

Certificado del Sistema de Gestión Ambiental



GA-2004/0336

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

EQUIPOS NUCLEARES, S.A.

dispone de un sistema de gestión ambiental conforme con la norma UNE-EN ISO 14001:2004

para las actividades: El diseño, el desarrollo, la producción, la instalación y reparación de recipientes a presión tanto convencionales y nucleares y equipos mecanosoldados (tales como internos de recipientes a presión, celdas, bastidores y contenedores para combustible gastado o no gastado); el upgrading y certificación de materiales base (tuberías, elementos de fijación, chapas, forjas) y de aportación en soldadura (electrodos recubiertos, combinaciones arco sumergido y varilla bajo gas protector) así como actividades de los laboratorios de calibración, químico, metalográfico, ensayos mecánicos y ensayos no destructivos.

que se realiza/n en: AV JUAN CARLOS I, 8. 39600 - MALIAÑO (CANTABRIA)

Fecha de emisión: 2004-09-02
Fecha de renovación: 2012-12-15
Fecha de expiración: 2015-12-15


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

Entidad de certificación de sistemas de gestión ambiental acreditado por ENAC con acreditación N° 01/C-MA001



AENOR es miembro de la RED IQNet (Red Internacional de Certificación)



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

IQNet and
AENOR

hereby certify that the organization

EQUIPOS NUCLEARES, S.A.

AV JUAN CARLOS I, 8
39600 - MALIAÑO(CANTABRIA)
España

for the following field of activities

The design, development, production, installation and repair of nuclear and conventional pressure vessels as well as welded structures (such as internals, spent fuel cells, racks and containers); up-grading and certification of base materials (piping, fasteners, plates, forgings) and welding materials (covered electrodes, submerged arc and wire gas protected combinations) and activities of laboratories for calibration, chemical, metallographic, mechanical testing and non destructive testing.

has implemented and maintains a

Environmental Management System

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 14001:2004

Issued on: 2004-09-02

Renewed on: 2012-12-15

Validity date: 2015-12-15

Registration Number: ES-2004/0336



Michael Drechsel
President of IQNet

Avelino BRITO
Chief Executive Officer

Asociación Española de
Normalización y Certificación

AENOR

IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France AIB-Vincotte International Belgium ANCE Mexico APCER Portugal CCC Cyprus
CISQ Italy CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany DS Denmark
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia IMNC Mexico INNORPI Tunisia
Inspecta Certification Finland IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC
Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

IQNet is represented in the USA by: AFNOR Certification, CISQ, DQS Holding GmbH and NSAI Inc.

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com