

Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

Grupo Fertiberia

C/ Agustín de Foxá, 27, Plantas 8-11, 28036 Madrid, España

ha sido aprobado por LRQA de acuerdo con las siguientes normas:

ISO 50001:2018

Números de Aprobación: ISO 50001 – 0041207

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:

Diseño y fabricación de productos fertilizantes, productos nitrogenados y sales de estroncio. Comercialización de productos fosfatados. Producción de gases industriales.

Paul Graaf

Area Operations Manager, Europe

Emitido por: LRQA Limited



Anexo al Certificado

Ubicación	Actividades
Fertiberia, S.A. C/ Agustín de Foxá, 27, Plantas 8-11, 28036 Madrid, España	ISO 50001:2018 Diseño y fabricación de productos fertilizantes y productos nitrogenados. Producción de gases industriales. Comercialización de productos fosfatados.
Fábrica de Puertollano Complejo Industrial, 13500 Puertollano, Ciudad Real, España	ISO 50001:2018 Diseño y fabricación de productos fertilizantes y productos nitrogenados. Producción de gases industriales. Comercialización de productos fosfatados.
Fábrica de Palos de la Frontera Pol. Ind. Nuevo Puerto, C/ Gobernador Angél Horcajadas, 21810 Palos de la Frontera, Huelva, España	ISO 50001:2018 Diseño y fabricación de productos fertilizantes y productos nitrogenados. Producción de gases industriales. Comercialización de productos fosfatados.
Fábrica de Avilés CR Avilés-Gijón, KM 7, 33468 Trasona, Asturias, España	ISO 50001:2018 Diseño y fabricación de productos fertilizantes y productos nitrogenados. Producción de gases industriales. Comercialización de productos fosfatados.
Fábrica de Huelva Avda. Francisco Montenegro, S/N, 21001 Huelva, España	ISO 50001:2018 Diseño y fabricación de productos fertilizantes y productos nitrogenados. Producción de gases industriales. Comercialización de productos fosfatados.
Química del Estroncio C/ Los Parales s/n, 30350 Cartagena, Murcia, España	ISO 50001:2018 Diseño y fabricación de productos fertilizantes, productos nitrogenados y sales de estroncio. Comercialización de productos fosfatados.

