

El sistema de gestión de

CONSORCIO PARA EL SERVICIO DE EXTINCION DE INCENDIOS, SALVAMENTO Y PROTECCION CIVIL DE LA RIOJA

C/ Prado Viejo, 62 Bis
26071 Logroño (La Rioja)



ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 9001:2008

Para las siguientes actividades

Servicio de extinción de incendios, salvamento y protección civil.

Este certificado es válido desde
08 de mayo de 2012 hasta 08 de mayo de 2015.
Edición 1. Certificado desde mayo de 2009.

Este es un certificado multisede.
Los detalles de los emplazamientos adicionales están en la hoja siguiente.

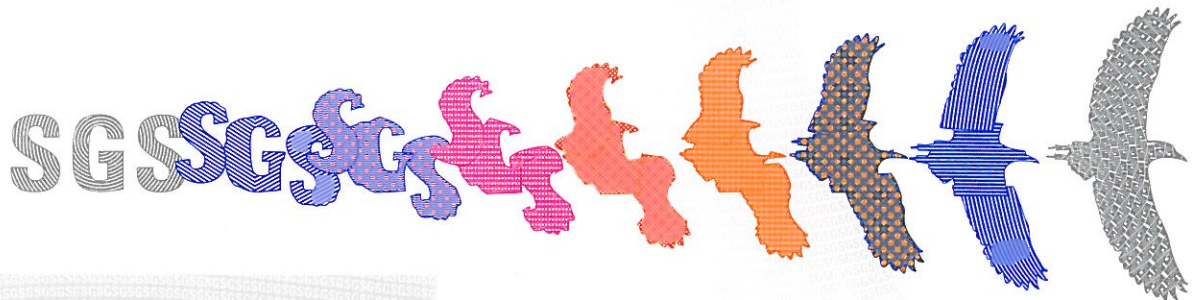
Autorizado por



J. Moya
Director de Certificación

SGS Ibérica, S.A. Systems & Services Certification
C/Trespaderne, 29 28042 Madrid España
t 3491 313 8115 f 34 91 313 8102 www.sgs.com

Página 1 de 2



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada en los términos establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en http://www.sgs.com/clients/certified_clients.htm. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

**CONSORCIO PARA EL SERVICIO DE
EXTINCION DE INCENDIOS, SALVAMENTO Y
PROTECCION CIVIL DE LA RIOJA**

ISO 9001:2008

Edición 1



Emplazamientos adicionales:

Oficinas centrales:

**C/ Prado Viejo, 62 Bis
26071 Logroño (La Rioja)**

Parque bomberos Nájera:

**Carretera Huércanos s/n
26300 Nájera (La Rioja)**

Parque bomberos Haro:

**Pol. Entrecarreteras
Avda. Diputación s/n
26200 Haro (La Rioja)**

Parque bomberos Arnedo:

**C/ Polígono el Raposal, 46
26580 Arnedo (La Rioja)**

Parque bomberos Calahorra:

**Ctra. de Arnedo, s/n
26500 Calahorra (La Rioja)**

