Original Electrónico

AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0042/2017

AENOR certifica que la organización

ASOCIACION DE INVESTIGACION METALURGICA DEL NOROESTE (AIMEN)

dispone de un sistema de gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo conforme con la especificación OHSAS 18001:2007

para las actividades: Detalladas en el anexo al Certificado

que se realiza/n en: A, B y C. CL RELVA, 27 A - TORNEIROS. 36410 - PORRIÑO (PONTEVEDRA)

C. POLIGONO INDUSTRIAL DE CATABOI. 36410 - PORRIÑO

(PONTEVEDRA)

B. POLIGONO INDUSTRIAL DE POCOMACO, Parcela D-22, Oficina 20.

15190 - A CORUÑA

OFICINA COMERCIAL. TECNOINCUBADORA MARIE CURIE CL LEONARDO DA VINCI, 18 PLANTA 1, MÓDULO 1. 41092 - LA CARTUJA (SEVILLA) OFICINA COMERCIAL. CL RODRIGUEZ SAN PEDRO, 2 EDIFICIO INTER.

28015 - MADRID

Fecha de primera emisión: 2017-04-15 Fecha de expiración: 2020-04-15







AENOR

Certificado del Sistema de Gestión Seguridad y Salud en el Trabajo



SST-0042/2017

Anexo al Certificado

Alcance:

A. Realización de ensayos físico-químicos, mecánicos y metalográficos/materialográficos, ensayos no destructivos de materiales metálicos y no metálicos y sus uniones soldadas, ensayos físico-químicos de agua de consumo, continental y residual y controles dimensionales. Consultoría tecnológica en los ámbitos de investigación de materiales e ingeniería de procesos de corte láser y soldeo de materiales metálicos y no metálicos, pintura y corrosión.

El diseño y la prestación de servicios de consultoría y auditoría de sistemas de gestión de calidad, medioambiente, prevención, I+d+i y

responsabilidad social empresarial.

El diseño y la impartición de formación continua y ocupacional, in company y en abierto, en la modalidad presencial y/o a distancia en las áreas de medioambiente, ingeniería, inspección y ensayos, diseño y simulación, tecnologías de unión, aplicaciones láser, materiales, organización industrial, prevención de riesgos, transferencia tecnológica e gestión de I+D+i.

Servicios técnicos asociados a elaboración de proyectos de ejecución, asistencia técnica en obra y control de calidad en soldadura. Diseño, integración e implantación de equipos industriales, máquinas y celdas robotizadas.

B. Cálculo y simulación de productos y procesos industriales C. Ejecución de proyectos de investigación, desarrollo e innovación.

Fecha de primera emisión: 20 Fecha de expiración: 20

2017-04-15 2020-04-15





velino BRITO MARQUINA

Director General