

Certificado ES10/8927/AE
Vinculado con certificado ISO 9001 (Nº certificado ES10/8928)

El sistema de gestión de

COMPOSITES ATE, S.L. ATE MEC, S.L.

C/ Garraf, nº 22
08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)

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

EN 9100:2009

Para las siguientes actividades

- COMPOSITES ATE, S.L.
 - ✓ Fabricación y Comercialización de materiales Composites.
 - ✓ Productos Aislantes y Plásticos Técnicos.
 - ✓ Diseño de materiales Composites.
- ATE MEC, S.L.
 - ✓ Mecanización de materiales Composites y Productos Industriales.
 - ✓ Diseño de materiales Composites.

en/desde los siguientes emplazamientos

C/ Garraf, nº 22 - 08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)

Estructura de Certificación: Single Site

Este certificado es válido desde
28 de noviembre de 2014 hasta 28 de noviembre de 2017.
Edición 3. Certificado desde noviembre de 2008.

SGS

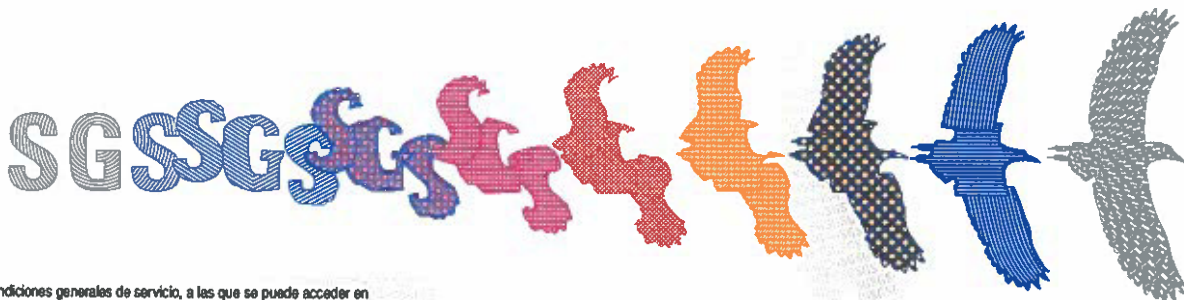


Autorizado por

Oswaldo González
Director de Certificación

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

Página 1 de 1



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/en/Our-Company/Certified-Client-Directories/Certified-Client-Directories.aspx>. 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. El proceso de certificación ha sido llevado a cabo en conformidad con los requisitos de la norma EN 9104-001:2013. SGS ICS Ibérica se encuentra acreditada bajo el esquema aeroespecial (ICOP). Este certificado tiene validez mientras la organización se mantenga aprobada por TEDAE y se encuentra en la base de datos OASIS.