta. Pluma metálica 1/10 1/2 1970 24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1971 24 07-21-60 Lavadero Legorreta. Conjunto general del lavadero 1/100 1971 24 07-22-1 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 1/100 1968 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 1/50 1968 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24	24	07-21-55	4470 a molino de 1100 diam x 1100	1/10	1969
24 07-21-58 Copco y Bético 1/20 1970 24 07-21-58 Almacén de Legorreta. Pluma metálica 1/10 1/2 1970 24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1971 24 07-21-60 Lavadero Legorreta. Conjunto general del lavadero 1/100 1971 24 07-22-1 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 1/100 1968 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 1/50 1968 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 1/10 1/25 1968 24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 <th>24</th> <th>07-21-56</th> <th>x 1100 long a clasidicador de 914 x 4470</th> <th>1/10</th> <th>1969</th>	24	07-21-56	x 1100 long a clasidicador de 914 x 4470	1/10	1969
24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1971 24 07-21-60 Lavadero Legorreta. Conjunto general del lavadero 1/100 1971 24 07-22-1 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 1/100 1968 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 1/50 1968 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 1/10 1/25 1968 24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 <tr< th=""><th></th><th></th><th>Copco y Bético</th><th></th><th></th></tr<>			Copco y Bético		
24 07-21-59 Esquema lavadero de la mina de Legorreta 1971 24 07-21-60 Lavadero Legorreta. Conjunto general del lavadero 1/100 1971 24 07-22-1 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 1/100 1968 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 1/50 1968 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 1/10 1/25 1968 24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 <tr< th=""><th>24</th><th>07-21-58</th><th>Almacén de Legorreta. Pluma metálica</th><th>1/10 1/2</th><th>1970</th></tr<>	24	07-21-58	Almacén de Legorreta. Pluma metálica	1/10 1/2	1970
24 07-22-1 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 26 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 27 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 28 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 29 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 20 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 20 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 20 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 20 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 21 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 22 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 23 1/10 1/25 1968	24	07-21-59	Esquema lavadero de la mina de Legorreta		1971
24 07-22-1 Lavadero de Novales. Proyecto de trituración, preconcentración y flotación 24 07-22-2 Lavadero de Novales. Edificio lavadero y almacén de plomo y blenda 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 26 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 27 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 28 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 29 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 20 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 20 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 20 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 20 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 21 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 22 07-22-9 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 23 1/10 1/25 1968	24	07-21-60	Lavadero Legorreta. Conjunto general del lavadero	1/100	1971
24 07-22-2 plomo y blenda 1/50 1968 24 07-22-3 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 1/10 1/25 1968 24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del lavadero 1/10 1/40 1968	24		Lavadero de Novales. Proyecto de trituración,	1/100	1968
24 07-22-3 línea 6 1/10 1/25 1968 24 07-22-4 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 4 1/10 1/25 1968 24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del lavadero 1/10 1/40 1968	24	07-22-2		1/50	1968
24 07-22-5 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea 3 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 25 1968 26 1/10 1/25 1968 27 1/10 1/25 1968 28 1/10 1/25 1968 29 1/10 1/25 1968 20 1/10 1/25 1968	24	07-22-3	Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la	1/10 1/25	1968
24 07-22-5 línea 3 1/10 1/25 1968 24 07-22-6 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea B 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del lavadero 1/10 1/40 1968	24	07-22-4	línea 4	1/10 1/25	1968
24 07-22-6 línea B 1/10 1/25 1968 24 07-22-7 Lavadero de Novales. Estructura edificio sección por la línea A 1/10 1/25 1968 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del lavadero 1/10 1/40 1968	24	07-22-5	línea 3	1/10 1/25	1968
24 07-22-7 línea A 1/10 1/25 1966 24 07-22-8 Lavadero de Novales. Estructura edificio. Despiece 1/10 1968 24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del lavadero 1/10 1/40 1968	24	07-22-6	línea B	1/10 1/25	1968
24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del 1/10 1/40 1968	24	07-22-7	·	1/10 1/25	1968
24 07-22-9 Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del 1/10 1/40 1968	24	07-22-8		1/10	1968
			Lavadero de Novales. Plano de fundaciones del		
	24	07-22-10		1/20 1/40	1968

		c 2000 long	1/10	
		Lavadero de Novales. Fundaciones tolva metálica de		
24	07-22-11	200 tons par preconcentrado	1/25 1/15	1968
24	07-22-12	Lavadero de Novales. Fundaciones cono Symons de 2'	1/5 1/20	1968
24	07-22-14	Lavadero de Novales. Estructura edificio armaduras	1/10 1/25	1968
24	07-22-15	Lavadero de Novales. Tolva metálica de 200 tm para preconcentrado	1/25 1/10 1/5	1968
24	07-22-16	Lavadero de Novales. Estructura edifico pasamanos y escalera	1/10 1/20 1/25	1968
24	07-22-17	Lavadero de Novales. Tolva de todo uno de 144 m3	1/25 1/15	1968
24	07-22-18	Lavadero de Novales. Disposición apoyo máquina nº4. 8 celdas. Condicionadores 4' diam	1/10 1/20	1968
24	07-22-19	Lavadero de Novales. Apoyo condicionador 4' diam x 4'	1/10 1/5	1968
24	07-22-21	Lavadero de Novales. Disposición máquina FAG de 44" x 44" y condicionador de 4'	1/20	1968
24	07-22-22	Lavadero de Novales. Pasillo sobre tolva de preconcentrado	1/20 1/10	1968
24	07-22-23	Lavadero de Novales. Caballete para alimentador de plato en tolva de menudo	1/10	1968
24	07-22-24	Lavadero de Novales. Conjunto	1/100 1/500	1968
24	07-22-25	Lavadero de Novales. Viga soporte de armaduras para almacén de concentrados	1/10 1/5	1968
24	07-22-27	Lavadero de Novales. Molino de 1600 diam x 2000 long. Hierros fundaciones	1/10	1968
24	07-22-26	Lavadero de Novales. Molino de 1600 diam x 2000 long. Hierros de fundaciones	1/10	1968
24	07-22-27	Lavadero de Novales. Caballete apoyo de clasificador 36" diam x 5850 long	1/10	1968
24	07-22-28	Lavadero de Novales. Fundaciones clasificador 36" x 5850 long	1/20 1/40	1968
24	07-22-29	Lavadero de Novales. Fundaciones tanque de 12' diam x 10' alto	1/20 1/100	1968
24	07-22-30	Lavadero de novales. Fundaciones tanque de 20' diam x 10' alto	1/20 1/100	1968
24	07-22-31	Lavadero de Novales	1/10	1968
24	07-22-32	Lavadero de Novales. Canal salida de clasificador de 36" diam x 5850 mm long	1/10 1/5	1968
24	07-22-33	Lavadero de Novales. Canal salida molino 1600 diam x 2000 long a clasificador	1/5 1/10	1968
24	07-22-34	Lavadero de Novales. Fundaciones alimentador de plato tipo 54 y cinta de 350 x 7700 mm de long	1/20	1968
24	07-22-35	Lavadero de Novales. Planta de piso metálico de rejilla para filtros	1/20	1968
24	07-22-36	Lavadero de Novales. Tolvín de descarga del alimentador de plato tipo 54 a cinta de 350 x 7700 long	1/10 1/4	1968
24	07-22-37	Lavadero de Novales. Planta de piso metálico de rejilla para lavadero	1/20	1968
24	07-22-38	Lavadero de Novales. Conjunto instalación de quebrantado	1/15	1968
24	07-22-39	Lavadero de Novales. Conjunto instalación de vibro entrada a cono	1/15	1968
24	07-22-40	Lavadero de Novales. Escalera y pasamanos piso lavadero a filtros	1/10	1968
24	07-22-41	Lavadero de Novales. Caballete apopo calderín de	1/10	1968

	1	· m.	1	
		filtros		
24	07-22-42	Lavadero de Novales. Fundaciones cinta nº3 de todo uno de 350 x 27316	1/10	1968
24	07-22-43	Lavadero de Novales. Hierros para fundaciones cono Symons de 2'	1/20 1/10	1968
24	07-22-44	Lavadero de Novales. Pozo bomba Wilfley de 2" a la salida clasificador	1/10	1968
24	07-22-45	Lavadero de Novales. Tolva descarga de cinta de 350 x 7700 de long a molino de 1600 diam x 2000 long	1/10 1/3	1968
24	07-22-46	Lavadero de Novales. Pozo bomba Wilfley 2"	1/10 1/4	1968
24	07-22-47	Lavadero de Novales. Caballete Vibrotamiz de 460 x 1220	1/10 1/5	1968
24	07-22-48	Lavadero de Novales. Tolva entrada a cono de 2'	1/7,5 1/2	1968
24	07-22-49	Lavadero de Novales. Detalle piso almacén de reactivos	1/10 1/20	1968
24	07-22-56	Lavadero de Novales. Edificio	1/50	
24	07-22-50	Lavadero de Novales. Detalle suplementos apoyos de filtros	1/10	1968
24	07-22-51	Lavadero de Novales. Canal espumas máquina flotación nº4. 8 celdas	1/20 1/10	1968
24	07-22-52	Lavadero de Novales. Canal espumas máquina flotación FAG de 44" x 44". 6 celdas	1/20 1/10	1968
24	07-22-53	Lavadero de Novales. Edificio	1/100	
24	07-22-54	Lavadero de Novales. Edificio	1/50	
24	07-22-55	Lavadero de Novales. Edificio	1/50	
24	07-22-57	Lavadero de Novales. Edificio	1/50	
24	07-22-58	Lavadero de Novales. Edificio	1/10	
24	07-22-59	Lavadero de Novales. Edificio	1/10	
24	07-22-60	Lavadero de Novales. Pozo para bomba AGAR. Modelo H-40	1/5	1969
24	07-22-61	Lavadero de Novales. Bridas para bomba AGAR modelo H-40	1/2	1969
24	07-22-62	Lavadero de Novales. Bridas para tubería de bombas Wilfley de 2"	1/2	1969
24	07-22-63	Lavadero de Novales. Detalle canal desbaste a relavado	1/5	1969
24	07-22-64	Lavadero de Novales. Puertas del edificio	1/25	
24	07-22-65	Lavadero de Novales. Estructura por la parte exterior de almacén. Fachada norte	1/20 1/5	1969
24	07-22-66	Lavadero de Novales. Fundaciones cinta de 350 x 3900 nº1. Salida cono	1/10	1969
24	07-22-67	Lavadero de Novales. Estructura cierre del edificio. Fachada norte	1/10	1969
24	07-22-68	Lavadero de Novales. Estructura cierre del edificio. Fachada este	1/10 1/5	1969
24	07-22-69	Lavadero de Novales. Estructura cierre del edificio. Fachada sur	1/10 1/5	1969
24	07-22-70	Lavadero de Novales. Estructura cierre del edificio. Fachada oeste	1/10 1/5	1969
24	07-22-71	Lavadero de Novales. Losa de hormigón armado, sobre quebrantado	1/50 1/25	1969
24	07-22-71	Lavadero de Novales. Forma y dimensiones de losas		
24	07-22-72	Lavadero de Novales. Tolvín de descarga cinta nº2 a cinta nº3	1/7,5	1969
24	07-22-73	Lavadero de Novales. Parrilla para tolva de 143 m2	1/20 1/10	1969
l				

			1/2,5	
24	07-22-74	Lavadero de Novales. Cinta transportadora de 350 x 30350 de long. Despiece	1/40	1969
24	07-22-75	Lavadero de Novales. Estructura cierre del edificio	1/25 1/10	1969
24	07-22-76	Lavadero de Novales. Puerta metálica para el almacén de reactivos	1/10 1/2	1969
24	07-22-77	Lavadero de Novales. Bancada para motor y ventilador	1/5	1969
24	07-22-78	Lavadero de Novales. Accesorios para instalación ventilador LIGP nº2	1/5	1969
24	07-22-79	Lavadero de Novales. Vibrotamiz de 460-1220. Tolva de finos	1/10	1969
24	07-22-80	Lavadero de Novales. Escalera acceso a tanques de 12' diam y 20' diam	1/25 1/10	1969
24	07-22-81	Lavadero de Novales. Ménsula para escalera acceso a máquinas	1/10	1969
24	07-22-82	Lavadero de Novales. Caballete apoyo bomba Dorrco de 2"	1/5	
24	07-22-83	Lavadero de Novales. Cubierta sobre tolva de todo- uno	1/25 1/10	1968
24	07-22-84	Lavadero de Novales. Estructura apoyo cinta de blenda	1/50 1/10 1/5	1969
24	07-22-86	Lavadero de Novales. Abrazadera para manguera Dunlop Heliflex de P.V.C. tipo 130 blanco. 60 diam interior y 69 exterior	1/1	1969
24	07-22-87	Lavadero de Novales. Abrazadera para manguera Dunlop Heliflex de P.V.C. tipo 130 blanco. 60 diam interior y 69 exterior	1/2	1969
24	07-22-88	Lavadero de Novales. Abrazadera para manguera Dunlop Heliflex de P.V.C. tipo 140 gris. 90 diam interior y 104 exterior	1/2	1969
24	07-22-89	Lavadero de Novales. Abrazadera para manguera Dunlop Heliflex de P.V.C. tipo 140 gris. 90 diam interior y 104 exterior	1/2	1969
24	07-22-90	Lavadero de Novales. Abrazadera para manguera Dunlop Heliflex de P.V.C. tipo 140 gris. 90 diam interior y 104 exterior	1/2	1969
24	07-22-91	Lavadero de Novales. Edificio cono de 2' y vibro de 460 x 1220. Conjunto	1/20	1969
24	07-22-92	Lavadero de Novales. Defensa para bomba salida. Clasificadores	1/2 1/2,5 1/5	
24	07-22-93	Lavadero de Novales. Tolva bajo cono de 2'	1/2 1/5 1/10	1969
24	07-22-94	Lavadero de Novales. Torre y canal de drenaje para dique de estériles	1/25	1969
24	07-22-95	Lavadero de Novales. Sala para bombas de agua limpia	1/10	1969
24	07-22-96	Lavadero de Novales. Tolva para reactivos sólidos	1/5	1969
24	07-22-97	Lavadero de Novales. Sala para bombas de agua limpia	1/10	1969
24	07-22-98	Lavadero de Novales. Canal de estériles. Primer tramo. Fundaciones	1/10 1/100 1/1000	1969
24	07-22-99	Lavadero de Novales. Canal de estéril apoyo 3 y vigas intermedias. Primer tramo	1/15 1/10 1/5	1969
24	07-22-100	Lavadero de Novales. Canal de estéril apoyo 4. Primer tramo	1/5 1/15	1969
24	07-22-101	Lavadero de Novales. Canal de estéril apoyos. Primer	1/5 1/15	1969

		tramo		
24	07-22-102	Lavadero de Novales. Canal de estéril apoyos 9, 10 y 11. Primer tramo	1/5 1/15	1969
24	07-22-103	Lavadero de Novales. Bancada para bomba de pistón. Tamar	1/5	1969
24	07-22-104	Lavadero de Novales. Caballete para alimentador de reactivos	1/10	1969
24	07-22-105	Lavadero de Novales. Defensas para compresor y bomba de vacío	1/5	1969
24	07-22-106	Lavadero de Novales. Bomba ETA-K 50/33	1/2	1969
24	07-22-107	Lavadero de Novales. Bomba ETA-K 50/33	1/2	1969
24	07-22-108	Lavadero de Novales. Bomba ETA-K 50/33	1/2	1969
24	07-22-109	Lavadero de Novales. Viga para polipasto	1/100 1/50 1/5	1969
24	07-22-110	Lavadero de Novales. Alimentación de CO3Na2. Conjunto	1/20	1969
24	07-22-111	Lavadero de Novales. Alimentación de CO3Na2.	1/20 1/2	1969
24	07-22-112	Lavadero de Novales. Alimentación de CO3Na2.	1/10	1969
24	07-22-113	Lavadero de Novales. Alimentación de CO3Na2. Tolva	1/20 1/2 1/5	1969
24	07-22-114	Lavadero de Novales. Alimentación de CO3Na2.	1/10	1969
24	07-22-115	Lavadero de Novales. Edificio cono Symons de 2' y Vibrotamiz 460 x 1220. Detalles	1/10 1/20	1969
24	07-22-116	Lavadero de Novales. Esquema circuito de reactivos		
24	07-22-117	Lavadero de Novales. Canal de estériles. Segundo tramo	1/10 1/100	1969
24	07-22-118	Lavadero de Novales. Conducción de estériles. Cuarto tramo	1/250	1969
24	07-22-119	Lavadero de Novales. Depósito almacenamiento de cobre	1/1 1/10	1969
24	07-22-120	Lavadero de Novales. Almacén de reactivos. Mensuales	1/20	1969
24	07-22-121	Lavadero de Novales. Pozo para bombas Wilfley de 3". Bombeo de estéril	1/10 1/5	1969
24	07-22-123	Lavadero de Novales. Bomba Tamar. Polea para motor de 15 c.V.	1/1	1969
24	07-22-124	Lavadero de Novales. Edificio para oficinas	1/50 1/20 1/10	1969
24	07-22-125	Lavadero de Novales. Puerta metálica. Entrada molienda	1/10 1/2	1969
24	07-22-126	Lavadero de Novales. Cierre edificio almacén blenda y plomo		1969
24	07-22-127	Lavadero de Novales. Edificio del cono Symons de 2' y Vibrotamiz de 460 x 1220.Piso del cono	1/20 1/10	1969
24	07-22-128	Lavadero de Novales. Fundaciones edificio de cono Symons 2' y Vibrotamiz de 460 x 1220	1/20 1/10	1969
24	07-22-129	Lavadero de Novales. Edificio cono y vibro. Piso del cono. Rejilla metálica	1/10	1969
24	07-22-130	Lavadero de Novales. Canal de estéril por gravedad. Apoyos	1/20 1/5 1/100	1969
24	07-22-131	Lavadero de Novales. Canal de estéril por gravedad- arriostrados	1/10	1969
24	07-22-133	Lavadero de Novales. Escalera de acceso a cono Symons de 2'	1/10	1969
24	07-22-134	Lavadero de Novales. Apoyo para el depósito de aceite del cono Symons	1/10	1969
24	07-22-135	Lavadero de Novales. Cubierta sobre tolva a	1/25 1/10	1969

		preconcentrado		
		Lavadero de Novales. Escalera portátil, para tolva de		
24	07-22-136	preconcentrado	1/25 1/10 1/1	1969
24	07-22-137	Lavadero de Novales. Disposición apoyo máquina nº4. 10 celdas y condicionador 4' diam	1/20	1969
24	07-22-138	Lavadero de Novales. Disposición máquina FAG de 44" x 44" y condicionador de 4' diam	1/20	1969
24	07-22-139	Lavadero de Novales. Escalera piso lavadero a filtros	1/20	
24	07-22-140	Lavadero Carranza. Regadera para reactivos	1/5 1/2	1970
24	07-22-141	Lavadero Carranza. Regadera para reactivos	1/5 1/2	1970
24	07-22-142	Maquinaria del lavadero de Novales		
24	07-22-143	Lavadero de Novales. Forro frontal en tolva de todo uno de 144 m3	1/25 1/2,5 1/5	1972
24	07-22-144	Lavadero de Novales. Tolva salida de finos del Vibrotamiz de 460 x 1220	1/10	1974
24	07-22-145	Lavadero de Novales. Instalación de alimentador de plato para CO3Na2. Conjunto	1/10	1974
24	07-22-146	Lavadero de Novales. Instalación de alimentador de plato para CO3Na2. Despiece	1/3	1974
24	07-22-147	Lavadero de Novales. Instalación de alimentador de plato para CO3Na2. Despiece	1/2	1974
24	07-22-148	Lavadero de Novales. Instalación de alimentador de plato para CO3Na2	1/1	1974
24	07-22-149	Lavadero de Novales. Tolva de entrada al Vibrotamiz de 460 x 1220	1/10	1974
24	07-22-150	Lavadero de Novales. Instalación de máquina de flotación nº4 (2 celdas) y condicionador de 4' diam x 4' en el circuito de plomo	1/20	
24	07-22-151	Lavadero de Novales. Reforma de planta reactivos para instalación de máquina y condicionador en el circuito de plomo	1/20	1975
24	07-22-152	Lavadero de Novales. Proyecto instalación de máquina flotación nº4 de 2 celdas en el circuito de plomo	1/20	1975
24	07-22-153	Lavadero de Novales. Proyecto instalación de máquina flotación nº4 de 2 celdas en el circuito de plomo. Detalle estructura	1/20 1/10 1/5	1976
24	07-22-154	Lavadero de Novales. Proyecto instalación de máquina flotación nº4 de 2 celdas en el circuito de plomo	1/100	1976
24	07-23-1	Anteproyecto del lavadero de Carranza. Cemim	1/100	1968
24	07-23-2	Lavadero de Carranza. Proyecto trituración preconcentrado y flotación. Conjunto	1/100	1968
24	07-23-3	Lavadero de Carranza. Proyecto sección trituración y preconcentrado	1/40	1968
24	07-23-4	Proyecto instalación lavadero para la mina de Carranza. Emplazamiento	1/200	
24	07-23-5	Lavadero de Carranza. Proyecto sección lavadero, molienda y flotación	1/50	1969
24	07-23-6	Lavadero de Carranza. Plano de excavaciones	1/50 1/100	1969
24	07-23-7	Lavadero de Carranza. Fundaciones del cono Symons de 2' diam standard	1/5 1/20	1969
24	07-23-8	Lavadero de Carranza. Caballete para Vibrotamiz de 3' x 16'. Entrada cono	1/10 1/20	1969
24	07-23-9	Lavadero de Carranza. Caballete para Vibrotamiz de 3' x 16'. Entrada tambor	1/10 1/20	1969

		Lavadara da Carranna Caniunta da malina da 10 diam		
24	07-23-10	Lavadero de Carranza. Conjunto de molino de 19 diam x 19 y clasificador de 36" x 19' 3"	1/25	1969
24	07-23-11	Lavadero de Carranza. Fundaciones de molino de 1900 diam x 1900 long	1/20	1969
24	07-23-12	Esquema lavadero completo para minas de Carranza		
24	07-23-13	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración. Conjunto	1/25	1969
24	07-23-14	Lavadero de Carranza. Excavación. Perfiles transversales	1/200	1969
24	07-23-15	Lavadero de Carranza. Excavación. Perfiles transversales	1/200	1969
24	07-23-17	Lavadero de Carranza. Fundaciones para edificios lavadero y almacenes de plomo, blenda y espato	1/5 1/10 1/50	1969
24	07-23-18	Lavadero de Carranza. Fundaciones de preconcentrado	1/50	1969
24	07-23-19	Lavadero de Carranza. Fundaciones para vibrotamices de 3' x 16'	1/50	1969
24	07-23-20	Lavadero de Carranza. Bases de columnas de edificios lavadero y almacenes de concentrados	1/5	
24	07-23-21	Lavadero de Carranza. Fundaciones para tolva de 130 t. Tolva de preconcentrado	1/20 1/50 1/10	1969
24	07-23-22	Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 t. Conjunto	1/20	1969
24	07-23-23	Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 t. Fundaciones	1/20	
24	07-23-24	Lavadero de Carranza. Fundaciones para alimentador Apron de 914 x 2489 con su movimiento	1/20	1969
24	07-23-25	Lavadero de Carranza. Fundaciones para tolva de 25 t. Tolva alimentación a planta Wemco	1/50 1/10 1/5	1969
24	07-23-26	Lavadero de Carranza. Fundaciones de la sección de quebrantado	1/20 1/5	1969
24	07-23-27	Lavadero de Carranza. Fundaciones para cinta salida del cono de 350 x 2412 mm long	1/20 1/50	1969
24	07-23-28	Lavadero de Carranza. Cubierta de trituración	1/20 1/5	1968
24	07-23-29	Lavadero de Carranza. Pasillo sobre tolva de preconcentrado	1/20 1/10	1969
24	07-23-30	Lavadero de Carranza. Cinta de 350 x 24142. Escalera	1/10	1969
24	07-23-31	Lavadero de Carranza. Piso Raetter y escalera acceso a alimentador	1/20 1/5	1969
24	07-23-32	Lavadero de Carranza. Fundaciones generales de preconcentrado y lavadero	1/100	1969
24	07-23-33	Lavadero de Carranza. Fundaciones para tanque de 20' diam x 10' alto. Blenda y espato	1/20 1/100	1969
24	07-23-34	Lavadero de Carranza. Fundaciones para tanque de 12' diam x 10' alto. Plomo	1/20	1969
24	07-23-35	Lavadero de Carranza. Caballete y apoyo clasificador de 36" diam x 19' 3" long	1/10	1969
24	07-23-36	Lavadero de Carranza. Fundaciones para clasificador de 36" diam x 19' 3" long	1/20	1969
24	07-23-37	Lavadero de Carranza. Fundaciones molino de 1100 diam x 1100 long. Emplazamiento	1/20	1969
24	07-23-38	Lavadero de Carranza. Defensa para volantes quebrantadora 300 x 700	1/10	1969
24	07-23-39	Lavadero de Carranza. Maderas amortiguadoras quebrantadora 300 x 700	1/10	1969

1	T		1
07-23-40	quebrantadora 300 x 700	1/2	1969
07-23-41		1/10 1/20	1969
07-23-42	Lavadero de Carranza. Soporte alimentador Apron. Despiece	1/5	1969
07-23-43	Lavadero de Carranza. Tolva entre plato de	1/10	1969
07-23-44	Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons.	1/2 1/10 1/20	1969
07-23-45	Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons.	1/5 1/10	1969
07-23-46	Lavadero de Carranza. Tolva entrada molino de 1,9 x	1/10	1968
07-23-47	Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons.	1/5 1/10 1/20	1969
07-23-48	Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons.	1/5 1/20	1969
07-23-49	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 1	1/10 1/25	1969
07-23-50	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 2	1/10 1/25	1969
07-23-51	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 3	1/10 1/25	1969
07-23-52	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 4	1/25	1969
07-23-53	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 5	1/10 1/25	1969
07-23-54	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea A	1/10 1/25	1969
07-23-55	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea B	1/10 1/25	1969
07-23-56	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea C	1/10 1/25	1969
07-23-57	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea D	1/10 1/25	1969
07-23-58	Lavadero de Carranza. Estructura edificio de preconcentración	1/10	1969
07-23-59	Lavadero de Carranza. Plantas de pisos metálicos tipo Laufer	1/25	1969
07-23-60	Lavadero de Carranza. Tolva metálica de 25 t para preconcentración	1/20 1/10 1/5	1969
07-23-61	Conjunto	1/50	1969
07-23-62	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección B1-B1	1/50	1969
07-23-63	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección C1-C1	1/50	1969
07-23-64	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección D1-D1	1/50	1969
07-23-65	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección B-B	1/30	1969
07-23-66	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección C-C	1/30	1969
07-23-67	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección D-D	1/30	1969
	07-23-41 07-23-42 07-23-43 07-23-44 07-23-45 07-23-46 07-23-47 07-23-48 07-23-49 07-23-50 07-23-51 07-23-52 07-23-53 07-23-54 07-23-55 07-23-56 07-23-57 07-23-58 07-23-60 07-23-61 07-23-62 07-23-63 07-23-65 07-23-65	quebrantación 300 x 700 07-23-41 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 t. Detalle de estructura y tolvín 07-23-42 Lavadero de Carranza. Soporte alimentador Apron. Despiece 07-23-43 Cavadero de Carranza. Tolva entre plato de alimentación y cinta de 350 x 8745 07-23-44 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Parrilla de tolva 07-23-45 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Guiaderas para alimentador Apron Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Guiaderas para alimentador Apron Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Edificio encima de tolva 19-23-48 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Edificio encima de tolva Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Edificio encima de tolva Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 1 107-23-49 107-23-49 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 2 107-23-51 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 2 107-23-52 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 4 107-23-53 107-23-54 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 4 107-23-55 107-23-56 107-23-56 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea B 107-23-56 107-23-57 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea B 107-23-59 107-23-50 107-23-50 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea B 107-23-61 107-23-62 107-23-63 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea B 107-23-63 107-23-64 107-23-64 107-23-65 107-23-66 107-23-61 107-23-61 107-23-61 107-23-62 107-23-63 107-23-64 107-23-64 107-23-64 107-23-65 107-23-64 107-23-65 107-23-64 107-23-64 107-23-64 107-23-64 107-23-65 107-23-64 107-23-65 107-23-66 107-23-67 107-23-67 107-23-67 107-23-68 107-23-69 107-23-69 107-23-69 107-23-69 107-23-69 107-23-69 107-23-69 107-23-69	07-23-41 quebrantadora 300 x 700 1/2 07-23-41 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 t. Detalle de estructura y tolvin 1/10 1/20 07-23-42 Lavadero de Carranza. Soporte alimentador Apron. Despiece 1/5 07-23-43 Lavadero de Carranza. Tolva entre plato de alimentación y cinta de 350 x 8745 1/10 07-23-44 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Guiaderas para alimentador Apron 1/2 1/10 1/20 07-23-45 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Guiaderas para alimentador Apron 1/5 1/10 07-23-46 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Edificio encima de tolva 1/5 1/10 1/20 07-23-47 Lavadero de Carranza. Tolva de todo-uno de 120 tons. Fundaciones para edificio encima de tolva 1/5 1/10 1/20 07-23-48 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 1 1/10 1/25 07-23-50 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 2 1/10 1/25 07-23-51 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 3 1/10 1/25 07-23-52 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración sección por la línea 3 1/10 1/25 07-23-53 Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración se

07-23-68	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección E-E	1/30	1969
07-23-69	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección F-F	1/30	1969
07-23-70	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección G-G	1/30	1969
07-23-71	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección H-H	1/30	1969
07-23-72	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección I-I	1/30	1969
07-23-73	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección J-J	1/30	1969
07-23-74	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columnas	1/25 1/7,5	1969
07-23-75	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columnas	1/25 1/7,5 1/5	1969
07-23-76	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Arriostrado del tejado	1/7,5 1/5	1969
07-23-77	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Cerchas	1/50 1/5	1969
07-23-78	Lavadero de Carranza. Estructura apoyo del Densificador de 12" x 9' 4" long	1/5 1/10	1969
07-23-79	Lavadero de Carranza. Tambor separador de 4' diam x 4' preconcentración	1/10	1969
07-23-80	Cajetines. Fundaciones	1/10	1969
07-23-81	Lavadero de Carranza. Fundaciones del lavadero. Cajetines. Fundaciones	1/10	1969
07-23-82	Lavadero de Carranza. Fundaciones del lavadero. Cajetines. Fundaciones	1/10	1969
07-23-83	Lavadero de Carranza. Fundaciones del lavadero. Cajetines. Fundaciones	1/10	1969
07-23-84	Lavadero de Carranza. Vibrotamiz de 3' x 16' de entrada a preconcentración	1/10 1/25	1969
07-23-85	de columnas	1/50	1969
07-23-86	Lavadero de Carranza. Vibrotamiz de 3' x 16' de entrada a preconcentración	1/5 1/25	1969
07-23-87	Lavadero de Carranza. Preconcentración tolva de medios densos	1/10	1969
07-23-88	Lavadero de Carranza. Tambor separador 4' diam x 4' preconcentración	1/10	1969
07-23-89	9' 4". Preconcentración	1/4	1969
07-23-90	densificacidor. Preconcentración	1/5 1/10	1969
07-23-91	arriostrados	1/10 1/5	1969
07-23-92	Detalles ménsulas	1/10	1969
07-23-93	Detalles ménsulas	1/10	1969
07-23-94	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles ménsulas	1/10	1969
07-23-95	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles ménsulas	1/10	1969
	07-23-69 07-23-70 07-23-71 07-23-72 07-23-73 07-23-74 07-23-75 07-23-76 07-23-77 07-23-78 07-23-80 07-23-81 07-23-82 07-23-83 07-23-84 07-23-85 07-23-86 07-23-87 07-23-88 07-23-89 07-23-90 07-23-91 07-23-92 07-23-94	07-23-69 sección E-E 07-23-69 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección F-F 07-23-70 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección G-G 07-23-71 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección H-H 07-23-72 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección J-J 07-23-73 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección J-J 07-23-74 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columnas 07-23-75 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columnas 07-23-76 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Arriostrado del tejado 07-23-77 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Cerchas 07-23-78 Lavadero de Carranza. Estructura apoyo del Densificador de 12" x 9' 4" long 07-23-78 Lavadero de Carranza. Tambor separador de 4' diam x 4' preconcentración 07-23-81 Lavadero de Carranza. Fundaciones del lavadero. Cajetines. Fundaciones 07-23-82 Lavadero de Carranza. Fundaciones del lavadero. Cajetines. Fundaciones 07-23-83 Lavadero de Carranza. Pindaciones del lavadero. Cajetines. Fundaciones 07-23-84 Lavadero de Carranza. Vibrotamiz de 3' x 16' de entrada a preconcentración 07-23-85 Lavadero de Carranza. Vibrotam	07-23-69 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero sección F-F 1/30

			1	1
24	07-23-96	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles ménsulas	1/10	1969
24	07-23-97	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-98	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-99	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-100	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	
24	07-23-101	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-102	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-103	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-104	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-105	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-106	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-107	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-108	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-109	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-110	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-111	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-112	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-113	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-114	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-115	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-116	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-117	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-118	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-119	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
24	07-23-120	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
25	07-23-121	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1968
25	07-23-122	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
25	07-23-123	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero.	1/10	1969

Detalles		
Lavadoro do Carranza, Estructura del lavadoro		
4 Detalles	1/10	1969
medios diluidos y agua limpia	1/5 1/20	1969
Detalles	1/10	1969
7 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	1969
Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columna 18-1	1/10	1969
Columna 18-2	1/10	1969
Columna 18-3	1/10	1969
Columna 18-4	1/10	1969
4 Detalles	1/10	1969
Detalles	1/10	1969
Detailes	1/10	1969
Detalles	1/10	1969
		1969
	1/10	1969
U Detalles	1/10	1969
medios diluidos	1/5 1/10 1/25	1969
Planta	1/5 1/250	1969
Fachada norte	1/50	1969
Fachada sur	1/50	1969
Fachada este	1/50	1969
Fachada oeste	1/50	1969
Detalles	1/50	1969
Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles	1/10	
Lavadero de Carranza. Preconcentración. Separador magnético	1/10 1/25	1969
	1/10 1/25 1/10 1/20	1969 1969
magnético Lavadero de Carranza. Caballete apoyo		
	Lavadero de Carranza tubería de medios densos medios diluidos y agua limpia Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columna 18-1 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columna 18-2 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columna 18-3 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Columna 18-4 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles Lavadero de Carranza. Tolva de descarga de cinta nº2 Lavadero de Carranza. Tolva de descarga de cinta nº2 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Detalles Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Planta Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Fachada norte Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Fachada sur Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Fachada este Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Fachada este Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Fachada oeste Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Fachada oeste	4 Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero.

25	07-23-153	Lavadero de Carranza. Fundaciones para tanque espesador de 20' diam x 10' alto. Recuperación de agua	1/20	1969
25	07-23-154	Lavadero de Carranza. Dique de decantación mineral. Descarga de tanque espato	1/10 1/20	1969
25	07-23-155	Lavadero de Carranza. Preconcentración bancada bomba m. diluido y estéril	1/7,5 1/10	1969
25	07-23-156	Lavadero de Carranza. Tolva descarga de cinta nº3	1/10	1969
25	07-23-157	Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Detalles	1/10	1969
25	07-23-158	Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Detalles	1/10	1969
25	07-23-159	Lavadero de Carranza. Tolva para bomba Torque Flow de 2"	1/10 1/2,5	1969
25	07-23-160	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Instalación giro gravillador	1/20	1969
25	07-23-161	Lavadero de Carranza. Cubierta para tolva de alimentación intermedia. 25 tm	1/15 1/5	1969
25	07-23-164	Lavadero de Carranza. Estructura planta de filtros y cintas de almacenamiento	1/25	
25	07-23-165	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Giro gravillador BS-503	1/10	1969
25	07-23-166	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Giro gravillador carril.motor	1/2,5 1/5	1969
25	07-23-167	Lavadero de Carranza. Caballete para alimentador de plato en tolva de menudo	1/10	1969
25	07-23-168	Lavadero de Carranza. Situación soportes de máquinas en piso superior y detalle de piso metálico Laufer	1/20 1/5	1969
25	07-23-169	Lavadero de Carranza. Situación soportes de máquinas en piso superior y detalle de piso metálico Laufer	1/20 1/100	1969
25	07-23-170	Lavadero de Carranza. Situación soportes de máquinas en piso superior y detalle de piso metálico Laufer	1/10 1/20	1969
25	07-23-171	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Vibrotamiz de 3' x 16'	1/10	1969
25	07-23-172	Lavadero de Carranza. Edificio del lavadero. Detalle canalones	1/5	1969
25	07-23-173	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración. Detalle canalones	1/5	1969
25	07-23-174	Lavadero de Carranza. Preconcentració. Tolvín salida gravillador	1/5	1969
25	07-23-175	Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Detalles	1/10	1969
25	07-23-176	Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Detalles	1/10	1969
25	07-23-177	Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Despiece	1/10 1/30	1969
25	07-23-178	Lavadero de Carranza. Cierre edificio del lavadero. Despiece	1/5 1/10	1969
25	07-23-179	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Vibrotamiz de 3' x 16'	1/5 1/10	1969
25	07-23-180	Lavadero de Carranza. Preconcentración Giro Gravillador BS-503	1/5 1/10	1969
25	07-23-181	Lavadero de Carranza. Canales de entrada y salida	1/10	1969

ļ ,		Raetter		
25	07-23-182	Lavadero de Carranza. Edificio preconcentrado y lavadero. Fijas canalón	1/5	1969
25	07-23-183	Lavadero de Carranza. Soporte apoyo para condcionador 4' diam x 4'	1/10 1/5	1969
25	07-23-184	Lavadero de Carranza. Soporte apoyo para condcionador 4' diam x 4'	1/10 1/5	1969
25	07-23-185	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Tambor 4' diam x 4	1/10 1/5	1969
25	07-23-186	Lavadero de Carranza. Preconcentración separador de arena de 24"	1/10 1/25	1969
25	07-23-187	Lavadero de Carranza. Canal espumas para máquina FAG 44" x 33" de 6 celdas	1/5 1/10 1/40	1969
25	07-23-188	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Separador de arena de 24' diam x 13'	1/10 1/25	1969
25	07-23-189	Lavadero de Carranza. Canal espumas para máquina FAG 44" x 33". Concentrado de blenda. 2 celdas	1/5 1/20	1969
25	07-23-190	Lavadero de Carranza. Canal espumas para máquina FAG 44" x 33". Concentrado de plomo. 2 celdas	1/5 1/20	1969
25	07-23-191	Lavadero de Carranza. Detalle escaleras del lavadero	1/10	1969
25	07-23-192	Lavadero de Carranza. Detalle escaleras del lavadero	1/10	1969
25	07-23-193	Lavadero de Carranza. Preconcentración tolvín para cinta nº3	1/10	1969
25	07-23-194	Lavadero de Carranza. Canal recogida Raetter y quebrantadora a cinta nº1	1/15	
25	07-23-195	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Instalación preparador	1/25	1969
25	07-23-196	Lavadero de Carranza. Canal de espumas para máquina Fag de 44" x 33' de 4 celdas	1/5 1/10	1969
25	07-23-197	Lavadero de Carranza. Preconcentración. Fundaciones	1/10 1/40	1969
25	07-23-198	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Piso de reactivos	1/20 1/5	1969
25	07-23-199	Lavadero de Carranza. Instalación y posición escaleras y puente filtro	1/10	1969
25	07-23-200	Lavadero de Carranza. Detalle escaleras del lavadero en la fachada norte	1/20 1/5	1969
25	07-23-201	Lavadero de Carranza. Canal de espumas para máquina Fag de 44" x 44" de 8 celdas	1/5 1/10	1969
25	07-23-202	Lavadero de Carranza. Filtro de 5' 4" diam x 4". Espato	1/5	1969
25	07-23-203	Lavadero de Carranza. Caballete apoyo bomba Dorrco de 2". Espato	1/5	1969
25	07-23-204	Lavadero de Carranza. Detalle escaleras del exterior del lavadero	1/10 1/25	1969
25	07-23-205	Lavadero de Carranza. Puente de filtro 5' 4" diam x 4' a tanque de 20' diam. Espato	1/10 1/25	1969
25	07-23-206	Lavadero de Carranza. Fundaciones de cinta y de un alimentador de plato	1/20	1969
25	07-23-207	Lavadero de Carranza. Escaleras y pasamanos acceso planta tambor	1/10 1/25	1969
25	07-23-208	Lavadero de Carranza. Soporte para bomba Dorrco de 4" en tanque de 20' diam x 10'	1/10	1969
25	07-23-209	Lavadero de Carranza. Plano de situación y fundaciones tolva de float	1/80	
25	07-23-210	Lavadero de Carranza. Canales de espumas para	1/10 1/5	1969

		máquina Fag de 44" x 44" de 3 celdas		
		Lavadero de Carranza. Molino cilíndrico de 1900 diam		
25	07-23-211	x 1900 long	1/10	1969
25	07-23-212	Lavadero de Carranza. Canales de espumas para máquina Fag de 44" x 44" de 3 celdas	1/5 1/10	1969
25	07-23-213	Lavadero de Carranza. Clasificador espiral de 36" diam x 19' 3" long	1/10	1969
25	07-23-214	Lavadero de Carranza. Pozo y bancada para bomba torque flow de 2" C	1/3 1/10	1969
25	07-23-215	Lavadero de Carranza. Ciclón Wemco 600 L.C.	1/5	1969
25	07-23-216	Lavadero de Carranza. Fundaciones para cinta 1F y tolvas de Float	1/100 1/50	1969
25	07-23-217	Lavadero de Carranza. Molino cilíndrico 1100 diam x1100	1/2 1/5	1969
25	07-23-218	Lavadero de Carranza. Rejilla para piso filtros, Pb y Zn	1/25	1969
25	07-23-219	Lavadero de Carranza. Estructura del lavadero. Planta reactivos y filtro	1/10 1/50	1969
25	07-23-220	Lavadero de Carranza. Rejilla para planta de filtro y cinta de espato	1/25	1969
25	07-23-221	Lavadero de Carranza. Rejilla para piso del cuadro eléctrico	1/25	1969
25	07-23-222	Lavadero de Carranza. Almacén de espato	1/50	1969
25	07-23-223	Lavadero de Carranza. Bomba Dorrco 2". Espato	1/10	1969
25	07-23-224	Lavadero de Carranza. Estructura ampliación almacé de espato	1/10 1/5 1/50	1969
25	07-23-225	Lavadero de Carranza. Almacén de espato. Pasillos laterales cinta	1/50	1969
25	07-23-226	Lavadero de Carranza. Fundaciones edificio de filtro y almacén de espato	1/50	1969
25	07-23-227	Lavadero de Carranza. Pozo y bancada para bomba torque flow de 2" C	1/3 1/10	1969
25	07-23-228	Lavadero de Carranza. Pasillo molino y escalera de acceso	1/10 1/5	1969
25	07-23-229	Lavadero de Carranza. Escalera acceso del lavadero a reactivos	1/10 1/20	1969
25	07-23-230	Lavadero de Carranza. Planta superior, barandilla protección hueco	1/10 1/5 1/50	1969
25	07-23-231	Lavadero de Carranza. Pasillo para tanque espesador de aguas residuales	1/5 1/10	1969
25	07-23-232	Lavadero de Carranza. Ampliación de tolva de Float para apoyo y rodaje de cintas 1F y 2F	1/25 1/10	1969
25	07-23-233	Lavadero de Carranza. Reducción de bombas torque Flow de 2" estériles	1/12,5	1969
25	07-23-234	Lavadero de Carranza. Escalera acceso de planta lavadero a planta Wemco	1/10	1969
25	07-23-235	Lavadero de Carranza. Canal salida de vibro de 3' x 16' de preconcentración	1/10 1/5	1969
25	07-23-236	Lavadero de Carranza. Soporte tuberías. Camas	1/2	1969
25	07-23-237	Lavadero de Carranza. Pasillo para tanque espesador de espato	1/10 1/25	1969
25	07-23-238	Lavadero de Carranza. Abrazaderas tubería		1969
25	07-23-239	Lavadero de Carranza. Polipasto para elevación de reactivos	1/5 1/25	1969
25	07-23-240	Lavadero de Carranza. Soporte tuberías. Apoyos		1969
25	07-23-241	Lavadero de Carranza. Abrazaderas para tubos d e1" 1/2. Entre apoyos	1/1,5	1969

25	07-23-242	Lavadero de Carranza. Abrazaderas para tuberías. Varias	1/2	1969
25	07-23-243	Lavadero de Carranza. Doble tolva para bombas torque flow de 2"	1/10 1/2,5	1969
25	07-23-244	Lavadero de Carranza. Soporte para electroimán SIME tipo SRE 40	1/4	1969
25	07-23-245	Lavadero de Carranza. Cinta 1F de 350 x 69500. Tolvín de descarga	1/10	1969
25	07-23-246	Lavadero de Carranza. Tolva alimentación del tambor. Bridas de unión	1/10	1969
25	07-23-247	Lavadero de Carranza. Defensas para correas. Alimentador Apron	1/10	1969
25	07-23-248	Lavadero de Carranza. Soporte tuberías- Apoyos		1969
0.5	07.00.040	Lavadero de Carranza. Fundaciones generales de	4/400	4070
25	07-23-249	preconcentrado y lavadero	1/100	1970
25	07-23-250	Lavadero de Carranza. Puertas de edificios	1/10	1970
25	07-23-251	Lavadero de Carranza. Molino delta. Nº 1ª. Conjunto	1/10	
25	07-23-252	Lavadero de Carranza. Refuerzo vigas para el apoyo del tambor separador de 6' x 6'	1/20 1/10	1970
25	07-23-253	Lavadero de Carranza. Vibrotamiz de 3' x 16'. Ampliación tolva de entrada a preconcentración	1/25	1970
25	07-23-254	Lavadero de Carranza. Vibrotamiz de 3' x 16'. Tolva de entrada a preconcentración	1/25	1970
25	07-23-255	Lavadero de Carranza. Vibrotamiz de 3' x 16'. Tolvin de entrada a tambor separador de 6' x 6'	1/12,5 1/10 1/20	1970
25	07-23-256	Lavadero de Carranza. Tambor separador de 6' x 6'. Canales salida de Sink and float	1/10	1970
25	07-23-257	Lavadero de Carranza. Conjunto reforma y situación de tambor separador de 6' x 6' y densificador de 18" x 13"	1/20	1970
25	07-23-258	Lavadero de Carranza. Apoyos del Densificador de 18" x 13"	1/5 1/10 1/20	1970
25	07-23-259	Lavadero de Carranza. Puertas de edificios	1/10	1970
25	07-23-260	Lavadero de Carranza. Edificio de preconcentración. Ventana	1/10 1/1	1970
25	07-23-261	Lavadero de Carranza. Molino delta nº1ª. Conjunto	1/2,5 1/4	
25	07-23-262	Lavadero de Carranza. Edificio encima de la tolva todo-uno de 120 t	1/10 1/20	1970
25	07-23-263	Lavadero de Carranza. Bomba Emica ETA-K nº 67019	1/5	1970
25	07-23-264	Lavadero de Carranza. Bomba Emica ETA-K nº 67019. Platos de acoplamiento	1/2	1970
25	07-23-265	Lavadero de Carranza Inventario		
25	07-23-266	Lavadero de Carranza. Esta tolva va colocada en el interior de la de 25 t	1/20	1971
25	07-30-4	Esquema lavadero La Florida		1948
25	07-30-6	Proyecto de esquema para el lavadero de Touissit		1948
25	07-30-8	Esquema para el circuito de flotación diferencial de 120 t/día		1948
25	07-30-12	Mineral de Touissit		
25	07-30-13	Mineral de Touissit. Molienda		1952
25	07-30-14	Mineral de Touissit. Balance metalúrgico del Pb		1952
25	07-30-15	Mineral de Touissit. Balance metalúrgico del Pb Zn		1952
25	07-30-19	Lavadero de Touissit. Circuito de Zn. Esquema nº3		
25	07-30-20	Lavadero de Touissit. Circuito de Zn. Esquema nº2		1954
25	07-30-21	Lavadero de Touissit. Instalación de trituración		1954

25	07-30-22	Lavadero Sierra Lujan. Preconcentración		1954
25	07-30-25	Arditurri. Esquema aconsejable		1954
25	07-30-26	Arditurri. Esquema de estudio de laboratorio		1954
25	07-30-34	Lavadero Boliden. Esquema de Boliden. Disposición general		1001
25	07-30-35	Lavadero Kristmenberg. Disposición general		
25	07-30-36	Pozo de Remstron. Instalación de trituración		
25	07-30-37	Lavadero de Merchenicher. Planta general		
25	07-30-38	Lavadero de Merchenicher. Sección alzado lavadero		
25	07-30-39	Lavadero de Merchenicher. Instalación de trituración primario		
25	07-30-40	Lavadero de Merchenicher. Tolva de alimentación		
25	07-30-41	Lavadero de Merchenicher. Gráfico de % Pb en la		
0.5	07.00.40	granulometría del mineral triturada a 20 mm		
25	07-30-42	Trituración selectiva. Hidroclasificación		
25	07-30-43	Esquema de los medios densos		
25	07-30-44	Croquis de distribución de estériles		
25	07-30-45	Circuito diferencial de Cu-Pb. Boliden		
25	07-30-46	Circuito de Pirita-Boliden		
25	07-30-47	Circuito de molienda Krisinenberg para minerales complejos		
25	07-30-48	Circuito de Cu. Kristinenberg		
25	07-30-49	Circuito de Zn. Kristinenberg		
25	07-30-51	Instalación de machacadora en el exterior. Kristinenberg		
25	07-30-52	Anteproyecto en esquema del lavadero de Cartagena		
25	07-30-53	Anteproyecto en esquema del lavadero de Cartagena		
25	07-30-54	Lavadero de Arditurri. Esquema del circuito de espato de flúor		1955
25	07-30-55	Esquema de preconcentración sin medios densos. Cartagena		
25	07-30-58	Esquema para instalación de filtros		1956
25	07-30-60	Esquema circuito de plomo y blenda de La Florida		
25	07-30-61	Lavadero Arditurri. Esquema del circuito de espato- flúor		
25	07-30-62	Lavadero Arditurri. Esquema del circuito de galena y blenda		
25	07-30-74	Esquema del circuito para el lavadero de espato en San Narciso		1961
25	07-30-77	Lavadero de San Narciso		
25	07-30-79	La Florida. Esquema del Sink and Float		
25	07-30-80	Esquema de quebrantado y sinks and float en el lavadero de Arditurri		
25	07-30-81	Minas de La Florida. Esquema general de medios densos y lavadero		1966
25	07-30-85	Esquema del circuito de lavadero Arditurri		1967
25	07-30-86	Lavadero de Novales. Esquema del circuito de Galena y blenda		
25	07-30-91	Lavadero de Arditurri. Esquema del sink and float		
25	07-30-91	Esquema de quebrantado y preconcentración de la Florida		1975
25	07-30-93	Esquema del lavadero de blenda y galena de la Florida		1975
25	07-30-94	Esquema del lavadero de Áliva		1975
25	07-30-129	Diagrama de vertidos mina Novales		
	1 0. 00 120	1 = ag. ama do Fortado mina Hovaro	1	

	07.04.0	Explotación y arrastre de mineral del 4º tramo de la		
26	07-31-2	mina Mechenrich		
26	07-31-3	Recuperación de los pilares 1º y 2º tramo del criadero de Mechernich		
26	07-31-4	Dispositivo de las poleas de la máquina de extracción en Mechernich		
26	07-31-5	Sistema de explotación de la mina de Roenstrom		
26	07-31-6	Reserva de aire comprimido en el interior de la mina de Roenstrom		
26	07-31-7	Planta y corte del criadero de Mechernich		
26	07-31-8	Corte para el criadero de Boliden		
26	07-35-1	Esquema de instalación eléctrica de las minas de Arditurri		1963
26	07-35-2	Esquema de lavadero y sink and float de las minas de la Florida		
26	07-35-3	Armario de maniobra de la instalación Wemco de La Florida		1963
26	07-35-4	Esquema armario maniobra instalación Wemco de Arditurri		1964
26	07-35-5	Esquema unifilar de la instalación de la mina de picos de Europa		1964
26	07-35-7	Esquema eléctrico de la máquina de extracción de las minas de La Florida		1964
26	07-35-8	Circuito del separador y rectificador Legazpia del sink and float de Arditurri		1964
26	07-35-9	Esquema de la instalación eléctrica del lavadero de Legorreta		1964
26	07-35-10	Esquema eléctrico del lavadero de Arditurri		1964
26	07-35-11	Disposición de agujeros en puertas de armario para instalación eléctrica de Legorreta		1964
26	07-35-12	Armario de maniobra y control de la instalación eléctrica de Legorreta		1964
26	07-35-13	Situación de agujeros en puertas de armario de maniobra para lavadero de Arditurri		1964
26	07-35-14	Lavadero de Legorreta. Armario de maniobra y control pequeño		1964
26	07-35-15	Lavadero de Arditurri. Disposición de aparatos en interior de armario de maniobra y control	1/5	1965
26	07-35-19	Minas de La Florida. Armario metálico para maniobra y control de instalación de bombas, quebrantado y maquina relavado de blenda	1/5	1965
26	07-35-20	Minas de La Florida. Esquema de cuadro general de distribución		1965
26	07-35-21	Minas de La Florida. Esquema de instalación bombas, quebrantado y relavado blenda		1965
26	07-35-22	Minas de Murguía. Esquema instalación eléctrica		1965
26	07-35-23	Minas de la Florida. Vista frontal del armario de distribución general. Lavadero	1/5	1965
26	07-35-24	Lavadero de Arditurri. Disposición interior de aparatos en armario de instalación del cono y quebrantadora	1/50	1965
26	07-35-25	Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de tanque y sink and float		
26	07-35-26	Lavadero de Arditurri. Instalación quebrantado primario y secundario		1965
26	07-35-27	Minas de la Florida. Panel para instalación eléctrica	1/5	1965

26 07-35-28 Instalación eléctrica de la mina de la Cuerre 1965 26 07-35-29 Instalación eléctrica de la mina de Cereceo 1 26 07-35-30 Motor sincrono de Arditurri 1 26 07-35-31 Minas de la Florida. Instalación de bombas del pozo la Cuerre 1965 26 07-35-32 Máquina de extracción de la mina de San Maximiliano 1 26 07-35-33 Cuadro de pruebas para taller eléctrico de Arditurri 1 26 07-35-33 Mina de Aliva. Esquema de la instalación de cono y sink and float 1/3 1965 26 07-35-39 Mina de Aliva. Instalación eléctrica de fittro y tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Aliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control de la instalación ec al 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación el cal 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de lafitro y tanque 1965 26 07-35			dol 70 pivol do la Cuerro		
26 07-35-30 Instalación eléctrica de la mina de Cereceo 26 07-35-31 Motor síncono de Arditurri 26 07-35-31 Minas de la Florida. Instalación de bombas del pozo la Cuerre 1965 26 07-35-32 Máquina de extracción de la mina de San Maximiliano 1965 26 07-35-32 Cuadro de pruebas para taller eléctrico de Arditurri 26 07-35-37 Minas de la Florida. Distribución interior de armario de maniobra y control de la instalación de cono y sink and float 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de la instalación de cal 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de lavadero eléctrica de filtro y tanque 1/5 1966	26	07-35-28	del 7º nivel de la Cuerre		1065
26 07-35-30 Motor sincrono de Arditurri 26 07-35-31 Minas de la Florida. Instalación de bombas del pozo la Cuerre 1965 26 07-35-32 Máquina de extracción de la mina de San Maximiliano 26 26 07-35-33 Cuadro de pruebas para taller eléctrico de Arditurri Minas de la Florida. Distribución interior de armario de maniobra y control de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1965 1965 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación eléctrica de filtro y tanque 1966 1966 26 07-35-44 Esquema eléctrica de máquina de extracción del plano punt					1900
26 07-35-31 Minas de la Florida. Instalación de bombas del pozo la Cuerre 1965 26 07-35-32 Máquina de extracción de la mina de San Maximiliano 1965 26 07-35-33 Cuadro de pruebas para taller eléctrico de Arditurri 1965 26 07-35-37 Minas de la Florida. Distribución interior de armario de maniobra y control de la instalación de cono y sink and float 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1965 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1966 26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966					
26 07-35-32 Máquina de extracción de la mina de San Maximiliano 26 07-35-33 Cuadro de pruebas para taller eléctrico de Arditurri 26 07-35-37 Minas de la Florida. Distribución interior de armario de maniobra y control de la instalación de cono y sink and float 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1965 26 07-35-43 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-44 Esquema eléctrica de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica de lavadero 1966 26 07-35			Minas de la Florida. Instalación de bombas del pozo la		1965
26 07-35-33 Cuadro de pruebas para taller eléctrico de Arditurri 26 07-35-37 Minas de la Florida. Distribución interior de armario de maniobra y control de la instalación de cono y sink and float 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación 1/5 1966 26 07-35-44 Minas de la Florida. Esquema de la instalación del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación del plano punta de la produce del certrica del lavadero 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica de compresor y mina 1966 <th>26</th> <th>07-35-32</th> <th></th> <th></th> <th></th>	26	07-35-32			
26 07-35-37 Minas de la Florida. Distribución interior de armario de maniobra y control de la instalación de cono y sink and float 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1965 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1965 26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica de lavadero 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación e					
26 07-35-37 maniobra y control de la instalación de cono y sink and float float float 1/3 1965 26 07-35-38 Mina de Áliva. Esquema de la instalación eléctrica de tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Áliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1965 1965 26 07-35-43 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero 1966 1966 26 07-35-46 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 1966 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de la compresor y mina 1966 1966 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de má		07 00 00			
26 07-35-39 tanque y filtro 1965 26 07-35-39 Mina de Aliva. Instalación eléctrica de filtro y tanque. Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1965 26 07-35-43 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-45 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica del lavadero 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de máquina de carranza 1966 26 07-35-50 Mina d	26	07-35-37	maniobra y control de la instalación de cono y sink and	1/3	1965
26 07-35-39 Armario de maniobra y control 1965 26 07-35-40 Esquema eléctrico de la instalación de cal 1965 26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1965 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1966 26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1/5 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de máquina de carranza 1966 26 07-35-49 Mina de Legorreta. Armario metálico de la Cuerre 1966 26 07-35-50 Instalación eléctric	26	07-35-38	tanque y filtro		1965
26 07-35-41 Lavadero de Legorreta. Armario metálico para la maniobra y control de la instalación cal 1/5 1965 26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque 1965 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación eléctrica de filtro y tanque 1/5 1966 26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 1966 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero 1966 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica del lavadero 1/10 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de la compresor sy mina 1966 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 1966 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 1/5 1966 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusible	26	07-35-39			1965
26 07-35-42 Lavadero de Legorreta. Esquema de la instalación eléctrica de filtro y tanque Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación 1/5 1966 26 07-35-43 Esquema eléctrica de máquina de extracción del plano punta de lanza Minas de la Florida. Esquema de la instalación 1/5 1966 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación 1/10 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación 1/10 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 1/66 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación 1/66 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 1/66 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 1/66 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 1/5 1966 26 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 1/5 1966 26 07-35-53 La Florida. Armario metálico para maniobra y 1/40 1/4	26	07-35-40	Esquema eléctrico de la instalación de cal		1965
26 07-35-42 eléctrica de filtro y tanque 26 07-35-43 Lavadero de Legorreta. Armario para la instalación eléctrica de filtro y tanque 26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica del lavadero 27 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 28 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresor y mina 29 07-35-49 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresor y mina 20 07-35-49 Mina de Legorreta. Armario metálico instalación motriz de la mina de Carranza 21 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 22 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 1/5 1966 23 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre La Florida. Armario de fusibles para instalación de 1/5 1966 24 07-35-53 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y 1/10 1/1	26	07-35-41	maniobra y control de la instalación cal	1/5	1965
26 07-35-44 Esquema eléctrico de máquina de extracción del plano punta de lanza 26 07-35-45 Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica del lavadero 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresor y mina 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 27 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 28 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 29 07-35-53 La Florida. Armario de mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 20 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y 1/10 1/1	26	07-35-42	eléctrica de filtro y tanque		1965
punta de lanza Minas de la Florida. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero 1966 26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica del lavadero 1966 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresor y mina 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 27 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 28 07-35-50 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 29 07-35-51 Instalación eléctrica de mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 20 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 21 1966 22 1/5 1966 23 1/5 1966 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 26 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y 1/10 1/11	26	07-35-43	eléctrica de filtro y tanque	1/5	1966
26 07-35-46 Armarios de maniobra y control de la instalación eléctrica del lavadero 26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresor y mina 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 27-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 28 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 29 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y	26	07-35-44	punta de lanza		
26 07-35-47 Mina de Legorreta. Instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresor y mina 1966 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 1966 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 1966 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 1/5 1966 26 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 1/5 1966 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de 1/5 1966 26 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y 1/10 1/1	26	07-35-45	eléctrica del lavadero		1966
y mina 1900 26 07-35-48 Mina de Legorreta. Armario metálico. Instalación eléctrica de compresores y mina 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 27-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 28 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 29 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y 1/10 1/1	26	07-35-46	eléctrica del lavadero	1/10	1966
26 07-35-46 eléctrica de compresores y mina 26 07-35-49 Centro de transformación e instalación motriz de la mina de Carranza 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 1/5 1966 26 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 27 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y	26	07-35-47	y mina		1966
mina de Carranza 26 07-35-50 Minas de la Florida. Esquema instalación eléctrica de máquina extracción de la Cuerre 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 1/5 1966 26 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 27-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y	26	07-35-48	eléctrica de compresores y mina		1966
26 07-35-50 máquina extracción de la Cuerre 26 07-35-51 Instalación eléctrica de talleres armario de fusibles 1/5 1966 26 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 27-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y	26	07-35-49	mina de Carranza		1966
26 07-35-52 La Florida. Armariode mandos de la máquina de extracción de la Cuerre 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 26 07-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y			máquina extracción de la Cuerre		
26 07-35-52 extracción de la Cuerre 26 07-35-53 La Florida. Armario de fusibles para instalación de talleres 27-35-55 Mina San Jose. Armario metálico para maniobra y	26	07-35-51		1/5	1966
talleres 1/5 1900 1900 1/10 1/10	26	07-35-52	extracción de la Cuerre	1/5	1966
	26	07-35-53	talleres	1/5	1966
	26	07-35-55	control lavadero	1/10 1/1	
26 Picos de Europa. Monte Arabedes. Centro transformación de 1200-220 V 5 KVA	26	07-35-56	transformación de 1200-220 V 5 KVA	1/25	
transformación de 30000/220 V 5 KVA	26	07-35-57	transformación de 30000/220 V 5 KVA	1/10	1968
intemperie	26	07-35-59	intemperie	1/10	1968
26 University Lavadero de Novales. Mina San Jose. Esquema eléctrico del armario maniobra del lavadero	26	07-35-61	·		
26 Lavadero de Novales. Mina San Jose. Esquema eléctrico de la instalación de trituración	26	07-35-62	Lavadero de Novales. Mina San Jose. Esquema		
26 07-35-63 Armario para instalación eléctrica del nivel 6º 1/10	26	07-35-63		1/10	
Minas de la Florida I aboratorio quadro para			Minas de la Florida. Laboratorio cuadro para		1969

		,		
26	07-35-65	Minas de la Florida. Laboratorio. Cuadro para electrolisis		1969
26	07-35-66	Mina de los picos de Europa. Armario metálico para instalación eléctrica del lavadero	1/10	1969
26	07-35-67	Mina de los picos de Europa. Esquema de la instalación eléctrica del lavadero		1969
26	07-35-68	Lavadero de Carranza. Armario de maniobra y control del circuito de quebrantado		1969
26	07-35-69	Lavadero de Carranza. Armario de maniobra y control del circuito de preconcentración		1969
26	07-35-70	Lavadero de Carranza. Armario de maniobra y control del circuito de espato		1969
26	07-35-71	Lavadero de Carranza. Armario de maniobra y control de los circuitos de blenda y galena		1969
26	07-35-72	Cantera Sto. Domingo. Compresor		1970
26	07-35-73	Lavadero de Carranza. Esquema de la instalación eléctrica de blenda y galena		1970
26	07-35-74	Lavadero de Carranza. Esquema eléctrico de la instalación de espato		1970
26	07-35-75	Instalación eléctrica del laboratorio de Carranza		
26	07-35-76	Minas de Arditurri. Centro de transformación de 30/20 kW	1/25	
26	07-35-77	Lavadero de Carranza. Esquema de la instalación de preconcentración		1970
26	07-35-78	Minas de picos de Europa. Esquemas de señalización del pozo y galería general		1970
26	07-35-79	Lavadero de Carranza. Esquema de la instalación de quebrantado		1970
26	07-35-80	Lavadero de Carranza. Esquema de la ampliación del armario de blenda y galena		1970
26	07-35-81	Lavadero de Carranza. Esquema general de la instalación eléctrica		1970
26	07-35-84	Lavadero de Carranza. Esquemas de armarios alumbrado		1971
26	07-35-86	Armario metálico Himel para la instalación eléctrica de filtros de la Florida		1971
26	07-35-87	Mina de Arditurri. Proyecto de modificación instalación eléctrica		1973
26	07-35-88	Mina de Arditurri. Centro de transformación Mocozorrotz		
26	07-35-89	Mina de Arditurri. Caja metálica con lámparas de señalización para 20 kV	1/1	
26	07-35-90	Mina de Arditurri. Línea de tierra para Mocozorrotz	1/20 1/10	1971
26	07-35-92	Mina de Novales. Esquema eléctrico de las bombas de estéril		1971
26	07-35-93	Lavadero de Novales. Proyecto de modificación en el bombeo de estéril		1971
26	07-35-94	Minas de picos de Europa. Esquema y armario de la instalación eléctrica de compresores	1/5	1971
26	07-35-95	Armario eléctrico de la instalación de quebrantado		
26	07-35-97	Mina de Arditurri. Armario para compresores de Achamentegui		1971
26	07-35-98	Mina de Novales. Esquema de la instalación actual		1971
26	07-35-99	Mina la Modesta. Esquema eléctrico de la máquina de extracción		1971
26	07-35-100	Mina de la Florida. Esquema de la instalación de filtros		1971

		T	1	1
26	07-35-101	Mina de Novales. Cajas metálicas para la nueva instalación de la mina		
26	07-35-102	Mina de Novales. Esquema del proyecto de modificación de la instalación eléctrica		1972
26	07-35-103	Mina de Novales. Proyecto de modificación en la instalación de alimentación en alta tensión a la mina	1/20	1972
26	07-35-104	Mina la Modesta. Armario del compresor ingersol		1972
26	07-35-105	Lavadero de Novales. Señalización del pozo de agua limpia		1972
26	07-35-106	Lavadero de Novales. Mecanismo de señalización pozo agua limpia	1/1 1/10 1/20	1972
26	07-35-107	Lavadero de Novales. Mecanismo señalización pozo bombeo estéril, primera caseta	1/5 1/1	1972
26	07-35-108	Ampliación caseta transformador de la mina de Novales. Dimensiones de las varillas de A.T.		1972
26	07-35-110	Mina de Novales. Reforma de la instalación interior grapas de madera para fijación de cables		1972
26	07-35-111	Soportes para grapas de fijación de cables en la mina de Novales		1972
26	07-35-134	Mina de Arditrurri. Proyecto de modificación del cuadro de distribución	1/50 1/20	1973
26	07-35-135	Mina de la Florida. Armario para distribución eléctrica del taller	1/5	1973
26	07-35-136	Mina de la Florida. Armario para distribución eléctrica del taller	1/5	1973
26	07-35-137	Mina de picos de Europa. Instalación de autovalvulas y automático 3000 v	1/10	1973
26	07-35-138	Mina de la Florida. Armario para pruebas de motores. Taller eléctrico	1/5	1973
26	07-35-139	Mina de la Florida. Cajas para toma corriente de máquinas de soldar	1/5	1973
26	07-35-140	Picos de Europa. Red de tierra. Lavadero picos de Europa	1/20 1/5	1973
26	07-35-141	Instalación de automático en Mocozorrot	1/30	
26	07-35-142	Mina de la Florida. Armario eléctrico para taller mecánico	1/5	1973
26	07-35-145	Mina de la Florida. Esquema de instalación eléctrica de grúa para talleres		1973
26	07-35-146	Mina de la Florida. Esquema para instalación de grúa para talleres con dos motes de elevación		1973
26	07-35-147	Esquema instalación bomba estéril para la Florida		1974
26	07-35-148	Armario eléctrico del molino de 1600 x 1600		1974
26	07-35-149	Mina de la Florida. Grúa para talleres. Esquema		1974
26	07-35-150	Mina de picos de Europa. Armarios eléctricos jaula 1ª y bombas nivel 3º		1974
26	07-35-151	Mina de picos de Europa. Esquema general de la instalación eléctrica		1974
26	07-35-151	Mina de picos de Europa. Esquema general de la instalación eléctrica		1974
26	07-35-152	Arditurri. Modificación del centro de transformación de 30/20 kV en Mozorrot	1/30 1/10	1974
26	07-35-153	Arditurri. Modificación del centro de transformación de 30/20 kV en Mozorrot. Plano de obra civil	1/30	1974
26	07-35-154	Arditurri. Modificación del centro de transformación de 30/20 kV en Mozorrot. Esquema		1974
26	07-35-155	Lavadero de Arditurri. Esquema del armario de		1974

	Language Control of the control of t		
07-35-156	maniobra y control para la instalación de medios densos	1/5	1974
07-35-157	Picos de Europa. Columna metálica para línea de 30 kV	1/25 1/10	1974
07-35-158	Mina picos de Europa. Soporte-abrazadera para instalación eléctrica	1/1	1974
07-35-159	Picos de Europa. Señalización acústica y luminosa de plano inclinado	1/2	1974
07-35-160	Picos de Europa. Soporte para cajas de interr. bajo carga	1/5	1974
07-35-161	Picos de Europa. Chapa soporte para toma de corriente portátil		1974
07-35-162	Picos de Europa. Chapa soporte aparatos señalización plano inclinados	1/5	1974
07-35-163			1974
07-35-164	Cubeta metálica para inmersión en aceite en un transformador		1974
07-35-165	Columna metálica de 12 m para 12000 V	1/20	1975
07-35-166	Armarios eléctricos para ventilador de calderería		
07-35-167	Minas de la Florida. Cuadro de pruebas para taller		1975
07-35-168	Minas de picos de Europa. Armario eléctrico para máquina de extracción 22 kW. Polea Koepe	1/10	1975
07-35-169	Minas de picos de Europa. Máquina de extracción de 22 kW. Polea Koepe. Circuitos de fuerza		1975
07-35-170	22 kW. Polea Koepe. Circuitos de mando		1975
07-35-171	22 kW. Relación material eléctrico		1975
07-35-183	Mina de picos de Europa. Esquemas de fuerza y mando de los circuitos de blenda y galena. Armario de maniobra y control		1976
07-35-186	Mina de picos de Europa. Armario para filtros de blenda y galena	1/10	1976
07-35-188	del pozo		1976
07-35-237	V a la mina	1/20	1978
07-35-239	Esquema nº1		1978
07-35-240			1978
07-35-263	Maximiliano		1979
07-35-300	Variante de la línea a 220 kV. Mataporquera Puente San Miguel entre los apoyos. Perfil y planta	1/2000 1/500	1983
07-35-301	Miguel entre los apoyos 69 y 73. Perfil y planta	1/2000 1/500	1983
07-35-515	Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta	1/2000 1/500	1990
07-35-517	Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta	1/2000 1/500	1990
07-35-518	Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta	1/2000 1/500	1990
07-35-519	Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta	1/2000 1/500	1990
	07-35-157 07-35-158 07-35-159 07-35-160 07-35-161 07-35-162 07-35-163 07-35-165 07-35-166 07-35-166 07-35-167 07-35-169 07-35-170 07-35-171 07-35-183 07-35-184 07-35-183 07-35-237 07-35-237 07-35-237 07-35-237 07-35-240 07-35-263 07-35-301 07-35-515 07-35-517	densos 07-35-157 Picos de Europa. Columna metálica para línea de 30 kV 07-35-158 Mina picos de Europa. Soporte-abrazadera para instalación eléctrica Picos de Europa. Señalización acústica y luminosa de plano inclinado 07-35-160 Picos de Europa. Soporte para cajas de interr. bajo carga Picos de Europa. Chapa soporte para toma de corriente portátil 07-35-162 Picos de Europa. Chapa soporte aparatos señalización plano inclinados 07-35-163 Mina de Novales. Modificación en la instalación interior 07-35-164 Cubeta metálica para inmersión en aceite en un transformador 07-35-165 Columna metálica de 12 m para 12000 V 07-35-166 Armarios eléctricos para ventilador de calderería 07-35-167 Minas de picos de Europa. Armario eléctrico para máquina de extracción 22 kW. Polea Koepe 07-35-170 Minas de picos de Europa. Máquina de extracción de 22 kW. Polea Koepe. Circuitos de fuerza Minas de picos de Europa. Máquina de extracción de 22 kW. Polea Koepe. Circuitos de fuerza 07-35-170 Minas de picos de Europa. Máquina de extracción de 22 kW. Polea Koepe. Circuitos de fuerza y mando de los circuitos de blenda y galena. Armario de maniobra y control Mina de picos de Europa. Esquemas de fuerza y mando de los circuitos de blenda y galena. Armario de blenda y galena. 07-35-188 Minas de picos de Europa. Armario para filtros de blenda y galena. 07-35-237 Mina de Novales. Reforma en la alimentación a 12000 y a la mina 07-35-240 Mina de Novales. Instalación anterior a la reforma. Esquema nº1 Esquema de la máquina de extracción de San Miguel entre los apoyos. Perfil y planta Variante de la línea a 220 kV. Mataporquera Puente San Miguel entre los apoyos. Perfil y planta 1 Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta 1 Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta 1 Líneas a 220 kV Aguayo Puente y Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta	Lavadero de Arditurri. Esquema del armario de maniobra y control para la instalación de medios densos 07-35-157 Picos de Europa. Columna metálica para línea de 30 kV 07-35-158 Mina picos de Europa. Soporte-abrazadera para instalación eléctrica 07-35-159 Picos de Europa. Señalización acústica y luminosa de plano inclinado 07-35-160 Picos de Europa. Soporte para cajas de interr. bajo carga Picos de Europa. Chapa soporte para toma de corriente portátil 07-35-161 Picos de Europa. Chapa soporte para toma de corriente portátil 07-35-162 Picos de Europa. Chapa soporte aparatos señalización plano inclinados 07-35-163 Mina de Novales. Modificación en la instalación interior 07-35-164 Cubeta metálica para inmersión en aceite en un transformador 07-35-165 Columna metálica de 12 m para 12000 V 07-35-166 Armarios eléctricos para ventilador de calderería 07-35-167 Minas de picos de Europa. Armario eléctrico para máquina de extracción 22 kW. Polea Koepe 07-35-169 Minas de picos de Europa. Máquina de extracción de 22 kW. Polea Koepe. Circuitos de mando 07-35-170 Minas de picos de Europa. Máquina de extracción de 22 kW. Polea Koepe. Circuitos de mando 07-35-180 Mina de picos de Europa. Esquemas de fuerza y mando de los circuitos de blenda y galena. Armario de maniobra y control 07-35-180 Mina de picos de Europa. Esquemas de fuerza y mando de los circuitos de blenda y galena. Armario de maniobra y control 07-35-180 Mina de Picos de Europa. Esquema de señalización del pozo y a la mina 07-35-180 Mina de Novales. Instalación anterior a la reforma. Esquema de la mina 07-35-300 Variante de la línea a 220 kV. Mataporquera Puente San Miguel entre los apoyos. Perfil y planta 07-35-301 Mina de Novales. Instalación reformada. Esquema nº2 1/2000 1/500 07-35-301 Mina de Novales. Instalación erformada. Esquema 1/2000 1/500 Variante de la línea a 220 kV. Penagos Puente. Variante a petición de AZSA. Perfil y planta 1/2000 1/500 1/200 1/500 1/200 1/500 1/200 1/500 1/200 1/500 1/200 1/500

27	08-05-22	Compuerta y vertedera para castillete pozo mina de Carranza. Conjunto y detalle.	1/5 — 1/1	1969
27	08-10-01	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Conjunto.	1/10	1958
27	08-10-02	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Embrague.	1/3	
27	08-10-04	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Cojinete para eje de 80 mm.	1/1	1958
27	08-10-05	La Florida. Máquina de extracción. Cojinete para eje de 120 mm diam.	1/1	1958
27	08-10-06	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Cojinete para eje de 50 mm.	1/1	1958
27	08-10-07	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Medio acoplamiento freno.	1/2	1958
27	08-10-08	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Tambor.	1/5	1958
27	08-10-09	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Anillo situación eje tambores, anillo situación eje contramarcha, anillos situación eje motor.	1/2	1958
27	08-10-10	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Corona de embrague.	1/5	1958
27	08-10-11	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Eje de contramarcha.	1/5	1958
27	08-10-12	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Piñón para eje de 80 mm, corona para eje de 120 mm.	1/4 – 1/2	1958
27	08-10-13	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Tornillos de anillo, medio anillo embrague.	1/3	1958
27	08-10-14	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Eje de tambores.	1/10	1958
27	08-10-15	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Conjunto de freno de pie.	1/5	1958
27	08-10-16	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Freno de pie. Despiece.	1/5 – 1/2	1958
27	08-10-17	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Freno de pie. Despiece.	1/5	1958
27	08-10-18	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Freno de pie. Despiece.	1/5	1958
27	08-10-19	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Bancada.	1/10	1958
27	08-10-20	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Fundaciones para bancadas.	1/10	1958
27	08-10-21	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Mando del embrague.	1/ 2,5	1958
27	08-10-22	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Mando del embrague.	1/2,5	1958
27	08-10-23	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Bancada de motor.	1/10	1958
27	08-10-24	Castillete de extracción para la mina la Cuerre.	1/30	1959
27	08-10-25	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Fundaciones.		1959
27	08-10-26	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Carro para monocarril.	1/3 – 1/2	1959
27	08-10-27	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Disposición de instalación.	1/40	1959
27	08-10-28	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre.	1/10	1959

		Fundaciones sobre forjado.		
27	08-10-29	La Florida. Máquina de extracción. Tambor.	1/5	1955
27	08-10-30	La Florida. Máquina de extracción. Trazado de los dientes del embrague.	1/1 – 3/1	1955
27	08-10-31	La Florida. Máquina de extracción. Corona interior del embrague.	1/3	1955
27	08-10-32	La Florida. Máquina de extracción. Anillo del embrague.	1/ 2,5	1955
27	08-10-33	La Florida. Máquina de extracción. Corona exterior del embrague.	1/3	1955
27	08-10-34	La Florida. Máquina de extracción. Soporte de husillos del embrague.	1/3	1955
27	08-10-35	La Florida. Máquina de extracción. Piezas del embrague.	1/2,5 — 1/1	1955
27	08-10-36	La Florida. Máquina de extracción. Piezas del embrague.	1/2 – 1/1	1955
27	08-10-37	La Florida. Máquina de extracción. Piezas del embrague.	1/2,5 – 1/1 – 1/2	1955
27	08-10-38	La Florida. Máquina de extracción. Piezas del embrague.	1/2,5 – 1/4	1955
27	08-10-39	La Florida. Máquina de extracción. Conjunto del embrague.	1/3	1956
27	08-10-40	La Florida. Máquina de extracción. Eje.	1/5	1956
27	08-10-41	La Florida. Máquina de extracción. Freno electromagnético Despiece.	1/5 – 1/2.5	1956
27	08-10-42	La Florida. Máquina de extracción. Conjunto.	1/5	1956
27	08-10-43	La Florida. Máquina de extracción. Freno electromagnético Despiece.	1/5 – 1/2.5	1956
27	08-10-44	La Florida. Máquina de extracción. Freno electromagnético. Conjunto.	1/5	1956
27	08-10-45	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Corona eje intermedio, piñón ataque, eje piñón ataque.	1/3-1/5-1/1	1961
27	08-10-46	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Eje contramarcha.	1/5	1966
27	08-10-48	La Florida. Máquina de extracción para la Cuerre. Vigas y poleas castillete.	1/10 – 1/2- 1/5	1974
27	08-11-01	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Eje acoplamiento motor, eje de contramarcha, eje de tambor.	1/10	1958
27	08-11-02	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Tensor de freno, palanca de freno.	1/5- 1/2	1958
27	08-11-03	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Sujetador palanca de freno.	1/2	1958
27	08-11-04	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Eje palanca del freno.	1/2	1958
27	08-11-05	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Piñón, corona.	1/2 – 1/4	
27	08-11-06	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Disposición para sujetar la palanca del freno.	1/2	1958
27	08-11-07	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Bancada.	1/10	1958
27	08-11-08	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Fundaciones.	1/10	1958
27	08-11-09	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Cinta del freno.	1/10	1958
27	08-11-10	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel	1/10	1958

		26. Conjunto.		
27	08-11-11	Castillete de extracción. Eje polea acanalada.	1/3	1958
27	08-11-12	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Guiadera de jaula.	1/2	1958
27	08-11-13	Arditurri. Castillete de extracción. Casquillo superior e inferior.	1/1	1958
27	08-11-14	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Jaula.	1/10	1958
27	08-11-15	Arditurri. Castillete de extracción. Polea acanalada de cable de extracción.	1/3 – 1/1	1958
27	08-11-16	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Casuqillos para ejes de 90 y 55 mm de diam.	1/1	1958
27	08-11-17	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Piñón, corona.	1/2,5 – 1/4	1958
27	08-11-18	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Silleta para cojinete polea.	1/3	1958
27	08-11-19	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Castillete de extracción.	1/20 — 1/40- 1/5	1958
27	08-11-20	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Edificio máquina de extracción.	1/20	1958
27	08-11-21	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Situación de fundaciones de castillete y casa de máquina.	1/100	1958
27	08-11-22	Arditurri. Máquina de extracción para plaza del nivel 26. Freno electromagnético. Conjunto y despiece.	1/2	1958
27	08-11-23	Lavadero de Arditurri. Taqués para la jaula del pozo viejo.	1/2,5	1959
27	08-11-24	Minas de Arditurri. Movimiento de los taques para la jaula del pozo viejo.	1/10	1959
27	08-18-23	Rastrillo de 1300. Plano horizontal. Novales.	1/5	1969
		Nevelee Dreveste installed in settlets a set on 17		
28	08-34-01	Novales. Proyecto instalación castillete perforación. Perfiles.	1/00	105:
28	08-34-02	Novales. Castillete de extracción.	1/20 – 1/5	1961
28	08-34-03	Novales. Castillete de extracción. Jaula.	1/10	1961
28	08-34-04			
	00-34-04	Novales. Castillete de extracción. Contrapeso de jaula.	1/10	
28	08-34-05	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula.		1961
28	08-34-05 08-34-06	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada.	1/10 1/1 1/1 – 1/3	1961 1962
	08-34-05	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción.	1/10 1/1	1961
28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5	1961 1962 1963 1974
28	08-34-05 08-34-06 08-34-07	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1	1961 1962 1963
28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas suplemento jaula.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5	1961 1962 1963 1974
28 28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08 08-34-09	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula superior.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5 1/10	1961 1962 1963 1974 1979
28 28 28 28 28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08 08-34-09 08-34-10 08-34-11 08-34-12	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula superior. Novales. Castillete de extracción. Conjunto guiaderas superior e inferior.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5 1/10 1/10 1/10	1961 1962 1963 1974 1979 1979 1980
28 28 28 28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08 08-34-09 08-34-10 08-34-11	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula superior. Novales. Castillete de extracción. Conjunto guiaderas superior e inferior. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5 1/10 1/10 1/10 1/10 1/5	1961 1962 1963 1974 1979 1979
28 28 28 28 28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08 08-34-09 08-34-10 08-34-11 08-34-12	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula superior. Novales. Castillete de extracción. Conjunto guiaderas superior e inferior. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula. Mina de San Maximiliano. Proyecto instalación castillete y máquina para puesta en marcha del pozo.	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5 1/10 1/10 1/10	1961 1962 1963 1974 1979 1979 1980
28 28 28 28 28 28 28 28	08-34-05 08-34-06 08-34-07 08-34-08 08-34-09 08-34-10 08-34-11 08-34-12 08-34-13	Novales. Castillete de extracción. Cáncamos de suspensión de contrapeso y jaula. Novales. Castillete de extracción. Eje y polea acanalada. Novales. Castillete de extracción. Jaula de extracción. Novales. Castillete de extracción. Aparato sujeción vagones en la jaula. Novales. Castillete de extracción. Suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas suplemento jaula. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula superior. Novales. Castillete de extracción. Conjunto guiaderas superior e inferior. Novales. Castillete de extracción. Guiaderas jaula. Mina de San Maximiliano. Proyecto instalación	1/10 1/1 1/1 – 1/3 1/10-1/2-1/1 1/1-1/3-1/5 1/10 1/10 1/10 1/5 1/100-1/20-	1961 1962 1963 1974 1979 1979 1980 1980

		Dognicos		
		Despiece. Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.		
28	08-40-04		1/20	1963
		Despiece. Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.		
28	08-40-05	Despiece.	1/20	1963
		Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.		
28	08-40-06	Despiece.	1/10	1963
		Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.	_	
28	08-40-07	Despiece.	1/10	1963
00	00 40 00	Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.	4/00	4000
28	08-40-08	Despiece.	1/20	1963
28	08-40-09	Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.	1/20	1963
20	00-40-09	Despiece.		1905
28	08-40-10	Mina de San Maximiliano. Polea de extracción y	1/10-1/1-1/5-	1963
	00 10 10	contrapeso.	1/2	1000
28	08-40-11	Mina de San Maximiliano. Cojinete poleas extracción.	1/2	1963
		Conjunto y despiece.		
28	08-40-12	Mina de San Maximiliano. Jaula de extracción.	1/10	1963
28	08-40-13	Mina de San Maximiliano. Cáncamo de jaula.	1/2	1963
28	08-40-14	Mina de San Maximiliano. Guiaderas de jaula.	1/1	1963
28	08-40-15	Mina de San Maximiliano. Eje poleas extracción y	1/2	1963
		Contrapeso.		
28	08-40-16	Mina de San Maximiliano. Carriles y guiaderas para	1/1-1/10-1/2	1963
28	08-40-17	pozo. Conjunto y despiece. Mina de San Maximiliano. Contrapeso. Conjunto.	1/5-1/1	1963
20		Mina de San Maximiliano. Fundaciones de castillete y		1905
28	08-40-18	tolva de descarga.	1/20	1964
		Mina de San Maximiliano. Soportes apoyos para		
28	08-40-19	máquina de extracción 18 cv. Conjunto.	1/20	1973
00	00.40.00	Mina de San Maximiliano. Soportes apoyos para	4/40	4070
28	08-40-20	máquina de extracción 18 cv. Detalles.	1/10	1973
28	08-40-21	Mina de San Maximiliano. Soportes apoyos para	1/10	1973
20	00-40-21	máquina de extracción 18 cv. Detalles.	1/10	1973
28	08-40-22	Mina de San Maximiliano. Soportes apoyos para	1/10	1973
20	00-40-22	máquina de extracción 18 cv. Detalles.	1/10	1975
28	08-40-23	Mina de San Maximiliano. Soportes apoyos para	1/10	1973
	00 .0 _0	máquina de extracción 18 cv. Detalles.	.,	
28	08-40-24	Mina de San Maximiliano. Soportes apoyos para	1/20-1/5	1973
		máquina de extracción 18 cv. Detalles.		
28	08-40-25	Mina de San Maximiliano. Instalación castillete y	1/50	1976
		máquina de extracción. Mina de San Maximiliano. Castillete de extracción.		
28	08-40-26	Vigas soporte polea.	1/10	1976
		Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para		
28	08-40-27	el cable de elevación de la jaula y del contrapeso.	1/1-1/2,5	1976
		Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para		
28	08-40-28	el cable de elevación de la jaula y del contrapeso.	1/1-1/2,5	1976
		Despiece.		
28	08-40-29	Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para	1/1-1/2,5	1976
20	00-40-28	el cable de elevación de la jaula y del contrapeso.	1/1-1/2,0	1970
28	08-40-30	Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para	1/1	1976
	00 10 00	el cable de elevación de la jaula y del contrapeso.	1, 1	1070
28	08-40-31	Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para	1/2,5	1976
		el cable de elevación de la jaula y del contrapeso.	,5	
28	08-40-32	Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para	1/1-1/2,5	1976
20	J 40 02	el cable de elevación de la jaula y del contrapeso.	. ,-	

_		·	1	
28	08-40-33	Mina de San Maximiliano. Dispositivo de amarre para	1/1	1976
		el cable de elevación de la jaula y del contrapeso. Mina de San Maximiliano. Escalera para castillete de		
28	08-40-34	extracción.	1/10	1979
31	10-02-01	Arditurri. Vagón de 5 tn.	1/3-1/1	1957
31	10-02-02	Arditurri. Locomotora de 7 tn.	1/3-1/1	1957
24		Arditurri. Placa de pasamuros y soporte de		
31	10-02-05	autoválvulas.		
31	10-02-06	Arditurri. Acondicionamiento de 2 viejas columnas.		
31	10-02-07	Arditurri. Puente acceso a talleres.	1/25-1/10-1/5	1966
31	10-02-08	Arditurri. Puente de acceso a la pista de la mina.	1/20	1966
31	10-02-09	Arditurri. Proyecto cargue de concentrados en camiones. Conjunto.	1/50	1966
31	10-02-10	Arditurri. Proyecto cargue de concentrados en camiones. Despiece.	1/30-1/10	1966
31	10-02-11	Arditurri. Proyecto cargue de concentrados en camiones. Despiece.	1/25-1/10	1966
31	10-02-12	Arditurri. Proyecto cargue de concentrados en camiones. Despiece.	1/10-1/4	1966
31	10-02-13	Arditurri. Proyecto cargue de concentrados en camiones. Despiece.	1/5	1966
31	10-02-14	Arditurri. Proyecto cargue de concentrados en camiones. Conjunto y detalle rueda.	1/1	1966
31	10-02-15	Arditurri. Pista de acceso puente para 20 tn.	1/10	
31	10-02-16	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Conjunto.	1/2,5	1966
31	10-02-17	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/4	1966
31	10-02-18	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/2,5	1966
31	10-02-19	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/5-1/2,5	1966
31	10-02-20	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/2,5	1966
31	10-02-21	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/2,5	1966
31	10-02-22	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/2,5	1966
31	10-02-23	Arditurri. Compuerta dúplex descarga tolva. Despiece.	1/2,5	1966
31	10-02-24	Arditurri. Cargue de concentrados por camiones.	1/2,5	1966
31	10-02-25	Almacén de pasajes. Cintas entrada mineral. Conjunto.	1/75	1966
31	10-02-26	Vigas soporte de tolvas para alimentación de cintas.	1/40-1/10	1966
31	10-02-27	Almacén de pasajes. Viga soporte tolvas para alimentación de cintas.	1/20-1/10	1966
31	10-02-28	Almacén de pasajes. Tolva para cintas de blenda y espato.	1/20	1966
31	10-02-29	Almacén de pasajes. Cubierta de las tolvas de alimentación cintas.	1/10-1/25	1966
31	10-02-30	Almacén de pasajes. Piso para las cintas de espato y blenda.	1/10-1/25	1966
31	10-02-31	Proyecto cargue de concentrados en camiones. Fundaciones.	1/25	1966
31	10-02-32	Proyecto cargue de concentrados en camiones. Fundaciones.	1/20	1966
31	10-02-34	Sección almacén de pasajes para blenda y espato-	1/25	1966
31	10-02-35	Fundaciones para quebrantadora de 30"x18".	1/20	1966
31	10-02-36	Instalación quebrantadora de 30"x18". Vigas apoyo.	1/10-1/2-1/20	1966
31	10-02-37	Bastidor apoyo de quebrantadora de 30"x18".	1/10	1966
31	10-02-38	Corona para torno VINCINAY de 32 cv.	1/2,5	1967
31	10-02-39	Fundaciones estructura máquina de flotación nº 5 de	1/25-1/5	1968

		10 coldes		
31	10-02-40	10 celdas. Escaleras para la sección de espato flúor.	1/10	1968
31	10-02-40	Anteproyecto almacén de minerales en pasajes.	1/50-1/100	1973
31	10-02-41	Fundaciones para quebrantadora de 30"x18".	1/20	1975
31	10-02-43	Tornillos de anclaje para quebrantadora de 30"x18".	1/75	1975
31	10-05-02	Proyecto de reforma cargadero de Maliaño. Conjunto.	1/25-1/20	1952
		Proyecto de reforma cargadero de Maliaño. Engranes		
31	10-05-03	para reductor de cintas.	1/1,5	1953
31	10-05-04	Engranaje de cinta transportadora de muelle de Maliaño.	1/1	1953
31	10-05-05	Cargadero de Maliaño. Reforma.	1/25	1961
31	10-05-06	Edificio de cargadero de Maliaño.	1/150	1956
31	10-05-07	Cargadero de Maliaño. Máquina cargadora. Despiece.	1/5	
31	10-05-08	Cargadero de Maliaño. Reforma de carro de puente. Conjunto.	1/2,5	1960
31	10-05-09	Cargadero de Maliaño. Máquina cargadora. Despiece.	1/1-1/5	1956
31	10-05-10	Cargadero de Maliaño. Cabrestante.	1/5	1955
31	10-05-11	Cargadero de Maliaño. Carro del puente. Despiece.	1/2	1959
31	10-05-12	Cargadero de Maliaño. Tubo telescópico en 4 sectores.	1/10-1/25	1954
31	10-05-13	Cargadero de Maliaño. Columnas de apoyo reforzadas.	1/25	1953
31	10-05-14	Cargadero de Maliaño. Armadura del edificio.	1/25	1959
31	10-05-15	Cargadero de Maliaño. Carro del puente. Despiece.	1/1-1/3	1959
31	10-05-16	Anteproyecto de reforma del cargadero de Maliaño.	1/50	1952
31	10-05-17	Cargadero de Maliaño. Cojinete.	1/1	1966
31	10-05-18	Cargadero de Maliaño. Reforma de carro del puente.	1/15	
~				
33				
	10-12-01	Motor para ventiladores de La Florida.	1/5	1949
33	10-12-01 10-12-11	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP:	1/5 1/10	1949 1959
		La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones.		
33	10-12-11	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de	1/10	1959
33 33	10-12-11 10-12-12	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor	1/10	1959
33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte.	1/10 1/10 1/50	1959 1959
33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas.	1/10 1/10 1/50 1/10	1959 1959 1959
33 33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14 10-12-16	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas.	1/10 1/10 1/50 1/10 1/20	1959 1959 1959 1963
33 33 33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14 10-12-16 10-12-17	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece.	1/10 1/10 1/50 1/10 1/20 1/2	1959 1959 1959 1963 1964
33 33 33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14 10-12-16 10-12-17 10-12-18	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece.	1/10 1/10 1/50 1/10 1/20 1/2 1/2	1959 1959 1959 1963 1964 1964
33 33 33 33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14 10-12-16 10-12-17 10-12-18 10-12-19	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece.	1/10 1/10 1/50 1/10 1/20 1/2 1/2 1/1	1959 1959 1959 1963 1964 1964
33 33 33 33 33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14 10-12-16 10-12-17 10-12-18 10-12-19 10-12-20	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece.	1/10 1/10 1/50 1/10 1/20 1/2 1/2 1/1 1/1	1959 1959 1959 1963 1964 1964 1964
33 33 33 33 33 33 33 33 33	10-12-11 10-12-12 10-12-13 10-12-14 10-12-16 10-12-17 10-12-18 10-12-19 10-12-20 10-12-21	La Florida. Fundaciones para compresor SULLIVAN de 11"x10" y motor de 65 HP: La Florida. Compresor ingersoll-rand 9x8 y motor AEG de 50 kw 725 rpm. Fundaciones. La Florida. Caseta de transformador y sala de compresores en la plaza del monte. La Florida. Compresor ingersoll-rand de 10x10 y motor asea de 60 hp 960 rpm. Caseta de transformación para talleres de minas de La Florida. La Florida. Jaula con paracaídas. Paracaídas. Despiece.	1/10 1/10 1/50 1/10 1/20 1/2 1/2 1/1 1/1 1/1	1959 1959 1959 1963 1964 1964 1964 1964

	1	_	1	
33	10-12-25	La Florida. Polea para motor matacas de 45 hp y alternador indart tipo 802-l.	1/2	1965
33	10-12-26	La Florida. Jaula con paracaídas puertas plegables.	1/5-1/1	1965
33	10-12-27	Minas de La Florida. Bancada para grupo motor dinamo alimentador separador magnético.	1/5	1965
33	10-12-28	Minas de La Florida. Acoplamiento grupo motor dinamo alimentador separador magnético.	1/2	1965
33	10-12-29	La Florida. Tolva para almacenamiento de float 117 tn. Conjunto.	1/20	1965
33	10-12-30	La Florida. Tolva para almacenamiento de float 117 tn. Despiece.	1/10	1965
33	10-12-31	La Florida. Tolva para almacenamiento de float 117 tn. Despiece.	1/10	1965
33	10-12-32	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Movimiento cierre.	1/5	1965
33	10-12-33	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/1	1965
33	10-12-34	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/1	
33	10-12-35	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/1-1/2	1965
33	10-12-36	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/1	1965
33	10-12-37	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/2	1965
33	10-12-38	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/5	1965
33	10-12-39	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/5	1965
33	10-12-40	La Florida. Tolva para almacenamiento de float. Despiece.	1/30-1/10	1965
33	10-12-41	La Florida. Condicionadores.	1/1	
33	10-12-42	La Florida. Instalación de girogravillador granier tipo g3-019 en tolva de almacenamiento de float.	1/20	1967
33	10-12-43	La Florida. Anteproyecto de clasificación de float.	1/20	1968
33	10-12-44	La Florida. Proyecto clasificación de float. Conjunto.	1/20	1968
33	10-12-45	La Florida. Clasificación de float. Caballete de Vibrotamiz.	1/20-1/10-1/5	1968
33	10-12-46	La Florida. Proyecto clasificación de float. Tolva de cinta.	1/10	1968
33	10-12-47	La Florida. Proyecto clasificación de float. Tolva de finos.	1/!0	1968
33	10-12-48	La Florida. Proyecto clasificación de float. Tolva de medios.	1/10	1968
33	10-12-49	La Florida. Proyecto clasificación de float. Tolva de gruesos.	1/10	1967
33	10-12-50	Taladro de La Florida. Despiece.	1/1	1969
33	10-12-51	Taladro de La Florida. Despiece.	1/1	1969
33	10-12-52	La Florida. Torno Araluce. Despiece.	1/2-1/1	1971
33	10-12-53	La Florida. Torno Araluce. Despiece.	1/2	1971
33	10-12-54	La Florida. Nave para talleres.	1/!0-1/25- 1/50	1971
33	10-12-55	La Florida. Nave para talleres.	1/50	1973
33	10-12-56	La Florida. Reforma de 2 módulos de tolva para almacenamiento de float 127 tm. Conjunto.	1/50	1977
33	10-12-57	La Florida. Reforma de 2 módulos de tolva para	1/20	1977

		almaconomiento de fleet 161tm. Coniunta		
		almacenamiento de float 161tm. Conjunto.		
33	10-13-04	Mina de Udías. Máquina de extracción velocidad de	1/10-1/5	1982
		0,5 m/seg potencia 25 cv. Despiece.		
33	10-13-05	Mina de Udías. Máquina de extracción velocidad de	1/10	1982
		0,5 m/seg potencia 25 cv. Despiece.		
33	10-13-06	Mina de Udías. Máquina de extracción velocidad de	1/5	1982
		0,5 m/seg potencia 25 cv. Despiece.		
33	10-13-07	Mina de Udías. Máquina de extracción velocidad de 0,5 m/seg potencia 26 cv. Despiece.	1/5-1/10	
33	10-14-02	Máquina de extracción Picos de Europa.	1/10	1952
33	10-14-02	Lavadero de Áliva. Motor man 125/130 HP y		1902
33	10-14-04	alternador indar de 92 KVA.	1/10-1/50	1957
		Picos de Europa. Instalación cinta transformadora de		
33	10-14-08	350 mm ancha en almacén lavadero de Áliva.	1/50	1960
		Picos de Europa. Carranza. Pozo interior.		
33	10-14-12	Fundaciones de castillete y máquina.	1/25	1966
		Mina de Carranza. Castillete de extracción en el		
33	10-14-13	interior.	1/10-1/15	1966
		Mina de Áliva. Castillete de extracción en el interior.		
33	10-14-14	Despiece.	1/2	1966
33	10-14-15	Mina de Áliva. Defensa protección pozo en el interior.	1/10	1966
33	10-14-16	Mina de Áliva. Tapa protección pozo en el interior.	1/10-1/5-1/2	1966
		Mina Picos de Europa. Apoyos para carriles en el		
33	10-14-17	pozo.	1/20-1/5	1966
		Mina de Áliva. Castillete de extracción en el interior.		
33	10-14-19	Despiece.	1/20	
		Picos de Europa. Bancada para bomba de agua limpia		
33	10-14-20	A-2 y motor.	1/5	1969
		Mina Picos de Europa. Dispositivo para amarre de la		
33	10-14-21	jaula. Conjunto.	1/5	1971
		Mina Picos de Europa. Dispositivo para amarre de la		
33	10-14-22	jaula. Despiece.	1/2,5	1974
	10.11.00	Mina Picos de Europa. Dispositivo para amarre de la	4.44	10-1
33	10-14-23	jaula. Despiece.	1/1	1971
20	10 11 01	Mina Picos de Europa. Dispositivo para amarre de la	4/0.5.4/4	4070
33	10-14-24	jaula. Despiece.	1/2,5-1/1	1972
33	10-14-25	Mina Picos de Europa. Jaula. Conjunto.	1/7,5	1974
33	10-14-26	Mina Picos de Europa. Jaula. Despiece.	1/7,5	1974
		Mina Picos de Europa. Guiaderas jaula y contrapeso.		
33	10-14-27	Despiece.	1/2,5	1974
22	10-14-28	Mina Picos de Europa. Contrapeso de la jaula.	4/7 E	1074
33	10-14-28	Conjunto.	1/7,5	1974
22	10 14 00	Mina Picos de Europa. Contrapeso de la jaula.	1/7.5	1074
33	10-14-29	Despiece.	1/7,5	1971
22	10 11 20	Mina Picos de Europa. Contrapeso de la jaula.	1/7 E	1974
33	10-14-30	Despiece.	1/7,5	1974
22	10 14 24	Mina Picos de Europa. Llanta polea de desvío en dos	4 /4	1071
33	10-14-31	mitades. Perfil.	1/1	1971
22	10 14 22	Mina Picos de Europa. Llanta polea de desvío en dos	1/0 E	1074
33	10-14-32	mitades. Conjunto.	1/2,5	1971
22	10 14 22	Mina Picos de Europa. Llanta polea de desvío en dos	1/0 E	1071
33	10-14-33	mitades. Despiece.	1/2,5	1971
22	10-14-34	Mina Picos de Europa. Llanta polea de desvío en dos	1/2 5	1074
33	10-14-34	mitades. Despiece.	1/2,5	1974
22	10-14-35	Mina Picos de Europa. Llanta polea de desvío en dos	1/2,5	1974
33	10-14-35	mitades. Despiece.	1/2,5	1974

33	10-14-36	Mina Picos de Europa. Llanta polea de desvío en dos mitades. Despiece.	1/2,5	1974
33	10-14-37	Mina Picos de Europa. Cámara para máquina de extracción en el nuevo pozo. Conjunto.	1/50	1973
33	10-14-38	Mina Picos de Europa. Jaula para máquina extracción de 14 cv 0,5 m/seg.	1/10	1973
33	10-14-39	Mina Picos de Europa. Cierre del pozo con puertas de corredera. Despiece.	1/2-1/5-1/10	1976
33	10-14-40	Mina Picos de Europa. Cierre del pozo con puertas de corredera. Despiece.	1/1-1/2-1/5- 1/10	1976
33	10-14-41	Mina Picos de Europa. Viga polea de desvío en dos mitades. Despiece.	1/12,5-1/5	1974
33	10-14-42	Mina Picos de Europa. Terminales cables guía. Despiece.	1/2	1974
33	10-14-43	Mina Picos de Europa. Vigas cables guía. Despiece.	1/12,5	1974
33	10-14-44	Mina Picos de Europa. Instalación para profundización de pozo.	1/12,5	1974
33	10-14-45	Mina Picos de Europa. Vigas generales. Despiece.	1/12,5	1974
33	10-14-46	Mina Picos de Europa. Instalación contrapesos guiaderas.	1/50	1974
33	10-14-47	Mina Picos de Europa. Contrapesos guiaderas. Conjunto.	1/7,5	1974
33	10-14-48	Mina Picos de Europa. Yugos contrapesos guiaderas. Despiece.	1/7,5	1974
33	10-14-49	Mina Picos de Europa. Contrapeso guiaderas. Despiece.	1/2-1/7,5	1974
33	10-14-50	Mina Picos de Europa. Contrapeso guiaderas. Despiece.	1/7,5	1974
33	10-14-51	Mina Picos de Europa. Contrapeso guiaderas. Despiece.	1/2	1974
33	10-14-52	Mina Picos de Europa. Soporte hidreles. Despiece.	1/12,5	1974
33	10-14-53	Mina Picos de Europa. Apoyos defensa protección pozo y carriles. Despiece.	1/10-1/20	1974
33	10-14-54	Mina Picos de Europa. Apoyos torno de 2000 kg 20cv.	1/20	1974
33	10-14-55	Mina Picos de Europa. Torno de 2000 kg 20cv.	1/10	1974
33	10-14-56	Mina Picos de Europa. Defensa pozo de 3 m diam.	1/10-1/5	1974
33	10-14-57	Mina Picos de Europa. Ganchos para elevar cajas de vagones. Despiece.	1/1	1974
33	10-14-58	Mina Picos de Europa. Ganchos y cadenas para elevar cajas de vagones. Conjunto.	1/7,5	1974
33	10-14-59	Mina Picos de Europa. Vigas soporte porta zapatas.	1/5	1975
33	10-14-60	Mina Picos de Europa. Plataforma en dos mitades.	1/10-1/2	1975
33	10-14-61	Mina Picos de Europa. Piso de rejilla.	1/10	1976
33	10-14-62	Mina Picos de Europa. Guías contrapesos de guiaderas. Conjunto y detalles.	1/20-1/10	1976
33	10-14-63	Mina Picos de Europa. Escalera acceso a máquina de extracción.	1/10	1976
33	10-14-64	Mina Picos de Europa. Entramado para piso de rejilla.	1/10	1976
33	10-14-65	Mina Picos de Europa. Cubierta de la planta máquina de extracción.	1/20-1/2	1976
33	10-14-66	Mina Picos de Europa. Soportes y guiaderas para el nivel 1º.	1/10	1976
33	10-14-67	Mina Picos de Europa. Soportes y guiaderas para el nivel 6º.	1/10	1976
33	10-14-68	Mina Picos de Europa. Grapas de amarre del cable de equilibrio.		1976

	I	I A C T T T T T T T T T T T T T T T T T T	<u> </u>	
33	10-14-69	Mina Picos de Europa. Tramo de vía basculante entre jaula y niveles 3º, 4º y 5º.	1/10-1/5	1976
33	10-14-70	Mina Picos de Europa. Techo de jaula en dos mitades.	1/10-1/5	1976
33	10-14-71	Mina Picos de Europa. Puertas en los niveles 3º,4º,5º y 6º.	1/10-1/1	1976
33	10-14-72	Mina Picos de Europa. Cierre del pozo en el nivel 3º.	1/10	1976
33	10-14-73	Mina Picos de Europa. Cubierta de la máquina de extracción.	1/10-1/2	1976
33	10-14-74	Grupo diésel eléctrico set Caterpillar. Taco de acoplamiento.	1/1	1976
33	10-14-75	Mina Picos de Europa. Grapa para suspender cable en el pozo.	1/1-1/2	1976
33	10-14-76	Armadura para traslado de baterías.	1/7,5-1/5	1977
33	10-14-77	Puerta metálica de corredera.	1/1-1/20	1977
33	10-14-78	Soporte giratorio para cable. Jaula Picos de Europa.	1/2	1980
33	10-14-79	Soporte giratorio para cable. Jaula Picos de Europa.	1/2	1980
33	10-14-80	Soporte giratorio para cable. Jaula Picos de Europa.	1/2	1980
33	10-14-81	Instalación neumática para el vuelco de vagones en Picos de Europa.	1/10	1981
33	10-14-82	Instalación neumática para el vuelco de vagones en Picos de Europa.		1981
33	10-14-83	Instalación neumática para el vuelco de vagones en Picos de Europa.	1/1	1981
33	10-14-84	Instalación neumática para el vuelco de vagones en Picos de Europa.	1/2	1981
33	10-14-85	Polea para grupo Caterpillar en Picos de Europa.	1/1	1981
33	10-14-86	Mina Picos de Europa. Jaula. Chapa de protección.	1/10	1984
33	10-14-87	Mina Picos de Europa. Línea eléctrica.	1/10-1/20	1984
33	10-14-88	Mina Picos de Europa. Línea eléctrica.	1/5	1984
33	10-16-01	Mina de San Maximiliano. Edificio máquina de extracción.	1/20-1/5-1/50	1963
33	10-16-02	Mina de San Maximiliano. Escalera en edificio máquinas.	1/20	1964
35	10-27-01	Bancada para matacas y alternador (Murguía).		
35	10-27-02	Fundaciones matacas y alternador. Croquis.		
35	10-28-01	Mina de Carranza. Brida carril de 15 kg.	1/1	1967
35	10-28-02	Mina de Carranza. Vigas soporte poleas. Despiece.	1/12,5	1967
35	10-28-03	Mina de Carranza. Instalación máquina de extracción en el interior. Conjunto.	1/12,5	1973
35	10-28-04	Mina de Carranza. Eje de polea acanalada. Despiece.	1/3	1973
35	10-28-05	Mina de Carranza. Vigas soportes tensores.	1/12,5	1972
35	10-29-01	Mina San José Novales. Instalación máquina de extracción de 30 cv 0,5 m/seg.	1/20	1968
35	10-29-02	Mina San José Novales. Rejilla en tolva todo-uno. Conjunto y detalle.	1/10-1/5-1/2	1968
35	10-29-03	Mina San José Novales. Caballete apoyo quebrantadora de 300x700 con rodamientos.	1/10-1/20	1968
35	10-29-04	Mina San José Novales. Soporte apoyo alimentador ross nº4.	1/!0-1/4	1968
35	10-29-05	Mina San José Novales. Grapa para trocla del cabrestante.	1/1	1972
35	10-29-06	Mina San José Novales. Excavación para tolva de todo uno y quebrantado.	1/100-1/500	1968
35	10-29-07	Lavadero de Novales. Plano de fachadas.	1/100	1968
	 • • •	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		

			1	
35	10-29-08	Mina San José Novales. Vertedera en rampa de la mina.	1/10-1/2-1/5	1969
35	10-29-09	Lavadero de Novales. Edificio para taller de reparaciones y carga de baterías de las locomotoras.	1/50-1/25	1969
35	10-29-10	Mina San José Novales. Vertedera en rampa de la mina.	1/2-1/3-1/5- 1/10	1970
35	10-29-11	Mina San José Novales. Vertedera en rampa de la mina.	1/5-1/10	1970
35	10-29-12	Mina San José Novales. Cambio de vía.	1/4	1970
35	10-29-13	Mina San José Novales. Tubería de ventilación de 250 diam.	1/10-1/2	1970
35	10-29-14	Mina San José Novales. Tolva bajo parrilla de todo- uno.	1/10-1/12,5	1973
35	10-29-15	Mina San José Novales. Tolva bajo quebrantadora nº4 300x700.	1/10-1/5	1976
35	10-29-16	Mina San José Novales. Tolvín de quebrantadora.	1/10	1980
35	10-30-01	Mina Modesta. Pozo interior.	1/50	1971
35	10-30-02	Mina Modesta. Pozo interior.	1/50	1971
35	10-30-03	Mina Modesta. Pozo interior.	1/50	1971
35	10-30-04	Mina Modesta. Máquina de extracción.	1/2	1971
35	10-30-05	Mina Modesta. Pozo. Vigas soporte poleas.	1/15-1/5	1971
35	10-30-06	Mina Modesta. Jaula de extracción.	1/10-1/4	1971
35	10-30-07	Mina Modesta. Contrapeso de jaula.	1/10-1/4	1971
35	10-30-08	Mina Modesta. Máquina de extracción.	1/5	1971
35	10-30-09	Mina Modesta. Máquina de extracción. Fundaciones.	1/10	1971
35	10-30-10	Mina Modesta. Máquina de extracción.	1/5	1971
35	10-30-11	Mina Modesta. Máquina de extracción.	1/4	1971
35	10-30-12	Mina Modesta. Pozo.	1/10-1/5	1971
35	10-30-13	Mina Modesta. Pozo. Escalas.	1/20-1/7,5	1971
35	10-30-14	Mina Modesta. Guiaderas jaula extracción pozo interior.	1/5-1/10-1/15	1971
35		Fotografía aérea, Paisajista y Planimetría. Torrelavega	1:5000	1979
35		Fotografía aérea, Paisajista y Planimetría. Udías		
36		Mina San Jorge. Plano general.	1/5000	
36	12	Lesaca-Articutza.	1/10000	
36	11	Andoain.	1/10000	
36	10	Cestona-Villabona.	1/10000	
36	9	Regil-Elgoibar.	1/10000	
36	8	Vergara-Ermua.	1/10000	
36	7	Oyarzun-Irún.	1/10000	
36	6	San Sebastián-Pasajes.	1/10000	
36	5	Usurbil-Zarauz.	1/10000	
36	4	Guetaría-Zumaya-Deva.	1/10000	·
36	3	Motrico.	1/10000	
36		Mina San Jorge. Geología y labores de investigación.	1/1000	
36		Mina San Jorge. Plano general.	1/250	
36		Mina San Jorge. Plano de situación concesión.	1/50000	
36		Mina San Jorge.		
36	G-8	Geología y cortes por sondeos previstos.	1/1000-100	
36		Mina San Jorge. Plano permiso investigación.	1/1000	
36		Minas de Olandieta.	1/500	
36		Perfiles Otsamentegui-Olandieta para plan de labores y ventilación.	1/2000	
36		Olandieta. Situación de las concesiones.	1/5000	

36	Olandieta. Labores en las concesiones.	1/2000	
36	Grupo Arditurri. Situación de las concesiones.	1/10000	
36	Olandieta. Tendido eléctrico.	1/500-1/2000	
36	Minas de Olandieta. Labores en el nivel 269	1/1000	
36	Minas de Olandieta. Explanada nivel 269.	1/200	
36	Minas de Espelosín. Plano general de concesiones.	1/5000	1972
36	Minas de Espelosín. Plano general de concesiones.	1/2500	1972
36	Minas de Espelosín. Plano general de concesiones.	1/10000	
36	Minas de Espelosín. Plano general de labores.	1/1000	1972
36	Jaizquivel a punta de mompas.	1/10000	
36	Mina Modesta. Plano de labores.	1/500	1973
36	Mina Modesta. Concesiones plano de labores.	1/5000	1968
36	Mina Modesta. General de labores y exterior.	1/500	1968
36	Mina Modesta. Zona general Sta. Magdalena.	1/500	
36	Mina Modesta. Perfiles.	1/250	1968
36	Mina Modesta. Plano general exterior y concesiones.	1/1000	1968
36	Plano general de concesiones de Irún-Oyarzun-Vera y Lesaca.	1/10000	1968
36	Mina Modesta. Galería de retroceso.	1/250	
36	Mina Modesta. Galería general. Nivelación.	1/250-1/20	
36	Mina Modesta. Ampliación galería general.	1/100	
36	Mina Modesta. Ampliación galería general.	1/100	1884
36	Minas de Sarrallo. Plano general y concesiones.	1/1000	1884
36	Grupo de Vera. Socavón de investigación.	1/1000	1899
36	Grupo de Vera. Socavón de investigación.	1/1000	1899
36	Grupo de Vera. Socavón de investigación.	1/1000	1897
36	Mapa minero geológico de la zona de Arditurri nº1.	1/2000	
36	Mapa minero geológico de la zona de Arditurri nº2.	1/2000	
36	Minas de Arditurri. Hoja reparto jornales.		
36	Minas de Arditurri. Vías de empalme.	1/200	1930
36	Terreno pinar Arantxipi en Oyarzun.	1/250	1971
36	Helechor de Ursoloeta.		
36	Oyazrun-Irun. Concesiones.	1/10000	
36	Minas de Arditurri. La oportuna. Plano de labores.	1/1000	1930
36	Minas de Arditurri. La oportuna. Perfiles.	1/1000	1927
36	Minas de Arditurri. Oportuna centro.	1/250	
36	Minas de Arditurri. Plano general.	1/1000	
36	Minas de Arditurri. Oportuna.	1/500	
36	Plano general. Explotación a cielo abierto filón Oportuna.	1/250	1969
36	Minas de Arditurri. Plano general.	1/2000	
36	Minas de Arditurri. Perfiles.		1925
36	Minas de Arditurri. Filón Oportuna. Explotación a cielo abierto.	1/250	1969
36	Minas de Arditurri. Huecos antiguos.	1/100	1960
36	Minas de Arditurri. Labores de Oportuna. Zona norte.	1/250	
36	Minas de Arditurri. Plano general.	1/2000	1926
36	Minas de Arditurri. Perfil Oportuna.	1/1000	
36	Minas de Arditurri. Filón Oportuna perfil.	1/250	
36	Minas de Arditurri. Perfiles.		
36	Minas de Arditurri. Perfiles.		
36	Minas de Arditurri. Filón Oportuna perfil.	1/500	1940
36	Minas de Arditurri. Perfiles.	1/100	
36	Minas de Arditurri.	1/1000	
36	Minas de Arditurri. Filón Oportuna.	1/1000	1941

36	Minas de Arditurri. Proyecto de labores para 1943.	1/1000	1943
36	Minas de Arditurri. Filón Oportuna.	1/500-1/250	10.10
	Minas de Arditurri. Estación de transformación y	17000 17200	
36	cuadro pozo extracción.		
36	Minas de Arditurri. Corona Sonda y tornillo.	1/1	
36	Minas de Arditurri. Instalación del compresor dúplex	1/50	1927
36	Minas de Arditurri. Labores año ¿19?	1/1000	1.9
36	Minas de Arditurri. Perfiles.		-
36	Minas de Arditurri. Perfiles.		
36	Minas de Arditurri. Oportuna norte.	1/1000	
36	Minas de Arditurri. Oportuna norte.	1/2000	
	Minas de Arditurri. Oportuna norte. Trabajos en La	4/500 4/4000	4005
36	Oportuna.	1/500-1/1000	1925
36	Arditurri. Plano general Otsamengui.	1/500	
36	Mina de Arditurri. Otsamengui. Sondeo exterior nº1.	1/250	
36	Mina de Arditurri. Otsamengui. Sondeo exterior nº2.	1/250	
26	Mina de Arditurri. Otsamengui. Sondeo exterior nº5 y	4/050	
36	6.	1/250	
36	Mina de Arditurri. Otsamengui. Sondeo exterior nº8.	1/500	
36	Otsamengui.	1/2000	
36	Otsamengui.	1/1000	
36	Arditurri. Otsamengui.	1/500	
36	Otsamengui. Plano inclinado exterior.	1/500	1960
36	Mina de Arditurri. Otsamengui. Perfil.	1/250	
36	Mina de Arditurri. Situación de polvorines.	1/1000	1973
36	Mina de Arditurri. Santa Bárbara. Labores del año 193-	1/1000	193-
36	Mina de Arditurri. Santa Bárbara.	1/200	
36	Minas de Arditurri. Filones:GAztelu-Reinta-Cuarenta.	1/1000	1929
36	Plano general. Minas de Arditurri. Labores en Echolachuri.	1/1000	193-
36	Minas de Arditum. Eabores en Echolachun. Minas de Arditum. Filón Gaztelu.	1/500	193-
30	Minas de Arditurri. Filón San Joaquín. Plano de		
36	labores.	1/1000	19-
36	Minas de Arditurri. Perfil longitudinal filón 40.	1/500	
36	Minas de Arditurri. San Joaquín Sur. Perfil.	1/250	
36	Minas de Arditurri. Filón San Joaquín.	1/250	
36	Minas de Arditurri. San Joaquín. Perfil.	1/1000	
	Minas de Arditurri. Filón Gaztelu. Filón San Joaquín.		
36	Concesiones sobre las labores.	1/1000	1902
36	Lavadero de Arditurri. Resumen de marcha de 198 Hoja 1.		
36	Lavadero de Arditurri. Resumen de marcha de 198		
	Hoja 2.	100	
36	Lavadero de Arditurri. Consumo de reactivos.	198-	
36	Lavadero de Arditurri. Resumen de marcha de 197 Lavadero de Arditurri. Resumen de marcha de 198		
36	Proyecto trituración preconcentrado. (conjunto).	1/100	1978
36	Lavadero de Arditurri. Esquema lavadero.		1982
36	Minas de Arditurri. Circuito de aguas residuales.		
36	Minas de Arditurri. Toma de muestras del dique de	1/2000	
30	estériles.	1/2000	
36	Lavadero de Arditurri. Esquema lavadero.		
36	Esquema lavadero.	1/2	1982
36	Esquema lavadero.	1/4	1982

	Lavadero. Esquema general circuitos. Circuito bombeo		
36	estéril a dique.		
36	Lavadero. Esquema general circuitos.		
36	Lavadero. General máquinas.		
36	Lavadero. General de preconcentración.	1/100	1978
36	Lavadero. Estudio preconcentración.	1/100	1978
36	Lavadero. Circuito de bombeo de estéril a dique decantación.	1/500	1980
36	Lavadero de Arditurri. Resumen de marcha de 197		
	Minas de Arditurri. Lavadero. Esquema del circuito		
36	cobre plomo.		
36	Minas de Arditurri. Lavadero. Instalación para desenlodado.	1/250	1960
36	Lavadero de Arditurri. Preparación para marcha del lavadero.		
36	Lavadero de Arditurri. Circuito de blenda.	1/50	
	Lavadero de Arditurri. Esquema del circuito después		1060
36	de la ampliación.		1968
36	Lavadero de Arditurri. Cubierta.	1/100	1928
36	Lavadero de Arditurri. Modificación a la sección de quebrantadora.	1/50	1927
36	Lavadero de Arditurri. Rodillos de cintas.		
36	Lavadero de Arditurri. Tolva metálica.		
36	Lavadero de Arditurri. Fundaciones de la machacadora.		
36	Lavadero de Arditurri. Coraza del molino symons (parte móvil).	1/3	1935
36	Lavadero de Arditurri. Coraza del molino symons (parte fija).	1/3	1935
36	Lavadero de Arditurri Instalación de filtrado de vacío y depósitos de blenda.	1/50	1927
36	Lavadero de Arditurri Instalación del filtro de vacío y depósitos para blenda concentrada.		
36	Lavadero de Arditurri	1/50	
36	Lavadero de Arditurri	1/50	
36	Lavadero de Arditurri Machacadora.		
36	Lavadero de Arditurri Perfil por la machacadora.		
36	Lavadero de Arditurri		
36	Mina de San Maximiliano y San Narciso. Plano situación.	1/10000	1960
36	Mina de San Maximiliano. Irún. Plano general de labores.	1/500	1919-1937
36	Mina de San Maximiliano. Plano labores año 1904.	1/250	1973
36	Mina de San Maximiliano. Perfil.	1/2000	
36	Mina de San Maximiliano. Plano de labores.	1/500	
36	Mina de San Maximiliano. Planta y perfil.	1/500	1925
36	Mina de San Maximiliano. Plano general.	1/500	1922
36	Mina de San Maximiliano. Plano general.	1/500	1924
36	Mina de San Maximiliano. Plano general.	1/500	1919
36	Mina de San Maximiliano. Plano general.	1/500	
36 36	Mina de San Maximiliano. Plano general exterior.	1/500 1/250	1065
36	Mina de San Maximiliano. Exterior. Mina de San Maximiliano. Plano general.	1/250	1965
36	Mina de San Maximiliano. Fiano general. Mina de San Maximiliano. Terrenos colindantes.	1/500	
36	Mina de San Maximiliano. Exterior.	1/500	1962
	mina do Cari mazariniario. Exteriori	1,000	.002

36	Mina de San Maximiliano. Plano general exterior.	1/500	1962
36	Mina de San Maximiliano. Zona de autopista y		
	carretera Irún-Ventas.		
36	Mina de San Maximiliano. Terrenos colindantes.	1/500	1975
36	Terrenos en San Narciso.	1/250	
36	Mina de San Narciso. Perfil general mina.	1/500	
36	Terrenos en San Narciso. Posible parcela para	1/250	
	arrendamiento.	.,_55	
36	Terrenos en San Narciso. Posible parcela para	1/250	
	arrendamiento.		
36	Mina de San Narciso. Esquema de la situación del		
36	lavadero. Mina de San Narciso. Plano general mina.	1/500	
36		1/250	
36	Mina de San Narciso. Plano general planta y perfil.	1/250	
36 36	Mina de San Narciso. Galerías 7 y 8. Mina de San Narciso. Labores.	1/200	
36	Mina de San Narciso. Labores.	1/500 1/500	1007
36	Mina de San Narciso. Labores.	1/500	1927
36	Mina de San Narciso. Labores.		1928
36	Mina de San Narciso. Pozo maestro.	1/100	4000
36	Mina de San Narciso. Labores.	1/100	1929
36	Mina de San Narciso.	1/100	
36	Mina de San Narciso. Esquema de construcción del	1/500	1981
26	dique de estériles. Mina de San Narciso.	1/50	1926
36		1/250	
36 36	Terreno por cantera 26 huesos. Minas de Arditurri. Terrenos.	1/500	1983 1931
30	Ferrocarril Arditurri-Pasajes. Terreno "Lete" en	1/500	1931
36	Rentería.	1/200	1958
36	Minas de Arditurri. Terrenos ocupados.	1/100	1980
	Minas de Arditurri. Terreno ocupado por sondeo nº2		
36	exterior.	1/250	1980
	Terreno ocupado por la salida. Plano inclinado		
36	Otsamengui.	1/100	1980
-	Minas de Arditurri. Otsamengui. Terreno para el plano	. /	
36	de Otsamengui.	1/500	1961
36	Minas de Arditurri. Circuito decantación de estériles.	1/2000	
	Minas de Arditurri. Dique de estériles. Sistema		
36	circulación y decantación.	1/500-1/2000	
36	Minas de Arditurri. Plano general de la carretera.	1/500	1961
36	Minas de Arditurri. Plano general de la carretera.	1/1000	
36	Vagones mina.	1/5	
36	Vagones mina.		
36	Cargadero de Pasajes. Proyecto situación nuevo	1/250	
	almacén.	1/200	
36	Minas de Arditurri. Situación cargadero de pasajes.	1/10000	1962
36	Minas de Arditurri. Esquema de transporte.	1/1000	
36	Minas de Arditurri. Reparación del puente del	1/100	
	ferrocarril de Arditurri en la Fandería.		
36	Minas de Arditurri. Ramal de línea eléctrica a Arditurri.	1/1000	
36	Minas de Arditurri. Ramal de línea eléctrica a Arditurri.	1/2000	
36	Minas de Arditurri. Ruedas vagones.	1/1	
36	Minas de Arditurri. Ballestas de la loco-deutz.	1/2	
36	Vagón basculante cargadero de Pasajes.	1/25	
36	Mina Belbio. Labores, sondeos, geológica.	1/500	1971

36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Coto Belbio. Mina (carlota) Belbio. Plano general. 1/500 36 Belbio. Cortes por sondeos propuestos. 1/500 36 Coto Belbio. Mina carlota. Plano general. 1/500 36 Plano de investigación Belbio: Ingulzatea-San Jorge. 1/5000 36 Grupo de Belbio. 1/1000 36 Belbio. Della de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Mina Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1902 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 1/250 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1891 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1891 36			4/50000	
36 Coto Belbio, Mina (carlota) Belbio, Plano general. 1/500 36 Belbio, Cortes por sondeos propuestos. 1/500 36 Coto Belbio, Mina carlota, Plano general. 1/500 36 Plano de investigación Belbio-Irugutzeta-San Jorge. 1/5000 36 Brison. 1/10000 36 Belbio. Detalle de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Detalle de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Palen general mina de Belbio. 1/500 1900 36 Plano general mina de Belbio. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1902 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 1750 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 1891 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1891 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1891 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1902 <t< th=""><th>36</th><th>General Montesaya. Estudio geológico.</th><th>1/50000</th><th></th></t<>	36	General Montesaya. Estudio geológico.	1/50000	
36 Belbio. Cortes por sondeos propuestos. 1/500 36 Coto Belbio. Mina carlota. Plano general. 1/5000 36 Plano de investigación Belbio-Irugutzeta-San Jorge. 1/5000 36 Grupo de Belbio. 1/10000 36 Belbio. Delale de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Belbio. Pilano general labores. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general labores y terrenos. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Dela general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500				
36 Coto Belbio. Mina carlota. Plano general. 1/5000 36 Plano de investigación Belbio-Irugutzeta-San Jorge. 1/5000 36 Grupo de Belbio. 11/10000 36 Belbio. Detalle de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Piemer psio. Geología. 1/200 1971 36 Plano general mina de Belbio. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general labores y terrenos. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/250 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500				
36 Plano de investigación Belbio-Irugutzeta-San Jorge. 1/5000 36 Grupo de Belbio. 1/10000 36 Belbio. Detalle de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Plano general mina de Belbio. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general labores y terrenos. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36				
36 Grupo de Belbio. 1/10000 36 Belbio. Petalle de la geología. 1/250 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Plano general mina de Belbio. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Dalores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Brugutzeta. Labores. 1/250 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta.				
36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/250 1971 36 Belbio. Primer psio. Geología. 1/200 1971 36 Plano general mina de Belbio. 1/500 1900 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Brugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. La				
36				
36				
36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Inugutzeta. Labores. 1/250 36 Mina Inugutzeta. Labores. 1/500 1901 36 Mina Inugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Inugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Inugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Inugutzeta. Labores. 1/500				
36 Mina Belbio, Plano general labores. 1/500 36 Mina Belbio, Plano general. 1/500 36 Mina Belbio, Labores. 1/250 36 Mina Belbio, Labores. 1/500 36 Mina Belbio, Plano general. 1/500 36 Mina Belbio, Plano general. 1/500 36 Mina Belbio, Labores. 1/250 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/1000 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500				1900
36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Belbio. Labores. 1/500 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/1000 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1900 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles				
36				
36				1902
36 Mina Belbio, Plano general. 1/500 36 Mina Belbio, Labores. 1/250 36 Mina Belbio, Labores. 1/250 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/1000 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1900 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1905 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina Buenavista. Mond		Mina Belbio. Labores.		
36 Mina Belbio. Plano general. 1/500 1891 36 Mina Belbio. Labores. 1/250 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/1000 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1900 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 1	36	Mina Belbio. Labores.		
36				
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/1000 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1900 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1905 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 1/500 36 Mina Antonia (Motrico). 1/2000 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th>1891</th></t<>				1891
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1900 36 Mina Irugutzeta. Labores antiguas. 1/500 1971 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Antonia (Motrico). 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1		Mina Belbio. Labores.	1/250	
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1971 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Antonia (Motrico). 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas Motri	36	Mina Irugutzeta. Labores.	1/1000	
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/200 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas An Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 <th>36</th> <th>Mina Irugutzeta. Labores.</th> <th>1/500</th> <th>1900</th>	36	Mina Irugutzeta. Labores.	1/500	1900
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1903 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/200 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y n	36	Mina Irugutzeta. Labores antiguas.	1/500	1971
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1902 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36	36		1/500	1903
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 1905 36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1928 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36	36		1/500	1902
36 Mina Irugutzeta. Labores. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas San Pedro. Trabajos antiguos y nueva 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 1917 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/200 36 Minas San A	36		1/500	1905
36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina Buthoman General. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano	36		1/500	
36 Mina San Esteban Vergara. Perfiles. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Minas Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/500 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36				
36 Mina San Esteban Vergara. General. 1/500 36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Minas San Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/500 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas Gan Antonio y San				
36 Mina San Esteban Vergara. 1/500 36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Minas San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 1917 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 1/500 36 Minas San Juan. Erasun (Navarra). 1/500 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200				
36 Mina Buenavista. Mondragón. 1/2000 36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Minas San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 1/200 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/500 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores.				
36 Mina Antonia (Motrico). Labores. 1/500 1928 36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/200 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Minas Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 1/200 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 1/500 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas Gan Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200 <				
36 Mina Antonia (Motrico). 1/500 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				1928
36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/500 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Minas an Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas Can Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas Can Antonio y San Pedro. 1/200 1/200				
36 Mina Motrico. 1/1000 1900 36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Minas an Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
36 Minas de Regil. Labores. 1/200 36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas Can Antonio y San Pedro. 1/200 1/200 36 Minas Can Antonio y San Pedro. 1/200 1/200				
36 Minas de Regil. Labores. 1/500 36 Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal. 1/400 1917 36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
36Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva transversal.1/400191736Terrenos en Ezcurra.1/50036Grupo minero de Ollin. Plano labores.1/50036Minas de Ollin. Labores.1/20036Mina san Juan. Erasun (Navarra).1/50036Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones.1/100036Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya).1/500036Minas San Antonio y San Pedro.1/20036Minas San Antonio y San Pedro.1/20036Minas Can Antonio y San Pedro.1/20036Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores.1/200				
36 Terrenos en Ezcurra. 1/500 36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200		Mina San Pedro. Trabajos antiguos y nueva		1917
36 Grupo minero de Ollin. Plano labores. 1/500 36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200	36		1/500	
36 Minas de Ollin. Labores. 1/200 36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
36 Mina san Juan. Erasun (Navarra). 1/500 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
36Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Plano general y concesiones.1/1000190636Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya).1/500036Minas San Antonio y San Pedro.1/20036Minas San Antonio y San Pedro.1/20036Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores.1/200				
36 concesiones. 1/1000 1906 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). 1/5000 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
36Minas San Antonio y San Pedro.1/20036Minas San Antonio y San Pedro.1/20036Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores.1/200		concesiones.		1906
36 Minas San Antonio y San Pedro. 1/200 36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
36 Minas de Zinc de Achondo (Vizcaya). Labores. 1/200				
7	36			
Zona minera de Bielsa-Sin-Serveto y Gistain. 1/100000	36	Zona minera de Bielsa-Sin-Serveto y Gistain.	1/100000	
Electra de Ubaún. Plano general aprovechamiento 1/5000 1961	36		1/5000	1961