

Certificado ES19/86235

El sistema de gestión de

CONSORCIO PARA LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DE LA SEDE ESPAÑOLA DE LA FUENTE EUROPEA DE NEUTRONES POR ESPALACIÓN (CONSORCIO ESS BILBAO)

Parque Científico y Tecnológico, C/ Laida Bidea, Edif. 207 B, Planta -2, 48160 Derio, Bizkaia

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

ISO 9001:2015

Para las siguientes actividades

Diseño, realización de proyectos y servicios de I+D+i y desarrollo de equipos, en el campo de las tecnologías de aceleradores y aplicaciones neutrónicas.

Este certificado es válido desde 28 de agosto de 2023 hasta 20 de julio de 2025 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 3. Certificada desde 20 de julio de 2019

Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



Certificado ES19/86235, continúa

CONSORCIO PARA LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DE LA SEDE ESPAÑOLA DE LA FUENTE EUROPEA DE NEUTRONES POR ESPALACIÓN (CONSORCIO ESS BILBAO)

ISO 9001:2015

Edición 3
Emplazamientos adicionales
<p>CONSORCIO PARA LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DE LA SEDE ESPAÑOLA DE LA FUENTE EUROPEA DE NEUTRONES POR ESPALACIÓN (CONSORCIO ESS BILBAO) Central: Parque Científico y Tecnológico, C/ Laida Bidea, Edif. 207 B, Planta -2, 48160 Derio, Bizkaia</p>
<p>CONSORCIO PARA LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DE LA SEDE ESPAÑOLA DE LA FUENTE EUROPEA DE NEUTRONES POR ESPALACIÓN (CONSORCIO ESS BILBAO) Parque Científico y Tecnológico, C/ Laida Bidea, Edif. 201, Pabellones 3 y 4, 48170 Zamudio, Bizkaia</p> <p>Diseño, realización de proyectos y servicios de I+D+i y desarrollo de equipos, en el campo de las tecnologías de aceleradores y aplicaciones neutrónicas.</p>
<p>CONSORCIO PARA LA CONSTRUCCIÓN, EQUIPAMIENTO Y EXPLOTACIÓN DE LA SEDE ESPAÑOLA DE LA FUENTE EUROPEA DE NEUTRONES POR ESPALACIÓN (CONSORCIO ESS BILBAO) Torre Garena, 2ºB, Avda. Juan Carlos I, 28806 Alcalá de Henares, Madrid</p> <p>Diseño, realización de proyectos y servicios de I+D+i y desarrollo de equipos, en el campo de las tecnologías de aceleradores y aplicaciones neutrónicas.</p>



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

