

FERPI

TRANSPORTES Y OBRAS, S.A.





INDICE

INTRODUCCIÓN GENERAL.

DIRECCIONES.

PARQUE DE MAQUINARIA.

MOVIMIENTO DE TIERRAS.

MINERÍA.

OBRA CIVIL.

OBRA SUBTERRANEA.

CERTIFICADOS - ISO



FERPI
TRANSPORTES Y OBRAS, S.A.





FERPI TRANSPORTES Y OBRAS, S.A, es una compañía española que inició su actividad en los años 70 como empresa dedicada al Movimiento de Tierras, para a lo largo de sus más de 40 años de experiencia ampliar y diversificar sus ámbitos de negocio, así como su cobertura geográfica hacia el extranjero, en especial en el continente europeo, africano y sudamericano

La expansión empresarial de **FERPI** tiene como eje conductor su especialización en el **Movimiento de Tierras** en diferentes campos de actuación, lo que la ha convertido en un referente en este sector con actuaciones avaladas por su eficacia, su calidad y su seguridad.

Para garantizar el cumplimiento con las mayores exigencias de calidad, **FERPI** realiza los controles en las propias obras. Para ello cuenta con las certificaciones **ISO-9001** (Sistema de Gestión de la Calidad), **ISO-14001** (Sistema de Gestión Ambiental) y **ISO-45001** (Sistema de Gestión de la Prevención), que son las principales normas de referencia internacional.

Esto, unido al grupo de **personas especializadas** en cada una de las actividades que desarrolla, permite a **FERPI** afrontar con totales garantías cualquier tipo de obra.

Como especialista en el sector de Movimiento de Tierras, **FERPI** basa su fortaleza y eficacia en la constante renovación y ampliación del **parque de maquinaria**, hasta contar con uno de los mayores, más moderno y completo del mercado, especializándose en grandes infraestructuras o proyectos a gran escala, sobre todo los que requieren el movimiento de grandes volúmenes de material en plazos mínimos de ejecución.



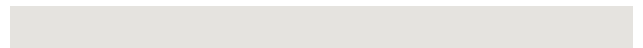
En su afán por ampliar la experiencia, **FERPI** inició hace 10 años una nueva actividad dentro del sector de la Obra Pública y de la Minería, en labores de interior, con la ejecución de túneles de acceso a explotaciones mineras y túneles de carreteras, autovías y tren de alta velocidad.

En el sector de la **Minería**, **FERPI** tiene sobrada experiencia en la construcción de túneles en pendiente descendente con una sección de 60 metros cuadrados y una longitud superior a 3.000 metros. Así como grandes movimientos de tierra en cielos abiertos.



En el sector de la **Obra Pública**, la excavación de túneles viarios alcanza los 110 metros cuadrados de sección y longitudes de hasta 1.000 metros.

Como empresa especializada desde sus inicios en movimiento de tierras, **FERPI** realiza proyectos de **Obra Industrial**, en trabajos relacionados con el sector energético, realizando gasoductos y oleoductos y obras en complejos petroquímicos y de ciclos combinados.





FERPI TRANSPORTES Y OBRAS, S.A., desarrolla su actividad en las siguientes áreas principales:

GRANDES MOVIMIENTOS DE TIERRAS, donde se incluye Minería; perforación y voladura, estabilización de suelos, plantas de áridos y hormigones, y equipos de asfaltado.

OBRAS SUBTERRÁNEAS, con la construcción de túneles mineros, carreteros y ferroviarios.

OBRA CIVIL E INDUSTRIAL, con actuaciones en oleoductos y gasoductos, trabajos en plantas petroquímicas y de ciclos combinados, y abastecimientos y saneamientos.

PERFORACIÓN Y VOLADURA, en la minería a cielo abierto de carbón. Montaje, desmontaje y mantenimiento de los equipos de la planta y la minería, incluyendo la reparación, mantenimiento eléctrico y mecánico, perforación y voladura, carga y transporte a vertedero estéril, la construcción del acceso; la difusión y el transporte de carbón

EDIFICACIÓN, que abarca desde viviendas familiares hasta edificios de usos múltiples.

MEDIO AMBIENTE, actuando en restauraciones mineras y todo tipo de impactos ambientales.

Entre nuestros clientes habituales están las compañías Vale, Odebrecht, Eiffage, Doprastav Ferrovia, Mota-Engil, Sacyr, Dragados, FCC Construcción, Acciona, Gas Natural, Repsol, CLH, BP Oil, Enagas, Enel, Alstom , entre otras.

El abanico de clientes se ha ido ampliando hacia obras relacionadas con el **Medio Ambiente**, sector pujante sobre el que actúa en restauraciones de escombreras, de vertederos y de explotaciones mineras de superficie.



Política de **Medio Ambiente** propia mediante el desarrollo del Sistema de Gestión Ambiental que identifica y evalúa los impactos ambientales para su minimización durante el desarrollo de la obra dentro de los objetivos planificados.

En esta constante expansión para ofrecer una mayor cobertura de servicios a sus clientes, **FERPI** también tiene presencia en el sector de la Edificación, con la construcción de todo tipo de viviendas familiares y edificios de usos múltiples.

La solidez de **FERPI** descansa en su **Parque de Maquinaria**, que supera las 2.500 unidades y abarca toda la gama de máquinas que interviene en las diferentes áreas de actividad que desarrolla sin necesidad contratar, lo que se traduce en eficacia y precios competitivos.

Dispone de los últimos modelos de las marcas más punteras que le permite afrontar todo tipo de obras con plenas garantías para cumplir los plazos de entrega.

FERPI tiene la capacidad para dar respuesta inmediata a cualquier incidencia que afecte a la maquinaria, desde la reparación de averías a través de la amplia red de talleres fijos y de talleres móviles ubicados a pié de obra, así como de la reposición en tiempo récord de cualquier unidad afectada al disponer de la logística de transportes especiales.

El denominador común de los proyectos realizados por **FERPI** es el **Movimiento de Tierras**, afrontando obras que algunas de ellas superan los 10 millones de metros cúbicos removidos. En minería de superficie, el movimiento de material estéril alcanza los 50.000 metros cúbicos diarios.

Contar con los servicios de **FERPI** es tener la garantía del trabajo bien hecho y contrastado. Prueba de ello es la fidelidad que mantienen sus clientes desde que hace más de 40 años iniciara su andadura.



FERPI
TRANSPORTES y OBRAS, S.A.





DIRECCIONES

FERPI ESPAÑA

Domicilio Social: C/ Dulcinea, Nº 4 CP. 28020 – Madrid - España

Teléfono: +34 91 533 47 69 Fax: +34 91 522 41 32

e-mail: ferpi@ferpi.es

Oficina Central: C/ Paulina Canga, Nº 20 CP. 33211 - Gijón – Principado de Asturias - España

Teléfono: +34 985 324 300 Fax: +34 985 324 299

e-mail: joaquinco@ferpi.es

FERPI FRANCIA

Delegación: 79, Route du Chêne 72230 – Arnage - France

Teléfono: +33 243 533 912

e-mail: ponferrada@ferpi.es

FERPI PORTUGAL

Delegación: Rua Ilha dos Amores, Lote 04.17.01 D, 5ºB 1990-377 Moscavide – Lisboa

Teléfono: +351 218 940 576 Fax: +351 218 957 309

e-mail: joaquinco@ferpi.es

FERPI POLONIA

Delegación: Al. Krzyzanowskiego 6A 35-3269 Rzeszów - Poland

Teléfono: +48 17 225 87 62 / Fax. +48 17 857 65 87

e-mail: telmo.bento@ferpi.es



FERPI ANGOLA

Delegación: Residencia de Talatona. Apartamento 14, R/C Esq. Vía al 16 – Zona 03 – Talatona Luanda Sul Luanda – Angola.

Teléfono: [+244 947 722 933](tel:+244947722933)

e-mail: avelinomr@ferpi.es

FERPI PERÚ

Delegación: Avda. José Pardo Nº 223 Miraflores Lima 18 - Peru

Teléfono: +51 14 44 4949

e-mail: juanantonioeh@ferpi.es

FERPI Bolivia

Delegación :Calle F Este nº 285, Edificio Aquarius, 7 Pl baja ,Equipetrol.Sta Cruz de la Sierra- Bolivia

Teléfono: +591 725 603 86

e-mail: juanla@ferpi.es

FERPI Chile

Delegación: Coronel Pereira 62 Oficina 1101 , Las Condes, Santiago - Chile

Teléfono: +56 229 557 221

e-mail: jmrodriguez@ferpi.es

FERPI REINO UNIDO

Delegación: 3-7 Temple Avenue, Temple Chambers, EC4Y 0HP London

Teléfono: +44-(0)7513 159 554

e-mail: jorgeff@ferpi.es



FERPI IRLANDA

Delegación: Avoca River Park. Arklow. County Wicklow IRLANDA

Teléfono: +35 389 703 90 80

e-mail: juancamu@ferpi.es



FERPI
TRANSPORTES Y OBRAS, S.A.



PARQUE DE MAQUINARIA



Tel.: 915 33 47 59 - Fax: 915 22 41 32
E-mail: ferpi@ferpi.es
Web: ferpi.es
C/ Dulcinea, 4 - 28020 MADRID



PARQUE DE MAQUINARIA

RETROEXCAVADORAS (419 unidades)				
Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp
HITACHI	EX 5500-5	12	518.000	2.605
HITACHI	EX 3600-6	16	361.000	1.945
KOMATSU	PC 3000	3	253.000	1.260
CAT	5130B ME	8	182.000	800
CAT	5110B	24	127.000	696
KOMATSU	PC 1100SP-6	25	104.000	620
HITACHI	ZX 870-3	15	84.000	533
CAT	375ME	28	80.600	434
KOMATSU	PC 750-6	12	77.000	450
HITACHI	ZX 850-3	46	76.000	454
HITACHI	EX 800	5	74.800	440
KOMATSU	PC 750-7	10	72.370	454
HITACHI	EX 700	4	67.600	414
HITACHI	ZX 650	2	58.000	395
KOMATSU	PC 450-6	19	44.200	310
FIAT-HITACHI	EX 355	10	35.500	237
CAT	330 BLN	1	34.200	225
KOMATSU	PC 340NLC-6	5	33.600	235
HITACHI	EX 350	122	33.500	247
FIAT-HITACHI	FH 330.3	6	30.700	217
KOMATSU	PC 290NLC-6	5	30.100	170
FIAT-HITACHI	EX 285	8	28.900	181
KOMATSU	PC 240NLC-6	10	24.500	160
FIAT-HITACHI	FH 240.3	6	24.000	153
KOMATSU	PC210	1	22.000	123
CAT	215	3	20.700	138
CAT	M320	8	20.000	136
FIAT-HITACHI	EX 215	2	19.890	145
FIAT-HITACHI	FH 200 W.3	1	18.000	125
CAT	214 B	1	18.000	110
CAT	206	1	11.800	67

**DUMPERES EXTRA VIALES (620 unidades)**

Marca	Modelo/s	ud.	Masa bruta máx. kg	Potencia neta hp	Carga máx. kg
CAT	789 C	120	317.520	1.791	200.000
CAT	777 G	100	163.294	1.016	100.000
CAT	777 D	40	161.360	938	100.000
KOMATSU	785-5	69	159.200	1.030	100.000
KOMATSU	785-3	25	148.800	1.024	100.000
EUCLID-HITACHI	EH 1100	132	108.410	756	65.600
CAT	775 D	16	106.550	693	62.600
KOMATSU	465-7	30	102.600	715	55.000
CAT	773 E	2	99.300	671	54.000
CAT	773	81	92.510	650	52.300
EUCLID-HITACHI	EH 650	2	62.560	491	36.300
EUCLID-HITACHI	R 36	3	62.560	442	36.300

DUMPERES ARTICULADOS EXTRA VIALES (80 unidades)

Marca	Modelo/s	ud.	Masa bruta máx. kg	Potencia neta hp	Carga máx. kg
CAT	740	21	72.600	453	39.500
CAT	D400E II	12	67.900	410	36.300
VOLVO	A40	27	65.950	395	36.000
ASTRA	ADT 30-3	20	45.500	269	27.000

MOTOTRAILLAS (4 unidades)

Marca	Modelo/s	ud.	Masa bruta máx. kg	Potencia neta hp	Carga máx. kg
CAT	631 E-II	4	78.000	458	34.000

MOTONIVELADORAS (94 unidades)

Marca	Modelo/s	ud.	Masa bruta máx. kg	Potencia neta hp
CAT	16 M	27	26.060	297
CAT	16 H	16	25.400	292
CAT	14 M	6	29.936	259
CAT	14 H	44	19.150	232
FIAT-HITACHI	G 140	1	13.535	141

TRACTORES DE RUEDAS (3 unidades)

Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp
CAT	834B	3	46.355	450

**TRACTORES DE ORUGAS (181 unidades)**

Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp
KOMATSU	D475	2	100.000	875
CAT	D10 T	37	66.451	585
CAT	D10 R	15	65.780	589
KOMATSU	D375 A-5	8	69.560	525
KOMATSU	D375 A-3	9	66.040	530
CAT	D9	2	51.400	466
CAT	D8 T	27	38.488	310
CAT	D8 R	32	37.030	315
KOMATSU	D155AX-6	12	39.500	354
KOMATSU	D155	12	39.200	306
CAT	D7 R	17	24.600	250
KOMATSU	D85 A-21	5	23.200	228
FIAT-HITACHI	FD 175	1	18.600	167
CAT	D6 H	2	17.400	165

PALAS CARGADORAS DE RUEDAS (352 unidades)

Marca	Modelo/s	ud.	Masa bruta máx. kg	Potencia neta hp
KOMATSU	WA 800-3	1	98.300	820
CAT	992 C	1	86.650	700
KOMATSU	WA 600-6	25	52.930	527
CAT	988	20	45.297	430
CAT	980 G	16	29.400	311
FIAT-HITACHI	W 260	1	22.110	270
KOMATSU	WA 470-3	9	23.100	264
CAT	966 G	25	22.300	257
HITACHI	LX 290-2	170	21.900	295
DRESSER	545	1	20.200	247
KOMATSU	WA 420-3	3	19.700	234
CAT	962 G	1	18.690	203
KOMATSU	WA 380-3	2	17.500	190
CAT	950	39	17.700	182
CAT	936	20	13.500	145
CAT	938 F	4	13.400	141
FIAT	FR 130.2	1	13.100	141
CAT	930	2	9.810	101
CAT	914 G	4	7.260	99
CAT	920	7	8.950	81



CAMIONES BASCULANTES ARTICULADOS (163 unidades)		
Marca	Modelo/s	ud.
IVECO	4x4	110
MERCEDES	4x4	22
ASTRA	4x4	25
ASTRA	4x2	6

CAMIONES BASCULANTES RÍGIDOS (123 unidades)		
Marca	Modelo/s	ud.
IVECO	8x4	20
IVECO	8x8	20
RENAULT	6x6	19
MERCEDES	6x6	6
RENAULT	8x4	5
PERLINI	131.33	11
ASTRA	8x6	42

RODILLOS COMPACTADORES (106 unidades)					
Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp	
BOMAG	BW 225 D-3	26	25.220	197	
HAMM	3625 HT	15	24.960	194	
FIAT-HITACHI	C 15 SD	2	19.850	190	
HAMM	3520 HT	10	19.800	194	
BOMAG	BW 219 DH-3	15	19.220	197	
CAT	CS 683E	21	18.800	165	
LEBRERO	185 TT	6	18.100	156	
BOMAG	BW 216 D-3	1	16.150	197	
LEBRERO	316 TT	7	15.850	160	
LEBRERO	155 TT	1	15.600	156	
LEBRERO	VM5	1	14.000	155	
LEBRERO	135 TT	1	13.000	126	

RETROPALAS (35 unidades)				
Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp
JCB	4 CXT	1	8.100	96
CAT	442 E	17	7.940	90
CAT	438 D	1	7.560	85
CAT	438 C	15	7.560	85
CASE	580 K	1	7.400	86

MINICARGADORAS (6 unidades)		
Marca	Modelo/s	ud.
KOMATSU	SK 09 J	1
KOMATSU	SK 07 J	5

COMPACTADORES PATA CABRA (8 unidades)				
Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp
CAT	825 G	8	32.730	339



EQUIPOS DE RIEGO (51 unidades)		
Marca	Modelo/s	ud.
JOHN DEERE		13
IVECO	8x8	20
IVECO	4x4 semiremolque	15
RENAULT	6x6	3

DUMPERES DE RIEGO (16 unidades)		
Marca	Modelo/s	ud.
CAT	773 D	7
EUCLID-HITACHI	EH 1100	6
PERLINI	DP 655	2
KOMATSU	HD 320	1
CUBAS GAS-OIL (34 unidades)		
Marca	Modelo/s	ud.
RENAULT	6x6	6
IVECO	6x6	25
MAN	4x4	1
MERCEDES	4x4	2

EQUIPOS CONTRUCCION DE TUNELES			
	Marca	Modelo/s	ud.
JUMBOS (11 unidades)	TAMROCK	AXERA T-11	1
	TAMROCK	AXERAT-8 S290	5
	TAMROCK	AXERAT-8 S CABIN	2
	TAMROCK	MINIMATIC H205D	2
	TAMROCK	SECOMA C2B 2F	1
PALAS (4 unidades)	TAMROCK	TORO 450 DL	2
	TAMROCK	TORO 301 D LHD	1
	TAMROCK	Microscop 100-D	1
ROZADORAS (9 unidades)	ALPINE	AM 75	7
	ALPINE	AM 50	2
CAMIONES (2 unidades)	TAMROCK	TORO 35 D	2
ROBOTS DE GUNITADO (7 unidades)	PUTZMEISTER	VKM 103	3
	SIKA	PM-500	4

EQUIPOS DE ASFALTADO			
	Marca	Modelo/s	ud.
EXTENDEDORAS (7 unidades)	VOGELE	S-1900	2
	VOGELE	S-1800	5
COMPACTADORES TANDEM (12 unidades)	HAMM	HD 110	8
	CAT	CB 224 D	1
	LEBRERO	PV2-E	3
COMPACTADORES NEUMATICOS (9 unidades)	HAMM	GRW 18	9
CAMIONES CISTERNA EMULSION (8 unidades)	IVECO	6x4	8



OTROS EQUIPOS ESPECIALES

PLANTAS MOVILES DE ARIDOS			2		
PLANTAS DE SUELO CEMENTO	Marca	Modelo/s	ud.	Capacidad m3/h	
	TACAL	P-100	2	100	
SEMI-REMOLQUESTTES. ESPECIALES	GONTRAILER	3 + 5 ejes	2		
		De 4 ejes	14		
		De 3 ejes	12		
HORMIGONERAS	IVECO	10 m3	19		
	IVECO	8 m3	8		
CRIBAS MOVILES	POWERSCREEN	Warrior 1800	3		
	POWERSCREEN	Robotrac	5		
BOMBAS HORMIGON S/CAMION	PUTZMEISTER	BSF 3614-H	3		
	SEBHSA	BSF 3614-H	1		
ESTABILIZADORAS DE SUELOS DOSIFICADORAS	RACO	550	4		
	HAMM	Panien PR 17 EC	4		
	DEMAG	AC 120	2		
	DEMAG	AC 80	2		
GRUAS (9 unidades)	DEMAG	AC 40	2		
	LUNA	AT 22/22	1		
	LUNA	AT 35/30	1		
	GROVE	AT 880	1		
	MAN	4x4	2		
CAMIONES GRUA (24 unidades)	IVECO	4x4	18		
	IVECO	6x6	2		
	RENAULT	6x6	2		
	Marca	Modelo/s	ud.	Peso máx. kg	Potencia neta hp
MANIPULADORAS (10 unidades)	CAT	IT 38 F	1	13.400	144
	CAT	IT 14 G	3	7.630	99
	CAT	TH 83	1	10.000	109
	MANITOU	MRT 1542	8		101
	VOLVO	L 120 C	1	18.000	201
PERFORADORAS (99 unidades)	TAMROCK	Pantera 1500	11		
	TAMROCK	Pantera 1100	29		
	TAMROCK	CHA1100	14		
	TAMROCK	Ranger 700	45		
MARTILLOS HIDRAULICOS (30 unidades)	RAMMER	G 130 /C	2		
	RAMMER	G 90 C/PRO	4		
	RAMMER	G 80 C/PRO	2		
	RAMMER	E-68	2		
	CAT	H120CS	6		
	RAMMER	E-66 N	1		
	KRUPP	HM 780 V	3		
	CAT	H70	10		



MOVIMIENTO DE TIERRAS



OBRAS EN PROCESO DE REALIZACIÓN (MOVIMIENTO DE TIERRAS):

PROYECTO	CLIENTE	AÑO	EXCAVACIÓN (M ³)
CAMINO NOGALES PUCHUNCAVI	SACYR	2021	1.000.000
RUTAS DEL LOA, CALAMA (CHILE).	FERROVIAL CONSTRUCCIÓN, CHILE, S.A.	2021	600.000
ALMACÉN LOGÍSTICO OVD1 EN EL ÁREA INDUSTRIAL DE BOBES	DRAGADOS	2021	450.000
ACONDICIONAMIENTO LADERA ESTRIBO DERECHO PRESA YESA	COALVI (ALDESA)	2019	710.000
AUTOVÍA A - 21. JACA - L. P. NAVARRA. TRAMO: ENALCE DE SIGÜES - ENLACE DE TIERNAS. ZARAGOZA	VIAS	2019	2.350.000
CONST. POLÍGON IND. CARNICO BONÁREA – ÉPILA -ZARAGOZA	BONÁREA	2019	4.300.000.
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN AUTOPISTA A2 EN VARSOVIA (POLONIA)	POLAQUA – DRAGADOS	2018	1.300.000
CONST. EMBALSE CHIRONTA, VALLE DEL LLUTA, ARICA (CHILE)	CON. EMB. CHIRONTA	2018	3.000.000
CONSTRUCCIÓN CARRETERA NAZACARA- Sant. De Machaca BOLIVIA	COPASA	2018	2.100.000
CONST. OP. Y MANTENIMIENTO PAMPAS DE SIGUAS - II ETAPA	COBRA	2018	3.500.000.
VÍA RÁPIDA S-6. TRAMO KIELPINO - KOLOBRZEG ZACHÓD (POLONIA)	POLAQUA - DRAGADOS	2017	700.000
CONTROL DE INUNDACIONES DE LA PRESA RACIBÓRZ DOLNY (POLONIA)	KELLER POLSKA	2017	300.000
DAIVOES. APROVECHAMIENTO HIDROELÉCTICO RÍO TÁMEGA - RIBEIRA DE PENNA (PORTUGAL)	ACE FERROVIAL - MSF	2017	1.000.000
N25 PPP CIRCUNVALACIÓN NEW ROSS (IRLANDA)	EJV BAM - DRAGADOS	2016	700.000
M11 PPP CIRCUNVALACIÓN DE GOREY A ENNISCORTHY (IRLANDA)	EJV BAM - DRAGADOS	2016	5.500.000
MOVIMIENTO DE TIERRAS CARRETERA PUENTE ARCE - AIQUILE - LA PALIZADA. TRAMO III PUENTE TAPERAS - LA PALIZADA (BOLIVIA)	CONSTRUCCIONES RUBAU S.A. SUCURSAL BOLIVIA	2016	2.500.000
MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO CARRETERO SAN BUENAVENTURA - IXIAMAS LOTE 1 y 2 (BOLIVIA)	CORSAN CORVIAM CONSTRUCCIÓN S.A. SUCURSAL BOLIVIA	2016	1.015.000
AUTOVÍA (A-54) LUGO - SANTIAGO. TRAMO: LAVACOLLA – ARZÚA A CORUÑA (ESPAÑA)	DRAGADOS	2015	2.500.000
EASTERN CORRIDOR ROAD - GUSHIEGO (GHANA)	ODEBRECHT-ANDRADE	2015	900.000
TRAMO RUTA 5 LA SERENA – VALLENAR (VARIANTE INCAHUSI) (CHILE)	SACYR CHILE	2015	800.000
CONVERSIÓN A ESTANDAR URBANO DEL ACCESO A SANTIAGO DE LA RUTA 5 NORTE, REGIÓN METROPOLITANA (CHILE)	UTE FCC CONSTRUCCIÓN FERROVIAL	2015	700.000

**OBRAS REALIZADAS (MOVIMIENTO DE TIERRAS):**

PROYECTO	CLIENTE	AÑO	EXCAVACIÓN (M ³)
ROAD 43 LA SERENA – OVALLE – SECTION 2,3 AND 4 (CHILE)	SACYR CHILE	2015	2.000.000
EASTERN CORRIDOR ROAD - YENDI (GHANA)	ODEBRECHT-ANDRADE	2014	1.500.000
CONTROL DE INUNDACIONES EN EL EMABLASE DE RÍO ODRA - SILESIA (POLONIA)	POLAQUA - DRAGADOS	2014	10.500.000
SONAREF REFINERY PROJECT LOBITO, (ANGOLA)	ODEBRECHT	2013	13.500.000
TRAMO RUTA 5 TALCA – CHILLÁN (Pk 53.100 al Pk 55.800) (CHILE)	FERROVIAL-AGROMÁN CHILE	2014	1.500.000
IP4 (A-4)- SUBSECCIÓN TÚNEL DE MARAO/ NUDO DE PARADA DE CUNHOS (PORTUGAL)	CONSORCIO FERROVIAL AGROMÁN, S.A./ LENA ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES, S.A	2014	1.000.000
TERCERAS PISTAS LOD 1 ET SANTIAGO (CHILE)	FERROVIAL	2014	1.500.000
IP4 (A-4)- TRAMO DE CONEXIÓN A IP4/ TUNEL DE MARÃO (PORTUGAL)	OPWAY ENGENHARIA, S.A.	2014	900.000
CONSTRUCCIÓN DE LA VARIANTE DE LA GI-632. ENLACE URRETXU-LEGAZPI BERGARA (SEMIENLACE DE ANTZUOLABERGARA CONEXION CON AP-1) (ESPAÑA)	U.T.E. LAPATZA	2013	1.000.000
AUTOVÍA DE LA PLATA (A-66) ENTRE BENAVENTE Y ZAMORA. TRAMO: A-6 SANTOVENIA DEL ESLA – FONTANILLAS DE CASTRO (ESPAÑA)	U.T.E. AUTOVÍA DE LA PLATA	2013	1.500.000
TRAMO RUTA 5 LA SERENA – VALLENAR (PK 559.440 AL PK 604.200) (CHILE)	SACYR CHILE	2013	1.500.000
LGV BPL – BRETAGNE / PAYS DE LA LOIRE TOARCE (FRANCIA)	EIFPAGE TP	2012	3.300.000
AUTOPISTA S-8 NUDO WALICHNOWY – WROCLAW (A1) TRAMO: 5 (POLONIA)	POL-AQUA S.A. - DRAGADOS	2012	10.000.000
AUTOPISTA A-4 TRAMO DEBICA - REZESZÓW (POLONIA)	BUDIMEX S.A. (GRUPO FERROVIAL)	2011	380.000
AUTOPISTA A-4 TRAMO REZESZÓW - JAROSLAW (POLONIA)	POLIMEX-MOSTOSTAL,S.A.- DOPRASTAV A.S.	2011	800.000
AUTOESTRADA DOURO INTERIOR-LOTE 8 NOZELOS-IP2/ MOGADOURO BRAGANCA (PORTUGAL)	OPWAY ENGENHARIA S.A.	2009	6.000.000
APROVEITAMIENTO HIDROELECTRICO DO BAIXO SABOR (PORTUGAL)	BAIXO SABOR-BENTO PEDROSO CONSTRUÇOES E LENA A.C.E.	2009	2.600.000
AUTOESTRADA DOURO INTERIOR-LOTE 1 (IP2-VALE BENFEITO/JUNQUEIRA) (PORTUGAL)	MOTA-ENGIL, ENGENHERIA E CONSTRUCAO, S.A	2009	2.500.000

OBRAS REALIZADAS (MOVIMIENTO DE TIERRAS):



PROYECTO	CLIENTE	AÑO	EXCAVACIÓN (m3)
DUPLICACIÓN DE LA VARIANTE NORTE DE MANCHA REAL JAÉN (ESPAÑA).	FCC CONSTRUCCIÓN – MARTIN CASILLAS	2008	3.500.000
AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO, A-7. TRAMO: CARCHUNA – CASTELL DE FERRO GRANADA (ESPAÑA).	FCC CONSTRUCCIÓN- VERA	2008	4.000.000
AUTOVÍA A-60. VALLADOLID-LEÓN. TRAMO: VALLADOLID – AEROPUERTO DE VILLANUBLA VALLADOLID (ESPAÑA).	ACCIONA	2008	2.100.000
VARIANTE DE ALCAÑIZ, CN-632 DE VINAROSZ A SANTANDER TERUEL (ESPAÑA).	BEGAR - CEINSA	2008	1.100.000
AUTOVÍA A-21. JACA-NAVARRA. TRAMO: BARRANCO DE LAS COLLADAS ENLACE CTRA. A-1601 HUESCA (ESPAÑA).	COMSA	2007	750.000
URBANIZACIÓN DEL POLÍGONO INDUSTRIAL DE VALCORBA SORIA (ESPAÑA)	CONSTRUCCIONES CIVILES Y EÓLICAS DE CYL	2007	2.850.000
AUTOVÍA DEL CANTÁBRICO A-8. TRAMO: MUROS DEL NALÓN – DUEÑAS ASTURIAS - (ESPAÑA).	FCC CONSTRUCCIÓN	2007	2.700.000
AUTOVÍA DEL CANTÁBRICO A-8. TRAMO: LINDIN – MONDOÑEDO LUGO (ESPAÑA).	FERROVIAL-AGROMÁN – TABOADA-RAMOS	2007	2.950.000
AUTOVÍA DEL CANTÁBRICO A-8. TRAMO: MONDOÑEDO – LORENZANA LUGO (ESPAÑA).	ACCIONA	2007	2.500.000
VARIANTE DE IGORRE VIZCAYA (ESPAÑA).	AMENÁBAR - SACYR	2007	825.000
NUEVO ACCESO FERROVIARIO DE ALTA VELOCIDAD DE LEVANTE. TRAMO: TORREJONCILLO – ABIA DE LA OBISPALÍA CUENCA (ESPAÑA)	ROVER-ALCISA	2007	1.500.000
AUTOVÍA DEL CANTÁBRICO A-8. TRAMO: LORENZANA – VILAMAR LUGO (ESPAÑA).	PUNTES Y CALZADAS	2007	1.500.000
VARIANTE DE LEKEITIO VIZCAYA (ESPAÑA).	CYCASA – MORKAITZ - BARANDA	2007	850.000
NUEVA RONDA DE CIRCUNVALACIÓN OESTE DE MÁLAGA. TRAMO: AUTOPISTA AP-7 – CONEXIÓN MA-417 MÁLAGA (ESPAÑA)	FERROVIAL-AGROMÁN	2007	2.800.000
AUTOVÍA DE NAVARRA (A-15). TRAMO: LOS RÁBANOS – SORIA (ESPAÑA).	SACYR	2007	2.500.000
MEJORA Y MODERNIZACIÓN DE LA ZONA REGABLE DEL VIAR SEVILLA (ESPAÑA)	DRAGADOS	2007	2.500.000
AUTOVÍA DEL NORDESTE A-2. TRAMO: SILS – CALDES DE MALAVELLA GERONA (ESPAÑA)	U.T.E. BEGAR – BENITO ARNÓ	2007	1.200.000
NUEVO ACCESO FERROVIARIO DE ALTA VELOCIDAD DE LEVANTE. TRAMO: ABIA DE LA OBISPALÍA – CUENCA (ESPAÑA)	BRUES – SANDO - INSERSA	2007	2.000.000
AUTOVÍA PALENCIA - AGUILAR DE CAMPOO, A-67. TRAMO: MARCILLA DE CAMPOS SORNO PALENCIA (ESPAÑA)	CONSTRUCTORA SAN JOSÉ	2007	2.600.000
AUTOVÍA PALENCIA - AGUILAR DE CAMPOO, A-67. TRAMO: FRÓMISTA MARCILLA DE CAMPOS PALENCIA (ESPAÑA)	COMSA	2007	1.400.000
AUTOVÍA MUDÉJAR, A-23. TRAMO: SABIÑÁNIGO (OESTE) – JACA (ESTE) HUESCA (ESPAÑA)	U.T.E. BEGAR – BENITO ARNÓ	2007	1.300.000
AUTOVÍA DE MÁLAGA A-45. TRAMO: ENCINAS REALES – BENAMEJÍ MÁLAGA (ESPAÑA)	U.T.E. CONSTRUCTORA SAN JOSÉ - DETEA	2006	4.000.000

**OBRAS REALIZADAS (MOVIMIENTO DE TIERRAS):**

PROYECTO	CLIENTE	AÑO	EXCAVACIÓN (m3)
AUTOVÍA DEL MEDITERRÁNEO A-7. TRAMO: POLOPOS – ALBUÑOL GRANADA (ESPAÑA)	FERROVIAL-AGROMÁN	2006	9.000.000
AUTOVÍA PALENCIA - AGUILAR DE CAMPOO, A-67. TRAMO: OSORNO – VILLAPROVEDO PALENCIA (ESPAÑA)	U.T.E. OSORNO (VIAS Y CONSTRUCCIONES – SIERRA)	2006	1.400.000
URBANIZACIÓN EL CAÑAVERAL MADRID - (ESPAÑA)	SANDO	2006	4.300.000
AUTOVÍA PALENCIA - AGUILAR DE CAMPOO, A-67. TRAMO: HERRERA DE PISUERGA ALAR DEL REY PALENCIA (ESPAÑA)	COPASA	2006	3.600.000
AUTOVÍA PALENCIA - AGUILAR DE CAMPOO, A-67. TRAMO: VILLAPROVEDO HERRERA DE PISUERGA PALENCIA (ESPAÑA)	BEGAR	2006	2.000.000
AUTOVÍA A66 RUTA DE LA PLATA. TRAMO: SALAMANCA – AUTOVÍA DE CASTILLA (ESPAÑA)	SANDO	2006	800.000
AUTOPISTA DE PEAJE AP-1 VITORIA/GASTEIZ – EIBAR: TRAMO ETXABARRI IBIÑA - LUKO ALAVA (ESPAÑA)	U.T.E. ETXABARRI – LUKO	2006	1.100.000
AUTOVÍA DE ACCESO A MAZARRON DESDE LA A-7 MURCIA (ESPAÑA)	U.T.E. AUTOVÍA MAZARRON	2006	2.900.000
CORREDOR NORTE-NOROESTE ALTA VELOCIDAD EJE ORENSE-SANTIAGO TRAMO: ORENSE-LALIN. SUBTRAMO LALIN (ABELEDA) – LALIN (BAXAN) PONTEVEDRA (ESPAÑA)	U.T.E. AVE LALÍN (DRAGADOS – VÍAS)	2006	1.500.000
AUTOPISTA DE PEAJE AP-1 VITORIA/GASTEIZ – EIBAR. TRAMO: ESKORIATZA NORTE – ARRASATE GUIPUZCOA (ESPAÑA)	U.T.E. LAURENA	2006	3.400.000
LABORES DE EXPLANACIÓN EN TERRENOS DE TUDELA VEGUÍN EN EL T.M. DE CARREÑO ASTURIAS - (ESPAÑA).	U.T.E. DIQUE TORRES	2006	850.000
AUTOVÍA AG-56 SANTIAGO-BRIÓN. INCLUIDA VARIANTE DE POBLACIÓN AS GALANAS (N-550)-PARDIÑAS (AG-56) LA CORUÑA (ESPAÑA)	U.T.E. BRIÓN	2006	3.300.000
AUTOVÍA FERROL-VILLALBA. TRAMO: ENLACE CASCO URBANO AS PONTES - CABREIROS LUGO (ESPAÑA)	U.T.E. CABREIROS	2006	1.500.000
AUTOPISTA M-203. CONEXIÓN DE LA M-100 Y LA A-2, EN ALCALA DE HENARES, CON LA M-208 Y LA R-3, EN MEJORADA DEL CAMPO MADRID - (ESPAÑA)	FERROVIAL-AGROMÁN	2006	2.500.000
AUTOVÍA A-382 DE JEREZ DE LA FRONTERA A ARCOS DE LA FRONTERA: TR.II: DEL P.K. 7+900 AL 13+000 CADIZ (ESPAÑA).	U.T.E. JEREZ - ARCOS 2 (DRAGADOS – DETEA)	2006	1.000.000
MOVIMIENTO DE TIERRAS DE LAS EXPLOTACIONES MINERAS DE ENUSA EN SAELICES EL CHICO SALAMANCA. SEGUNDA FASE (ESPAÑA)	DRAGADOS	2006	10.300.000
URBANIZACIÓN DEL SECTOR I S.U.D. AMPLIACIÓN SUELO INDUSTRIAL P.G.O.U. DE SAN MATEO DE GALLEGO ZARAGOZA (ESPAÑA)	IDECON, S.A.U.	2006	700.000
PLATAFORMA CORREDOR NORTE-NOROESTE DE ALTA VELOCIDAD: SUBTRAMOS CARBALLIÑO – O IRIXO Y O IRIXO – LALÍN ABELEDA (ESPAÑA)	U.T.E. CARBALLIÑO (SACYR – CAVOSA – OSEGA)	2006	2.500.000
VÍA DE CONEXIÓN CORREDOR DEL NALÓN – AUTOVÍA DEL CANTÁBRICO, I FASE ASTURIAS (ESPAÑA)	U.T.E. BIMENES I (FCC CONSTRUCCIÓN– ALVARGONZALEZ)	2005	900.000
LINEA DE ALTA VELOCIDAD TRAMO MAÇANET - SILS GERONA (ESPAÑA)	U.T.E. SILS (CONSTRUCTORA HISPÁNICA–EMERITA DE OBRAS)	2005	1.500.000
URBANIZACIÓN DE LAS FASES IIIA Y IIIB DEL SECTOR 89/4 (VALDESPARTERA) DE ZARAGOZA (ESPAÑA)	U.T.E. ECO VAL (DRAGADOS - IDECONSA)	2005	2.600.000
AUTOPISTA AP-1 VITORIA-GASTEIZ – EIBAR, TRAMO LUKO – LIMITE DE PROVINCIA DE GUIPUZCOA ALAVA (ESPAÑA)	LUKO U.T.E. (FCC CONSTRUCCIÓN–DRAGADO S-YARRITU)	2005	1.200.000

**OBRAS REALIZADAS (MOVIMIENTO DE TIERRAS):**

PROYECTO	CLIENTE	AÑO	EXCAVACIÓN (m ³)
EJE FERROVIARIO TRANSVERSAL SEVILLA - ALMERIA. TRAMO AGUADULCE - PEDRERA SEVILLA (ESPAÑA)	U.T.E. DRAGADOS – TECSA	2005	1.000.000
AUTOPISTA DE PEAJE AP-1 VITORIA/GASTEIZ – EIBAR. TRAMO: ARLABAN – ESKORIATZA NORTE GUIPUZCOA (ESPAÑA)	U.T.E. FERROVIAL – CONSTRUCCIONES SOBRINO	2005	2.300.000
AUTOPISTA DE PEAJE CARTAGENA – VERA MURCIA Y ALMERIA (ESPAÑA)	U.T.E. FCC CONSTRUCCIÓN – PLODER	2005	2.500.000
AUTOPISTA DE PEAJE AP-36 OCAÑA – LA RODA (ESPAÑA)	FERROVIAL	2005	10.000.000
AUTOPISTA DE PEAJE AP-41 MADRID – TOLEDO (ESPAÑA)	U.T.E. CORSAN CORVIAM–AZVI–SANDO–CO MSA	2005	9.800.000
NUEVO CAMPO DE VUELOS EN EL AEROPUERTO DE MONFLORITE – ALCALÁ HUESCA (ESPAÑA)	FERROVIAL	2004	3.900.000
AUTOVÍA RUTA DE LA PLATA. TRAMO: FUENTE DE CANTOS – L.P. HUELVA (ESPAÑA).	ROVER-ALCISA – GEA 21 - CARIJA	2004	4.500.000
PRESA DE MONTORO CORDOBA (ESPAÑA).	DRAGADOS	2004	2.500.000
AUTOVÍA RUTA DE LA PLATA. TRAMO: ALDEANUEVA DEL CAMINO VILLAR DE PLASENCIA (ESPAÑA)	PLODER	2004	3.000.000
AUTOVÍA N-340. TRAMO: CONIL – VEJER DE LA FRONTERA CADIZ (ESPAÑA).	PROBISA	2004	1.000.000
ACTUACION D M-50 AUTOPISTA RADIAL R-4 MADRID - (ESPAÑA)	FERROVIAL	2004	1.000.000
AUTOVÍA DE LOS VIÑEDOS. TRAMO: CONSUEGRA – TOMELLOSO CASTILLA LA MANCHA (ESPAÑA)	U.T.E. AUTOVÍA DE LOS VIÑEDOS (NECSO – ALTEC)	2003	5.500.000
AUTOVÍA ACCESOS A LA MESETA. TRAMO: MOLLEDO – PESQUERA CANTABRIA (ESPAÑA)	FERROVIAL	2003	4.100.000
AUTOVÍA DEL CANTÁBRICO. TRAMO: TAMON – VILLALEGRE ASTURIAS (ESPAÑA).	ACS	2003	2.700.000
AUTOVÍA DE SOMPORT – SAGUNTO. TRAMO: TERUEL – SANTA EULALIA TERUEL (ESPAÑA).	FERROVIAL	2003	2.200.000
VARIANTE N-I. TRAMO: VILLAFRÍA – RUBENA BURGOS (ESPAÑA)	CONSTRUCTORA HISPÁNICA	2003	2.100.000
AUTOVÍA N-340. TRAMO: CHICLANA – CONIL CADIZ (ESPAÑA)	COPIA-SALVADOR RUS	2003	3.400.000
AUTOVÍA ACCESOS A LA MESETA. TRAMO: REINOSA – PESQUERA CANTABRIA (ESPAÑA).	FERROVIAL	2003	3.200.000
AUTOVÍA RUTA DE LA PLATA. N-630 DE GIJÓN A SEVILLA. TRAMO: L.P. SEVILLA – EL RONQUILLO (ESPAÑA).	FERROVIAL	2003	2.800.000
AUTOVÍA N-340. TRAMO: LA HERRADURA – TARAMAY GRANADA (ESPAÑA)	PLODER-AZVI-OBRA SUBTERRÁNEAS	2003	2.000.000
VARIANTE DE BURGO DE OSMA SORIA (ESPAÑA)	PLODER	2003	1.300.000
NUEVA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE C.L.H. EN SANTURCE VIZCAYA (ESPAÑA)	FERROVIAL	2003	2.000.000
AUTOVÍA DE CASTILLA CN-620 TRAMO MARTÍN DE YELTES – CIUDAD RODRIGO SALAMANCA (ESPAÑA)	CONSTRUCTORA HISPÁNICA - COPISA	2002	3.000.000



OBRAS REALIZADAS (MOVIMIENTO DE TIERRAS):

PROYECTO	CLIENTE	AÑO	EXCAVACIÓN (M ³)
A43/IC29 GONDOMAR/AGUIAR DE SOUSA (IC24) - LOTE 3; A41 / IC24 (IC29) /NÓ DA ERMIDA (IC25) – LOTE 1; A32/IC2 OLIVEIRA DE AZEMÉIS / IP1 SÃO LOURENÇO, TRECHO 3 - LOUREDO / IP1 SÃO LOURENÇO – (PORTUGAL)	TEIXEIRA DUARTE ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES, S.A.	2009	5.200.000
AUTOESTRADA DOURO INTERIOR-LOTE 7 (IC5 – NÓ DE POMBAL / NOZELOS - IP2) (PORTUGAL)	MOTA-ENGIL, ENGENHERIA E CONSTRUCAO, S.A.	2009	7.000.000
PARQUE INDUSTRIAL DE ACTIVIDADES ECONÓMICAS DE ARTEIXO LA CORUÑA (ESPAÑA)	U.T.E. MORÁS (PUENTES INFRAESTRUCTURAS – DAVIÑA)	2009	2.000.000
MUELLE AZ-2 SUPERPUERTO DE BILBAO PAÍS VASCO (ESPAÑA).	DRAGADOS	2009	700.000
AUTOVÍA DE LA SAGRA. TRAMO I: A-5 EN VALMOJADO A A-42 EN ILLESCAS TOLEDO (ESPAÑA).	FCC CONSTRUCCIÓN- SARRION – DHO	2008	2.000.000
AUTOVÍA DE LA SAGRA. TRAMO II. A-42 EN ILLESCAS – CM-4001 EN BOROX Y AÑOVER DE TAJO TOLEDO (ESPAÑA).	FERROVIAL-AGROMÁN- CONTRATAS LA MANCHA	2008	1.700.000



MINERÍA





ACTIVIDADES MINERAS

PROYECTO	CLIENTE	AÑO
MINA LOS COLORADOS, CHILE	COMPAÑIA MINERA DEL PÁCIFICO	2021
EXCAVACIÓN DE RECURSOS EN MINA DE DIAMANTES, LUREMO - ANGOLA	LUMINAS SOCIEDADE MIN. LDA	2020
MINA MANTOS BLANCOS, CHILE	MANTOS COOPER S.A.	2019
MINA EN TOKADEH – YEKEPA (LIBERIA)	ODEBRECHT-ARCELOR MITTAL	2012
PROYECTO DE SIMANDOU REPUBLICA DE GUINEA (GUINEA-CONAKRY)	VALE	2011
EXPLOTACIÓN E INFRAESTRUCTURA DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO SECTOR “VILLABLINO” LEÓN (ESPAÑA)	COTOMINERO CANTABRICO	2010
EXPLOTACIÓN E INFRAESTRUCTURA DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO EN EL ÁREA “BRAÑUELAS ASTURIAS (ESPAÑA)	HULLAS DE COTO CORTES, S.A.	2009
CONTRATO DE SUMINISTRO DE CARBÓN A CENTRALES TÉRMICAS ASTURIAS (ESPAÑA)	UNIÓN MINERA DEL NORTE, S.A.	2009
EXPLOTACIÓN E INFRAESTRUCTURA DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO SECTOR “PALENCIA” PALENCIA (ESPAÑA)	UNIÓN MINERA DEL NORTE, S.A.	2009
EXPLOTACIÓN E INFRAESTRUCTURA DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO EN EL ÁREA “BUSEIRO” ASTURIAS (ESPAÑA)	GONZÁLEZ Y DÍEZ, S.A.	2009
EXPLOTACIÓN DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO “GRUPO CERREDO” ASTURIAS (ESPAÑA)	HULLAS DE COTO CORTES, S.A.	2006
EXPLOTACIÓN DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO “ÁREA NOROESTE DE TORMALEO” ASTURIAS (ESPAÑA)	COTOMINERO CANTABRICO	2005
EXPLOTACIÓN DE LA CORTA “BALLESTA ESTE”. CENTRO MINERO DE PEÑARROYA CÓRDOBA (ESPAÑA)	ENCASUR, S.A.	2003
EXPLOTACIÓN E INFRAESTRUCTURA DE CARBÓN POR MINERÍA A CIELO ABIERTO SECTOR “FABERO-SIL” LEÓN (ESPAÑA)	UNIÓN MINERA DEL NORTE, S.A.	2002

OBRA CIVIL

OBRAS INDUSTRIALES

CANALIZACIONES

MEDIO AMBIENTE





OBRA CIVIL – INDUSTRIAL, CANALIZACIONES Y MEDIOAMBIENTE

PROYECTO	CLIENTE	AÑO	PRESPUESTO
PROYECTO DE RESTAURACIÓN Y CLAUSURA DEL VERTEDERO DE RESIDUOS “NO PELIGROSOS” - LEON (ESPAÑA)	DRAGADOS - UNIÓN FENOSA	2010	
RESTAURACIÓN DE LA EXPLOTACIÓN MINERA A CIELO ABIERTO “BUSEIRO” TINEO -ASTURIAS (ESPAÑA)	GONZÁLEZ Y DíEZ, S.A	2009	
MOVIMIENTO DE TIERRAS E INSTALACIONES TEMPORALES PARA LA AMPLIACIÓN DEL COMPLEJO INDUSTRIAL DE REPSOL POLÍMEROS EN SINES (PORTUGAL)	REPSOL POLIMEROS L.D.A	2008	5.900.000
AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD DE LA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE EL MUSEL GIJÓN, ASTURIAS (ESPAÑA)	C.L.H.	2008	2.100.000
C-10 AMPLIACIÓN DE LA REFINERÍA DE CARTAGENA. URBANIZACIÓN. (ESPAÑA)	REPSOL PETROLEO S.A	2007	4.620.000 €
CONTRATO MARCO PARA LA CONSTRUCCIÓN EN ACERO DE REDES Y ACOMETIDAS DE ALTA PRESIÓN A DEL GRUPO GAS NATURAL EN ESPAÑA. ASTURIAS, CANTABRIA Y GALICIA (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2008	2.100.000 €
GASODUCTO RAMAL BETANZOS-MIÑO CORUÑA (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2008	2.729.152 €
C-10 AMPLIACIÓN DE LA REFINERÍA DE CARTAGENA. PREPARACIÓN DE TERRENOS I (ESPAÑA)	REPSOL PETROLEO S.A	2008	13.876.000 €
INSTALACIÓN EXPERIMENTAL DE H2 EN EL PARQUE EÓLICO DE SOTAVENTO XERMADE –LUGO (ESPAÑA)	CARBUROS METÁLICOS	2007	145.000 €
REPARACIÓN DE CANALETAS RECOGIDA AGUA DE LOSTECHOS SUBESTACIÓN R-9 Y NAVE COMPRESORES HDS-2 EN EL C.I. DE REPSOL EN A CORUÑA (ESPAÑA)	REPSOL – YPF S.A.	2007	
TRABAJOS DE OBRA CIVIL AMPLIACIÓN CAPACIDAD DE LA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE LEÓN (ESPAÑA)	C.L.H.	2007	200.000 €
PUENTE NUEVO POWER PLANT. CIVIL WORKS FOR SITE FACILITIES. PUENTE NUEVO – CÓRDOBA (ESPAÑA)	ENEL VIESGO	2006	900.000 €
AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD DE LA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE HUELVA (ESPAÑA)	C.L.H.	2006	2.000.000 €
UNIDAD DE COQUIZACIÓN EN LA REFINERÍA DE BP OIL EN CASTELLÓN. OBRA CIVIL (ESPAÑA)	BP OIL	2006	7.500.000 €
CENTRAL TÉRMICA DE CICLO COMBINADO DE MÁLAGA. SITE PREPARATION WORKS (ESPAÑA)	ALSTOM (GAS NATURAL Sdg S.A. – REPSOL S.A.)	2006	2.325.000 €
ESCATRON THERMOELECTRIC POWER PLANT. EXECUTION OF CIVIL WORKS RELEVANT TO THE BOP AREA. ESCATRON – ZARAGOZA (ESPAÑA)	ENEL VIESGO	2006	12.000.000
PROYECTO DE SELLADO DEL VERTEDERO DE R.S.U DE LA ROBLA CASTILLA Y LEÓN (ESPAÑA)	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE. JUNTA CASTILLA Y LEÓN	2006	350.000 €
ADECUACIÓN DE DRENAJES EN EL ENTORNO DEL RÍO NAPAL EN EL C.I. DE REPSOL EN A CORUÑA (ESPAÑA)	REPSOL – YPF S.A.	2006	1.000.000
MODIFICACIÓN DEL VALLADO EXTERIOR DE LA C.I. DE REPSOL EN A CORUÑA (ESPAÑA)	REPSOL – YPF S.A.	2006	600.000 €
AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD DE LA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE CARTAGENA (ESPAÑA)	C.L.H.	2006	500.000 €
AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD DE LA INSTALACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE ALBUIXECH VALENCIA (ESPAÑA)	C.L.H.	2006	3.000.000 €
VARIANTE DEL RAMAL LANGREO MIERES RESIDENCIAL VASCO MAYACINA ASTURIAS (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2006	



PROYECTO	CLIENTE	AÑO	PRESPUUESTO
ACOMETIDA A INDUSAL, S.A. ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
PROYECTO DE SELLADO DEL VERTEDERO DEL MUNICIPIO DE TORRE DEL BIERZO CASTILLA Y LEÓN(ESPAÑA).	CONSEJERIA DE MEDIO AMBIENTE. JUNTA CASTILLA Y LEÓN	2005	
VARIANTE RAMAL A CAMARGO POR AFECCIÓN DE COLEGIO PÚBLICO ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
VARIANTE DEL RAMAL LANGREO MIERES EN EL RÍO SAN JUAN – EL BATAN ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
ACOMETIDA SEA COPPER ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
VARIANTE POR REFUERZO RED APA DE GN EN TORRELAVEGA CANTABRIA (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
AMPLIACIÓN DE LA POSICIÓN S-06.2 EN MIJAS (MALAGA) DEL GASODUCTO MALAGA – ESTEPONA (ESPAÑA)	ENAGAS S.A.	2005	
GASODUCTO RAMAL A CHIVA-UTIEL Y VARIANTES AL GASODUCTO SALIDA VS-7 (TRAMO 3) VALENCIA (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	4.900.000
VARIANTE DE RED DE AVILÉS. AUTOVÍA A-8 Y N-632. TRAMO TAMÓN-VILLALEGRE. ASTURIAS ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
SUMINISTRO DE GAS NATURAL EN APA A LA EMPRESA SIDERGAS ENERGÍA ASTURIAS(ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
VARIANTE DEL RAMAL DE LANGREO ENTRE LOS VÉRTICES V-3A Y V-17. FASE I. ASTURIAS(ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
ACOMETIDA A FUNDICIÓN NODULAR. SIERO ASTURIAS (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
ACOMETIDA A ROCACERO. POLANCO - CANTABRIA (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2005	
NUEVA PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE (CORCA) EN LA REFINERÍA DE REPSOL EN ESCOMBRERAS CARTAGENA. MOVIMIENTO DE TIERRAS, BASAMENTOS Y VIALES. (ESPAÑA).	ESTUDIO 7 CONSTRUCCIONES Y OBRAS S.A.	2004	
CONSTRUCCIÓN DE LA TOMA Y VERTIDO DE AGUA PARA LA C.T.C.C. DE CARTAGENA (EXTERIOR A LA PLANTA DE ENAGAS) (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	3.000.000 €
RAMAL APB A C.T.C.C. DE CARTAGENA (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
CONSTRUCCIÓN PISTA POLIDEPORTIVA CON GRADERÍO EN BENS LA CORUÑA (ESPAÑA).	REPSOL PETRÓLEO S.A.	2004	
DESDOBLAMIENTO RED DE SUMINISTRO A PEGN DE GAS NATURAL EN AVILÉS ASTURIAS(ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
SUMINISTRO DE GAS NATURAL EN APA A LA EMPRESA GAOS EN LLANERA ASTURIAS(ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
VARIANTE DE LA ACOMETIDA A-9-1 DE LA RED DE OVIEDO DE APA EN LUGONES ASTURIAS(ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
AMPLIACIÓN DEL SUMINISTRO DE GAS NATURAL EN APA A LA EMPRESA FUNDICIÓN NODULAR ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
SELLADO Y RESTAURACIÓN DE VERTEDERO DE R.S.U. EN VILLAESTRIGO DEL PÁRAMO LEÓN(ESPAÑA).	CONSEJERÍA DE AGRICULTURA. JUNTA CASTILLA Y LEÓN	2004	
REFUERZO DE RAMAL A GIJÓN ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
CARTAGENA POWER STATION. COOLING WATER PIPELINE CARTAGENA (ESPAÑA)	ALSTOM (GAS NATURAL Sdg S.A. – REPSOL S.A.)	2004	
CARTAGENA POWER STATION. SITE PREPARATION WORKS CARTAGENA (ESPAÑA)	ALSTOM (GAS NATURAL Sdg S.A. – REPSOL S.A.)	2004	11.000.000 €



PROYECTO	CLIENTE	AÑO	PRESUPUESTO
AMPLIACIÓN DEL SUMINISTRO DE GAS NATURAL A INDUSTRIAS ROKO, S.A. ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
ACOMETIDA EN APA A LA CENTRAL TÉRMICA DE LADA –IBERDROLA ASTURIAS (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	
CANALIZACIÓN DE LA RAMBLA DEL GOLGUER VALLE DE ESCOMBRERAS CARTAGENA (ESPAÑA).	GAS NATURAL Sdg S.A.	2004	10.200.000 €
CONTRATO MARCO PARA LA CONSTRUCCIÓN EN ACERO DE REDES Y ACOMETIDAS DE ALTA PRESIÓN A DEL GRUPO GAS NATURAL EN ESPAÑA. ASTURIAS, CANTABRIA Y GALICIA (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2003	
INFRAESTRUCTURA RURAL. CONCENTRACIÓN PARCELARIA EN ESCOBER DE TÁBARA ZAMORA (ESPAÑA)	CONSEJERÍA DE AGRICULTURA. JUNTA CASTILLA Y LEÓN	2003	
G-31. AMPLIACIÓN PARQUE DE ALMACENAMIENTO EN EL C.I. DE A CORUÑA (ESPAÑA)	REPSOL PETRÓLEO S.A.	2003	
RESTAURACIÓN DE LAS ESCOMBRERAS DE SAN ANTONIO Y CUERNO ENCINA DEL BIERZO LEÓN (ESPAÑA).	SERVICIOS DE MINAS - CONSEJERÍA DE ECONOMÍA. JUNTA CASTILLA Y LEÓN	2003	
OBRA CIVIL PARA MEJORAS OPERATIVAS DE LA AMPLIACIÓN DE CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO EN LA I.A. DE SON BANYA MALLORCA (ESPAÑA)	C.L.H.	2003	
MODIFICACIÓN DEL TRATAMIENTO DE OXIDACIÓN TÉRMICA DE LA PLANTA OP/SM EN EL C.I. DE REPSOL QUÍMICA DE PUERTOLLANO CIUDAD REAL OBRA CIVIL (ESPAÑA)	REPSOL QUÍMICA S.A	2003	1.700.000 €
NUEVAS CONDUCCIONES PARA EL SUMINISTRO A LA NUEVA I.A. DE C.L.H., S.A. EN VIZCAYA (ESPAÑA)	C.L.H.	2003	
RESTAURACIÓN DE LAS ESCOMBRERAS POZO VIEJO 1 Y 2 Y LA REGUERA EN FABERO LEÓN (ESPAÑA).	SERVICIOS DE MINAS - CONSEJERÍA DE ECONOMÍA. JUNTA CASTILLA Y LEÓN	2003	
2 G-34. HIDROTRATAMIENTO DE LA CARGA A FCC. OFF-SITES EN EL C.I. DE A CORUÑA. MOVIMIENTO DE TIERRAS Y EDIFICACIÓN (ESPAÑA)	REPSOL PETROLEO S.A	2003	15.000.000 €
DESMANTELAMIENTO TRAMO P.K.-148,625 AL P.K.-156,940 (T.M. DE ECIJA) PARA EL PROYECTO ROTA- ZARAGOZA (ESPAÑA)	CLH	2003	
DESVÍO DE RACK DE PETRONOR EN SANTURTZI VIZCAYA (ESPAÑA)	CLH	2003	
PAVIMENTACIÓN DE CUBETOS EN LA I.A. DE SON BANYA MALLORCA (ESPAÑA)	CLH	2002	
RAMAL POS.O.07 – SAJUSA – SAN MILLAN DE LOS CABALLEROS LEÓN (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2002	
P-43 AMPLIACIÓN CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO EN EL C.I. DE PUERTOLLANO CIUDAD REAL MOVIMIENTO DE TIERRAS (ESPAÑA)	REPSOL PETROLEO S.A.	2002	
DESMANTELAMIENTO DE CONDUCCIÓN FUERA DE SERVICIO EN LA ZONA DEL CRUCE CON RÍO GUADALQUIVIR PARA EL PROYECTO: OLEODUCTO ROTAZA. VARIANTE VILLAFRANCA DE CÓRDOBA (ESPAÑA)	C.L.H.	2002	
VARIANTE CIUDAD DE ECIJA (SEVILLA) EN EL OLEODUCTO ROTA- ZARAGOZA (ESPAÑA)	C.L.H.	2002	
VARIANTE V-MA-116 (CRUCE CON AVE) PARA EL PROYECTO: Nº 0150 GASODUCTO PUENTE GENIL – MALAGA. TRAMO II (ESPAÑA)	ENAGAS, S.A.	2002	
VARIANTE RED DE LANGREO ASTURIAS (ESPAÑA)	GAS NATURAL Sdg S.A.	2002	

OBRA SUBTERRANEA

TUNELES

INFRAESTRUCTURAS MINERAS





INFRAESTRUCTURAS MINERAS - TÚNELES

PROYECTO	ORGANISMO	CLIENTE	AÑO	LONGITUD (m)	SECCIÓN (m2)
TÚNEL PLANO INCLINADO DE PILOTUERTO ASTURIAS (ESPAÑA)	GONZÁLEZ Y DÍEZ, S.A	PENINSULAR DE CONTRATAS	2008	2.800	61
TÚNEL PLANO INCLINADO EN EL YACIMIENTO DE CERREDO EN DEGAÑA ASTURIAS (ESPAÑA)	HULLAS DEL COTO CORTES S.A. Y UNIÓN MINERA DEL NORTE S.A.	HULLAS DEL COTO CORTES S.A. Y UNIÓN MINERA DEL NORTE S.A.	2007	2.300	60
TÚNEL DE ZARIMUTZ. AUTOPISTA DE PEAJE AP-1 VITORIA/GASTEIZ – EIBAR. TRAMO: ARLABAN – ESKORIATZA NORTE GUIPUZCOA (ESPAÑA)	DIPUTACIÓN FORAL DE GUIPÚZCOA.	U.T.E. FERROVIAL CONSTRUCCIONES SOBRINO	2006	800	100
TÚNEL DE MINGLANILLA. PLATAFORMA DE LA L.A.V. DE LEVANTE. TRAMO: MINGLANILLA – EMBALSE DE CONTRERAS (ESPAÑA)	MINISTERIO DE FOMENTO. INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS.	U.T.E. MINGLANILLA (COPROSA – PUENTES Y CALZADAS)	2006	1.135	105
TÚNEL DE A PEÑA. PLATAFORMA CORREDOR NORTE – NOROESTE DE ALTA VELOCIDAD. TRAMO: LALÍN – SANTIAGO. SUBTRAMO: LALÍN (BAXAN) – LALÍN (ANZO) PONTEVEDRA (ESPAÑA)	MINISTERIO DE FOMENTO. INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS.	FERROVIAL – AGROMÁN	2006	756	135
TÚNEL ACONDICIONAMIENTO DE LA CARRETERA VA-3 CORTINA – CADAVEDO ASTURIAS (ESPAÑA)	CONSEJERÍA MEDIO AMBIENTE. ORDENACIÓN DEL TERRITORIO E INFRAESTRUCTURAS DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS	CEYD	2006	80	60
TÚNEL DE LOMA DE BAS EN AGUILAS (MURCIA). AUTOPISTA DE PEAJE CARTAGENA – VERA (ESPAÑA)	MINISTERIO DE FOMENTO	U.T.E. FCC CONSTRUCCIÓN – PLODER	2005	1.720	60
TÚNEL DE SOMACONCHA. AUTOVÍA ACCESOS A LA MESETA. TRAMO: MOLLEDO – PESQUERA CANTABRIA (ESPAÑA)	MINISTERIO DE FOMENTO	FERROVIAL	2004	1.450	BI-TÚNEL
NUEVO TÚNEL DE “LA MOLINA” TRUBIA ASTURIAS (ESPAÑA)	FEVE	U.T.E. TRUBIA (CONSTRUCTORA HISPANICA – CAVOSA)	2004	210	
VARIANTE DE OROÑOZ - MUGAIRI NAVARRA (ESPAÑA)	CONSEJERÍA DE OBRAS PÚBLICAS GOBIERNO FORAL DE NAVARRA	NECSO	2002	400	
TÚNEL PLANO INCLINADO EN POZO LAS CUEVAS VELILLA PALENCIA (ESPAÑA)	UNIÓN MINERA DEL NORTE S.A	UNIÓN MINERA DEL NORTE S.A	2002	1.750	



FERPI
TRANSPORTES Y OBRAS, S.A.



FERPI

TRANSPORTES Y OBRAS, S.A.

Tel.: 915 33 47 59 – Fax: 915 22 41 32

E-mail: ferpi@ferpi.es – www.ferpi.es

C/ Dulcinea, 4 – 28020 MADRID

