

# Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



**SST-0029/2006**

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

## **GRUPO PRYSMIAN ESPAÑA**

dispone de un sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme con la especificación OHSAS 18001:2007

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

que se realiza/n en: **FERCABLE, S.L.**  
**PI BARRUANA, AV TORRELLES, 15-23. 08620 - SANT VICENÇ DELS HORTS (BARCELONA)**  
**PRYSMIAN CABLES Y SISTEMAS, S.L.**  
1) Planta de CAVINOVA. CR C-15, KM 2 (MASIA D'EN NOTARI-PIRELLI).  
08800 - VILANOVA I LA GELTRÚ (BARCELONA)  
3) PLANTA TELECOM. CR C-15 KM 12 (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 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](http://www.aenor.es)



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

# Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0029/2006

## 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 postventa de cables y accesorios de fibra óptica para telecomunicaciones, y de conductores desnudos para líneas eléctricas aéreas.

Fecha de emisión: 2006-04-06  
Fecha de renovación: 2009-04-06  
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



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