

# 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 nitrogenados y sales de estroncio. Producción de gases industriales. Comercialización de productos fosfatados. Desarrollo, producción, almacenamiento, expedición y comercialización de ácido nítrico 60%, solución de nitrato amónico, nitrato amónico cálcico (NAC), nitrato de cal sal doble, solución amoniacal, abonos líquidos claros y solución de ureanitrato amónico (32N y soluciones con nutrientes secundarios y micro). Comercialización de amoníaco, urea y Adblue. Desarrollo, producción, almacenamiento y expedición de fertilizantes fosfatados, compuestos y fluidos.

**Marta Escudero**

Regional Director, Europe

Emitido por: LRQA Limited



# Anexo al Certificado

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



0001