

Certificado del Sistema de Gestión de la I+D+i



IDI-0022/2006

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

TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, S.A.

dispone de un sistema de gestión de la I+D+i conforme con la Norma UNE 166002:2014

para las actividades:

- A) Investigación, desarrollo e innovación en las áreas de tecnología energética (instalaciones solares), tecnología de la instrumentación (automatización y control).
- B) Investigación, desarrollo e innovación en proyectos integrales llave en mano para los sectores de industria, energía y medio ambiente.
- C) Investigación, desarrollo e innovación en las áreas de tecnología e ingeniería mecánica e industrial (bienes de equipo industriales) y tecnología eléctrica.

que se realizan en: Direcciones indicadas en el Anexo

Fecha de primera emisión: 2006-09-20
Fecha de última emisión: 2016-02-29
Fecha de expiración: 2019-02-28

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

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

Certificado del Sistema de Gestión de la I+D+i



IDI-0022/2006

Anexo al Certificado

Establecimientos: **TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, S.A.**
A, B, C) Pº CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE GIJÓN. CL ADA BYRON, 220.
33203 - GIJON (ASTURIAS)

INGENIERÍA DE MANUTENCIÓN ASTURIANA, S.A.
B) Pº CIENTIFICO TECNOLOGICO. EDIFICIO GRUPO TSK. CL ADA BYRON,
220. 33203 - GIJON (ASTURIAS)

PHB WESERHUTTE, S.A.
C) CL ADA BYRON, 220. 33203 - GIJON (ASTURIAS)

Fecha de primera emisión: 2006-09-20
Fecha de última emisión: 2016-02-29
Fecha de expiración: 2019-02-28

AENOR Asociación Española de
Normalización y Certificación

Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

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