

Producto	Empresa
Accionamiento Eléctrico de Barrera para Paso a Nivel ENY-1761	ENCLAVAMIENTOS Y SEÑALIZACIÓN FERROVIARIA ENYSE, S.A.
Accionamiento electrónico BEF-214 para barrera de paso a nivel	ELECTROSISTEMAS BACH, S.A. (ELECTRANS)
Aislador de porcelana para suspensión de catenaria (A-65)	POINSA
Analizador de Línea Aérea de Contacto	VIMAC, S.A.
Analizador de Línea Aérea de Contacto	CONSTRUCCIONES INSTALACIÓN Y TRACCIÓN, S.A.U (CITRACC)
Baliza Genérica y Fija Tercer Carril. Sistema ASFA Digital Vía	INDRA SISTEMAS, S.A.
Baliza Genérica y Fija Tercer Carril. Sistema ASFA Digital Vía	LOGÍSTICA Y TELECOMUNICACIÓN, S.L. (Logytel)
Baliza Genérica y Fija Tercer Carril. Sistema ASFA Digital Vía	SIEMENS RAIL AUTOMATION, S.A.U.
Baliza Genérica y Fija. Sistema ASFA Digital Vía	INDRA SISTEMAS, S.A.
Baliza Genérica y Fija. Sistema ASFA Digital Vía	LOGÍSTICA Y TELECOMUNICACIÓN, S.L. (Logytel)
Baliza Genérica y Fija. Sistema ASFA Digital Vía	SIEMENS RAIL AUTOMATION, S.A.U.
Brida de fibra de vidrio para 54E1. Materia prima: CBB 01	CEBUTOR, S.L.
Cable desnudo de aluminio 117-AL1 (L-110)	GRUPO CUNEXT
Cable desnudo de aluminio 188-AL1 (L-180)	GRUPO CUNEXT
Cable desnudo de aluminio 279-AL1 (L-280)	GRUPO CUNEXT
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 47-AL1/8-ST1A (LA-56)	TREFILADOS DE NAVARRA, S.A.
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 94-AL1/22-ST1A (LA-110)	TREFILADOS DE NAVARRA, S.A.
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 94-AL1/22-ST1A (LA-110)	GRUPO CUNEXT
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 147-AL1/34-ST1A (LA-180)	TREFILADOS DE NAVARRA, S.A.
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 147-AL1/34-ST1A (LA-180)	GRUPO CUNEXT
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 242-AL1/39-ST1A (LA-280 HAWK)	TREFILADOS DE NAVARRA, S.A.
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 242-AL1/39-ST1A (LA-280 HAWK)	GRUPO CUNEXT
Cable desnudo de aluminio con alma de acero 804-AL1/56-ST1A (LA-860 LAPWING)	TREFILADOS DE NAVARRA, S.A.
Cable para péndola equipotencial en trenza cuadrada redondeada de Cu electrolítico de sección 25 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Cable para péndola equipotencial en trenza cuadrada redondeada de Cu electrolítico sección 25 mm ²	CASA MASFARNÉ, S.A.
Cables de aleación de aluminio de baja tensión para el suministro de energía, para los tipos de cubierta (S) y (AS)	GRUPO GENERAL CABLE SISTEMAS, S.A.
Cables de cobre de baja tensión para el suministro de energía, para los tipos de cubierta (S), (AS) y (AS+)	GRUPO GENERAL CABLE SISTEMAS, S.A.
Cables de fibra óptica monomodo multifibra con cubiertas PKP y PKESP	STANDARD CABLETEAM SPAIN SL
Cables de fibra óptica monomodo multifibra con cubiertas TKEST y TKT	STANDARD CABLETEAM SPAIN SL
Canaleta de Hormigón: Cuerpos de Túnel (CT). (Fecha caducidad conforme a ET: 2-dic-2021)	POSTES XEIXALVO
Canaleta de Hormigón: Cuerpos de Túnel (CT). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)

Producto	Empresa
Canaleta de Hormigón: Cuerpo Vía General (CVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 9-oct-2021)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Cuerpo Vía General (CVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 2-dic-2021)	POSTES XEIXALVO
Canaleta de Hormigón: Cuerpo Vía General (CVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 11-dic-2022)	ADYMAR (Adoquines y Marcos, S.L.)
Canaleta de Hormigón: Cuerpo Vía General (CVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Canaleta de Hormigón: Cuerpo Vía General (CVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 27-feb-2021)	HORMIEBRO, S.L.U.
Canaleta de Hormigón: Cuerpos Zona Entrevías 18 (CZE 18). (Fecha caducidad conforme a ET: 9-oct-2021)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Cuerpos Zona Entrevías 18 (CZE 18). (Fecha caducidad conforme a ET: 2-dic-2021)	POSTES XEIXALVO
Canaleta de Hormigón: Cuerpos Zona Entrevías 18 (CZE 18). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Canaleta de Hormigón: Cuerpos Zona Entrevías 22 (CZE 22). (Fecha caducidad conforme a ET: 28-may-2022)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Cuerpos Zona Entrevías 22 (CZE 22). (Fecha caducidad conforme a ET: 27-feb-2021)	HORMIEBRO, S.L.U.
Canaleta de Hormigón: Cuerpos Zona Entrevías 22 (CZE 22). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Canaleta de Hormigón: Tapas Biseno 45 (TB 45). (Fecha caducidad conforme a ET: 9-oct-2021)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Tapas de Túnel (TT). (Fecha caducidad conforme a ET: 2-dic-2021)	POSTES XEIXALVO
Canaleta de Hormigón: Tapas de Túnel (TT). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Canaleta de Hormigón: Tapas Vía General (TVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 9-oct-2021)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Tapas Vía General (TVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 2-dic--2021)	POSTES XEIXALVO
Canaleta de Hormigón: Tapas Vía General (TVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 11-dic-2022)	ADYMAR (Adoquines y Marcos, S.L.)
Canaleta de Hormigón: Tapas Vía General (TVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Canaleta de Hormigón: Tapas Vía General (TVG). (Fecha caducidad conforme a ET: 27-feb-2021)	HORMIEBRO, S.L.U.
Canaleta de Hormigón: Tapas Zona Entrevías 18 (TZE 18). (Fecha caducidad conforme a ET: 9-oct-2021)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Tapas Zona Entrevías 18 (TZE 18). (Fecha caducidad conforme a ET: 2-dic-2021)	POSTES XEIXALVO
Canaleta de Hormigón: Tapas Zona Entrevías 18 (TZE 18). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Canaleta de Hormigón: Tapas Zona Entrevías 22 (TZE 22). (Fecha caducidad conforme a ET: 9-oct-2021)	COMPONENTES DE HORMIGÓN Prefabricado S.L.
Canaleta de Hormigón: Tapas Zona Entrevías 22 (TZE 22). (Fecha caducidad conforme a ET: 27-feb-2021)	HORMIEBRO, S.L.U.
Canaleta de Hormigón: Tapas Zona Entrevías 22 (TZE 22). (Fecha caducidad conforme a ET: 12-jun-2022)	ESG (Elementos de Sujeción Galvanizado)
Carril RN 45 de grado R260 en longitudes de 18, 36 y 72m. Materia prima: SIA	ARCELOR MITTAL ESPAÑA S.A.
Carril 54E1 y 60E1 de grado R260 en longitudes de 18, 36, 72, 90 y 108m.	ARCELOR MITTAL ESPAÑA S.A.
Carril 54E1 y 60E1 de grado R260 en longitudes de 18, 36, 72, 90 y 108 m. Materia prima: SIS. (FR)	BRITISH STEEL
Carril 54E1 y 60E1 de grado R260 en longitudes de 18, 36, 72, 90 y 108 m. Materia prima: SIAF (IT)	JSW STEEL ITALY PIOMBINO SpA
Carril 54E1 y 60E1 de grado R350 HT en longitudes de 18, 36, y 72m. Materia prima: SIA	ARCELOR MITTAL ESPAÑA S.A.
Circuito de Vía de Audiofrecuencia TTC	THALES España GRP, S.A.U.

Producto	Empresa
Clip SKL-1. Protección anticorrosiva PI01 y PI02 (168 h.) y Protección anticorrosiva PI03 (480 h.)	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Clip SKL-1. Protección anticorrosiva: 168 h.	REDALSA, S.A.
Clip SKL-1. Protección anticorrosiva: 168 h.	SCHWIHAG AG
Clip SKL-12. Protección anticorrosiva PI01 y PI02 (168 h.) y Protección anticorrosiva PI03 (480 h.)	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Clip SKL-12. Protección anticorrosiva: 168 h.	REDALSA, S.A.
Clip SKL-14. Protección anticorrosiva: 168 h.	REDALSA, S.A.
Conductor de cobre débilmente aleado para electrificación de 16 mm ² Cu Mg 0,4	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor de cobre débilmente aleado para electrificación de 25 mm ² Cu Mg 0,4	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor de cobre débilmente aleado para electrificación de 70 mm ² Cu Mg 0,4	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor de cobre desnudo flexible de 95 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 50 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 50 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 95 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 150 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 150mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 185 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 185 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 225 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 225 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 240 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 240 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 300 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre duro cableado de 300 mm ²	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Conductor desnudo de cobre recocido cableado de 95 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre recocido cableado de 120 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre recocido cableado de 150 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conductor desnudo de cobre recocido cableado de 240 mm ²	GRUPO CUNEXT
Conjunto Soporte-Protector polivalente baliza ASFA a carril	INSTALACIONES Y TÉCNICAS ELÉCTRICAS ASTURIANAS, S.A. (INTEL,SA)
Conjunto Soporte-Protector polivalente baliza ASFA a carril	LOGÍSTICA Y TELECOMUNICACIÓN, S.L. (Logytel)
Conjunto Soporte-Protector polivalente baliza ASFA a carril	PROTOINSA SERVICIOS INTEGRALES, S.A. (PSI)
Conjunto Soporte-Protector polivalente baliza ASFA y baliza ASFA tercer carril	SEÑALIZACIÓN VIARIA Y MONTAJES FERROVIARIOS, S.L (SEVIMFE)

Producto	Empresa
Cupones mixtos 60E1/54E1, 60E1/RN45 y 54E1/RN45	DURO FELGUERA RAIL, S.A.U.
Cupones mixtos 60E1/54E1	VOESTALPINE RAILWAY SYSTEMS JEZ, S.L.
Detector Cajas Calientes y Frenos agarrotados. Mod Phoenix MDS para Ancho Convencional y Ancho Mixto	VOESTALPINE SIGNALING SIERSHAHN GmbH
Dispositivo limitador de tensión VLD-F modelo TI-4K	MD EQUIPOS TECNOLÓGICOS
Equipo comprobador de balizas ASFADV	LOGÍSTICA Y TELECOMUNICACIÓN, S.L. (Logytel)
Equipo radioscopia CX100100TI v A.1	EXCEM GRUPO 1971
Equipo radioscopia CX10080T v A.1	EXCEM GRUPO 1971
Equipo radioscopia CX6040BI v A.1	EXCEM GRUPO 1971
Equipo radioscopia HISCAN 100100T	TELECOMUNICACIÓN, ELECTRÓNICA Y CONMUTACIÓN S.A. (TECOSA)
Equipo radioscopia HISCAN 6040	TELECOMUNICACIÓN, ELECTRÓNICA Y CONMUTACIÓN S.A. (TECOSA)
Equipo radioscopia HISCAN 9075	TELECOMUNICACIÓN, ELECTRÓNICA Y CONMUTACIÓN S.A. (TECOSA)
Equipo de soldadura eléctrica REDCON2 para carriles 54E1, 60E1, grados R260 y R350HT	REDALSA, S.A.
Equipo de soldadura eléctrica REDTRUCK1 para carriles 54E1, 60E1, grados R260 y R350HT	REDALSA, S.A.
Equipo de soldadura eléctrica REDTRUCK2 para carriles 54E1, 60E1, grados R260 y R350HT	REDALSA, S.A.
Focos de LED de Seguridad SLS-900	INGENIERÍA Y CONTROL FERROVIARIO (ICF)
Grapa de anclaje para cables de acero de 101,6 mm ² (GA6)	ARTHUR FLURY AG
Grapa de anclaje para cables de acero de 101,6 mm ² (GA6)	ARRUTI CATENARIA, S.A.
Grapa de anclaje para cables de acero de 72 mm ² (GA7)	ARTHUR FLURY AG
Grapa de anclaje para hilo de contacto de 107 mm ² (GA1)	ARTHUR FLURY AG
Grapa de anclaje para hilo de contacto de 120 mm ² (GA2)	ARTHUR FLURY AG
Grapa de anclaje para hilo de contacto de 150 mm ² (GA3)	ARTHUR FLURY AG
Grapa de anclaje para sustentador de cobre de 150 mm ² (GA5)	ARTHUR FLURY AG
Grapa de anclaje para sustentador de cobre de 185 mm ² (GA4)	ARTHUR FLURY AG
Grifa de empalme a plena tracción para hilo de contacto 107/120 mm ² (G30U)	ARRUTI CATENARIA, S.A.
Grifa de suspensión para 1 H.C. 107/150 mm ² (G3U)	PFISTERER UPRESA, S.A.U.
Grifa de suspensión para 1 H.C. 107/150 mm ² (G3U)	ARRUTI CATENARIA, S.A.
Grifa para cable sustentador 150/185 mm ² para suspensión 1 HC 107/150 mm ² (G3USHC)	ARRUTI CATENARIA, S.A.
Grifa para cable sustentador 150/185 mm ² para suspensión 1 HC 107/150 mm ² (G3USHC)	PFISTERER UPRESA, S.A.U.
Grifa para cable sustentador 300 mm ² (G3US300)	PFISTERER UPRESA, S.A.U.
Grifa para cable sustentador 35 mm ² (G3US35)	PFISTERER UPRESA, S.A.U.

Producto	Empresa
Grifa sencilla de atirantado (G1T)	ARRUTI CATENARIA, S.A.
Grifa sencilla de atirantado (G1T)	PFISTERER UPRESA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-107 / CuETP	GRUPO CUNEXT
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-107 / CuETP	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo AC-120 / CuAg0,1	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo AC-120 / CuMg0,5	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-120 / CuAg0,1	GRUPO CUNEXT
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-120 / CuAg0,1	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-120 / CuETP	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-120 / CuMg0,5	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-150 / CuAg0,1	GRUPO CUNEXT
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-150 / CuAg0,1	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-150 / CuETP	GRUPO CUNEXT
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-150 / CuETP	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-150 / CuMg0,5	GRUPO CUNEXT
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BC-150 / CuMg0,5	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BF-150 / CuAg0,1	GRUPO CUNEXT
Hilo ranurado para Línea Aérea de Contacto de tipo BF-150 / CuAg0,1	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Junta Aislante Encolada con corte a 90º para carril 54 E1 y carril 60 E1	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Junta Aislante Encolada con corte a 90º para carril 54 E1 y carril 60 E1 y con corte 30/90º para carril 60 E1	DURO FELGUERA RAIL, S.A.U.
Junta Aislante Encolada con corte a 90º para carril 45E1, carril 54 E1 y carril 60 E1 y con corte 30/90º para carril 60 E1	AMURRIO FERROCARRIL Y EQUIPOS, S.A.
Junta Aislante Encolada con corte a 90º para carril 45E1, carril 54 E1 y carril 60 E1 y con corte 30/90º para carril 60 E1	VOESTALPINE RAILWAY SYSTEMS JEZ, S.L.
Junta Aislante Encolada con corte a 90º para carril 45E1, carril 54 E1 y carril 60 E1 y con corte 30/90º para carril 60 E1	TALLERES ALEGRÍA, S.A
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 45E1 R260. Procedimiento PLR	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 54E1 R260 y R350 HT. Procedimiento SoW5, oxígeno-propano	ELEKTRO-THERMIT GMBH & CO. KG
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 54E1 R260 y R350 HT. Procedimiento SoW5, SMARTWELD JET	ELEKTRO-THERMIT GMBH & CO. KG
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 54E1 R260. Procedimiento PLR	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 60E1 R260 y R350 HT. Procedimiento SoW5, oxígeno-propano	ELEKTRO-THERMIT GMBH & CO. KG
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 60E1 R260 y R350 HT. Procedimiento SoW5, SMARTWELD JET	ELEKTRO-THERMIT GMBH & CO. KG
Kit de soldadura aluminotérmica para carril 60E1 R260 y R350 HT. Procedimiento PLR	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Placa acodada ligera de sujeción A2 (sobrecanchos por pieza -5, -2,5, 0, +2,5 y +5). Materias primas: CB 01, 02 y 03	CEBUTOR, S.L.
Placa acodada ligera de sujeción A2 (sin sobrecancho). Materia prima: DYF 01 y DYF 02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placa acodada ligera de sujeción A2. Materias primas: PL 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.

Producto	Empresa
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/I-54 (sobreecho 0 mm.). Materia prima: CB 01, 02 y 03	CEBUTOR, S.L.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/I-54 (sobreecho 0 mm.). Materia prima PL 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/E-54 (sobreechos por pieza -2,5 y 0). Materia prima: CB 01, 02 y 03	CEBUTOR, S.L.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/E-54 (sobreechos de vía +2,5 y +5). Materia prima: DYF01 y DYF02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/I-54 (sobreechos de vía +2,5 y +5). Materia prima: DYF01 y DYF02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/E-54 (sobreecho por pieza 0 y -2,5 mm.). Materia prima PL 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/I-60 (sobreecho 0 mm.). Materia prima: CB 01, 02 y 03	CEBUTOR, S.L.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/I-60 (sobreecho 0 mm.). Materia prima PL 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/E-60 (sobreechos por pieza -2,5 y 0). Materia prima: CB 01, 02 y 03	CEBUTOR, S.L.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/E-60 (sobreecho de vía +2,5). Materia prima: DYF01 y DYF02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/I-60 (sobreecho de vía +2,5). Materia prima: DYF01 y DYF02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placas acodadas ligeras de sujeción A2/E-60 (sobreecho por pieza 0 y -2,5 mm.). Materia prima PL 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Placas elásticas de asiento PAE-1. Materia prima DYF 01 y DYF 02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placas elásticas de asiento PAE-1. Materias primas: CBE 01 y CBE 02	CEBUTOR, S.L.
Placas elásticas de asiento PAE-1. Materia primas: PLE 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Placas elásticas de asiento PAE-2. Materia prima DYF 01 y DYF 02	DESARROLLOS Y FABRICACIÓN, DYF, S.A.
Placas elásticas de asiento PAE-2. Materias primas: CBE 01 y CBE 02	CEBUTOR, S.L.
Placas elásticas de asiento PAE-2. Materia primas: PLE 01	PANDROL IBÉRICA S.A.U.
Rectificador de potencia (3.000 kW) para subestaciones de tracción de 3,3 kV de Corriente Continua	CONSTRUCCIONES INSTALACIÓN Y TRACCIÓN, S.A.U (CITRACC)
Rectificador de potencia (3.000 kW) para subestaciones de tracción de 3,3 kV de Corriente Continua	SÉCHERON
Señal fotoluminiscente_1_DSAF	DSAF
Señal fotoluminiscente_1_S21	S21 SEÑALIZACIÓN S.L.
Señal no fotoluminiscente_1_DSAF	DSAF
Señal no fotoluminiscente_1_S21	S21 SEÑALIZACIÓN S.L.
Tirafondo AV-1. Recubrimiento A3E	CEBUTOR, S.L. (suministrador)
Tirafondo AV-1. Recubrimiento A3E	CECA DISTRIBUCIONES CASTAÑO, S.L. (Suministrador)
Tirafondo AV-1. Recubrimiento A3E	INDUSTRIAS LANEKO, S.A.L.
Tirafondo AV-1. Recubrimiento A3E	SERVICIOS COMERCIALES METALÚRGICOS, S.L. (Suministrador)
Tirafondo AV-1. Recubrimientos A3E y A3G	TORNILLERÍA INDUSTRIAL, S.A.

Producto	Empresa
Tirafondo nº 6. Recubrimiento A3E	SERVICIOS COMERCIALES METALÚRGICOS, S.L. (Suministrador)
Tirafondo nº 8.	SERVICIOS COMERCIALES METALÚRGICOS, S.L. (Suministrador)
Tirafondo nº 9 con arandela. Recubrimiento A3E	SERVICIOS COMERCIALES METALÚRGICOS, S.L. (Suministrador)
Tornillo de gancho.	SERVICIOS COMERCIALES METALÚRGICOS, S.L. (Suministrador)
Transformador de potencia SECO 3300 kVA - 25 kV (Serie 36 kV)	ABB Power Grids Spain S.A.U.
Transformador de potencia SECO 3300 kVA - 25 kV (Serie 36 kV)	TMC TRANSFORMERS MANUFACTURING COMPANY ESPAÑA S.A.U.
Transformador de potencia ONAN 3300 kVA - 45 kV	TRANSFORMADORES GEDELSA, S.A
Transformador para alimentación de servicios auxiliares ONAN 160 kVA - 30 kV	IMEFY, S.L.
Transformador para alimentación de servicios auxiliares AN 250 kVA - 25 kV- (Serie 36 kV)	TMC TRANSFORMERS MANUFACTURING COMPANY ESPAÑA S.A.U.
Travesía Al. Materia prima: Dosificación C.1 y dosificación S2	ANDALUZA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía Al. Materia prima: Dosificación certificada 1, dosificación certificada 2 y dosificación certificada 3	LUSO GALAICA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía Al. Materia prima: Dosificación DRA-01	DRACE INFRAESTRUCTURAS, S.A.
Travesía Al. Materia prima: Dosificación TR1 y TR2	TRAVIESAS DEL NORTE, S.A.
Travesía Al. Materias primas: BL-1, BL-2, SC-1 y SC-2	TRAVIPOS, S.A.
Travesía Al. Materias primas: dosificaciones A y E	PREFABRICADOS DELTA, S.A.
Travesía Al. Materias primas: VB-EP-0, VB-EP-1, VB-EP-2, VB-EP-3, VB-EP-4 y VB-EP-5. AS-EP-4, AS-EP-5 y AS-EP-7	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, S.A.U.
Travesía Al. Materia prima: Dosificación 1, Dosificación 2	TRAVIESAS Y PREFABRICADOS DE ARAGÓN, S.L.U.
Travesía AM. Materia prima: Dosificación 1, Dosificación 2	TRAVIESAS Y PREFABRICADOS DE ARAGÓN, S.L.U.
Travesía AM. Materia prima: Dosificación C.1 y dosificación S2	ANDALUZA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía AM. Materia prima: Dosificación DRA-01	DRACE INFRAESTRUCTURAS, S.A.
Travesía AM. Materia prima: Dosificación TR1 y TR2	TRAVIESAS DEL NORTE, S.A.
Travesía AM. Materias primas: VB-EP-2, VB-EP-4 y VB-EP-5. AS-EP-5 y AS-EP-7	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, S.A.U.
Travesía AM. Materia prima: Dosificación SP-2	TRAVIPOS, S.A.
Travesía de aparatos de vía. Materia prima: Dosificación 1	TRAVIESAS Y PREFABRICADOS DE ARAGÓN, S.L.U.
Travesía de aparatos de vía. Materia prima: D2 y D3	LUSO GALAICA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía de aparatos de vía. Materias primas: VB-DS-0 y VB-DS-1	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, S.A.U.

Producto	Empresa
Travesía MM. Materia prima: Dosificación 1, Dosificación 2	TRAVIESAS Y PREFABRICADOS DE ARAGÓN, S.L.U.
Travesía MM. Materia prima: Dosificación certificada 2 y dosificación certificada 3	LUSO GALAICA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía MM. Materia prima: Dosificación DRA-01	DRACE INFRAESTRUCTURAS, S.A.
Travesía MM. Materias primas: VB-EP-0, VB-EP-1, VB-EP-2, VB-EP-3, VB-EP-4 y VB-EP-5. AS-EP-5 y AS-EP-7	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, S.A.U.
Travesía MM. Materia prima: Dosificación SP-2	TRAVIPOS, S.A.
Travesía MR. Materia prima: Dosificación 1, Dosificación 2	TRAVIESAS Y PREFABRICADOS DE ARAGÓN, S.L.U.
Travesía MR. Materias primas: BL-1, BL-2, SC-1 y SC-2	TRAVIPOS, S.A.
Travesía MR. Materias primas: VB-EP-0, VB-EP-1, VB-EP-2, VB-EP-3, VB-EP-4 y VB-EP-5. AS-EP-5 y AS-EP-7	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, S.A.U.
Travesía MR. Materias primas: TR2	TRAVIESAS DEL NORTE, S.A.
Travesía PR. Materia prima: Dosificación certificada 2 y dosificación certificada 3	LUSO GALAICA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía PR. Materia prima: Dosificación 1, Dosificación 2	TRAVIESAS Y PREFABRICADOS DE ARAGÓN, S.L.U.
Travesía PR. Materia prima: Dosificación C.1 y dosificación S2	ANDALUZA DE TRAVIESAS, S.A.
Travesía PR. Materia prima: Dosificación DRA-01	DRACE INFRAESTRUCTURAS, S.A.
Travesía PR. Materia prima: Dosificación TR1 y TR2	TRAVIESAS DEL NORTE, S.A.
Travesía PR. Materias primas: BL-1, BL-2, SC-1 y SC-2	TRAVIPOS, S.A.
Travesía PR. Materias primas: dosificaciones A y E	PREFABRICADOS DELTA, S.A.
Travesía PR. Materias primas: VB-EP-0, VB-EP-1, VB-EP-2, VB-EP-3, VB-EP-4 y VB-EP-5. AS-EP-4, AS-EP-5 y AS-EP-7	PREFABRICACIONES Y CONTRATAS, S.A.U.
Unidad de conexión digital. Sistema ASFA Digital Vía	INDRA SISTEMAS, S.A.
Unidad de conexión digital. Sistema ASFA Digital Vía	LOGÍSTICA Y TELECOMUNICACIÓN, S.L. (Logytel)
Unidad de conexión digital. Sistema ASFA Digital Vía	SIEMENS RAIL AUTOMATION, S.A.U.
Varilla para péndola (Cu Ø 5 mm)	GRUPO CUNEXT
Varilla para péndola (Cu Ø 5 mm)	LA FARGA LACAMBRA, S.A.U.
Verificador de ausencia de tensión 3 kV C.C. con indicación adicional de C.A.	SOFAMEL, S.A.
Verificador de ausencia de tensión 3 kV C.C. con indicación adicional de C.A.	PFISTERER UPRESA, S.A.U.

Empresa	Producto
LABORATORIO ELECTROTÉCNICO S.C.C.L.	Interruptor Seccionador MOL 3F/C
LABORATORIO ELECTROTÉCNICO S.C.C.L.	Interruptor Seccionador MOL 3F
RIELLO ENERDATA S.L.U.	Sistema de Alimentación Ininterrumpida

FINAL EXPEDIENTES ANTES DE 21 JULIO 2021.
Entrega de documentación hasta el 30 JUNIO 2021