

AENOR

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



IDI-0022/2006

AENOR 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: TSK ELECTRONICA Y ELECTRICIDAD, S.A.
A, B, C) PQ CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE GIJÓN. EDIFICIO GRUPO TSK. CL ADA BYRON, 220. 33203 - GIJON (ASTURIAS)
INGENIERÍA DE MANUTENCIÓN ASTURIANA, S.A.
B) PQ CIENTIFICO TECNOLOGICO. EDIFICIO GRUPO TSK. CL ADA BYRON, 220. 33203 - GIJON (ASTURIAS)
PHB WESERHUTTE, S.A.
C) PQ CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE GIJÓN. EDIFICIO GRUPO TSK. CL ADA BYRON, 220. 33203 - GIJON (ASTURIAS)

Fecha de primera emisión: 2006-09-20
Fecha de última emisión: 2019-02-28
Fecha de expiración: 2022-02-28



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General