

Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

Daorje, S.L.U.

Parque Empresarial Principado de Asturias, Parcela 4.1, C/ Alfareros, s/n, 33417 Avilés, Asturias, España

ha sido aprobado por Lloyd's Register de acuerdo con las siguientes normas:

ISO 14001:2015

Números de Aprobación: ISO 14001 – 0034971

Este certificado es válido sólo cuando va acompañado del anexo al certificado con el mismo número, en el que se detallan las delegaciones a las que se aplica esta aprobación.

El alcance de esta aprobación es aplicable a:

ISO 14001:2015

Montaje y mantenimientos industriales. Explotación de instalaciones industriales. Tratamiento y distribución de chatarra. Recuperación de ácido clorhídrico agotado y producción de óxido de hierro. Taller de calderería.



Daniel Oliva Marcilio de Souza

Area Operations Manager - South Europe

Emitido por: Lloyd's Register Quality Assurance España, S.L.U.

en nombre de: Lloyd's Register Quality Assurance Limited



Anexo al Certificado

Ubicación	Actividades
Daorje, S.L.U. Parque Empresarial Principado de Asturias, Parcela 4.1, C/ Alfareros, s/n, 33417 Avilés, Asturias, España	ISO 14001:2015 Montaje y mantenimientos industriales. Explotación de instalaciones industriales. Tratamiento y distribución de chatarra. Recuperación de ácido clorhídrico agotado y producción de óxido de hierro. Taller de calderería.
Planta de tratamiento de Chatarra Interior Factoría de Arcelor Mittal Asturias LDII- Avilés, Asturias, España	ISO 14001:2015 Tratamiento y Distribución de chatarra.
Interior Factoría de Arcelor Mittal Asturias + Obras temporales: - Veriña s/n, Acceso Carretera Gijón,-Avilés, AS-19 PK 4,5, 33211 Gijón, Asturias, España - LDII-Avilés, Asturias, España	ISO 14001:2015 Montaje y mantenimientos industriales. Explotación de instalaciones industriales.
Plata de regeneración de HCI Interior Factoría Arcelor Mittal Sagunto, carretera acceso IV, planta km 3,9, 46520 Puerto de Sagunto, Valencia, España	ISO 14001:2015 Recuperación de ácido clorhídrico agotado y producción de óxido de hierro.
Logrezana-Asturias Pol. Ind. de Tabaza II, Parcela 33, Logrezana, 33438 Logrezana-Carreño, Asturias, España	ISO 14001:2015 Taller de calderería.

