

Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0446/2006

AENOR, Asociación Española de Normalización y Certificación, certifica que la organización

GRUPO PRYSMIAN ESPAÑA

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma UNE-EN ISO 9001:2008

para las actividades: **DETALLADAS EN EL ANEXO AL CERTIFICADO**

que se realizan en:

- FERCABLE, S.L.
PI BARRUANA, AV TORRELLES, 15-23. 08620 - SANT VICENÇ DELS HORTS (BARCELONA)
- PRYSMIAN CABLES Y SISTEMAS, S.L.
3) PLANTA TELECOM. CR C-15 KM 12 (MASIA D'EN NOTARI-PIRELLI).
08800 - VILANOVA I LA GELTRÚ (BARCELONA)
- 1) Planta de CAVINOVA. CR C-15, KM 2 (MASIA D'EN NOTARI-PIRELLI).
08800 - VILANOVA I LA GELTRÚ (BARCELONA)
- 2) Planta de CAVIGEL. PI LA PASTERA CL BAGES, S/N. 08800 - VILANOVA I LA GELTRÚ (BARCELONA)

Fecha de emisión: 2006-04-06
Fecha de renovación: 2009-04-06
Fecha de modificación: 2009-05-25
Fecha de expiración: 2012-04-06



AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 - www.aenor.es

Entidad acreditada por ENAC con nº 01/C-SC003



AENOR es miembro de la RED IQNet (Red Internacional de Certificación)

Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad



ER-0446/2006

Anexo al Certificado

- Alcance:
- 1) el diseño, el desarrollo, la producción y el servicio posventa de: cables eléctricos aislados para baja tensión, cables eléctricos aislados para media tensión.
 - 2) el diseño, el desarrollo, la producción y el servicio posventa de: cables eléctricos aislados para baja tensión, cables eléctricos aislados para media tensión, cables eléctricos aislados para alta tensión y cables eléctricos aislados para 150/ 500kv. accesorios para cables eléctricos y mezclas aislantes para accesorios. La instalación y supervisión de cables eléctricos aislados de baja, media, alta tensión y 150/500 kv. la comercialización de: accesorios para cables eléctricos y mezclas aislantes para accesorios de cables eléctricos aislados de baja, media, alta tensión y 150/500kv.
 - 3) el diseño, el desarrollo, la producción, la instalación, la supervisión y la comercialización y el servicio posventa de cables y accesorios de fibra óptica para telecomunicaciones, y de conductores desnudos para líneas eléctricas aéreas.
 - 4) el diseño, desarrollo y la producción de cable de baja y media tensión para la industria ferroviaria.

Fecha de emisión: 2006-04-06
Fecha de renovación: 2009-04-06
Fecha de modificación: 2009-05-25
Fecha de expiración: 2012-04-06

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación
El Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es

Entidad acreditada por ENAC con nº 01/C-SC003



AENOR es miembro de la RED IQNet (Red Internacional de Certificación)