

# Certificado de Aprobación

Certificamos que el Sistema de Gestión de :

## Montajes y Obra Civil, S.A.

Polígono de Falmuria, nave 39, 33438 Prendes-Carreño, Asturias, España

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

### ISO 45001:2018

Números de Aprobación: ISO 45001 – 0039972

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 45001:2018

El diseño, el montaje y la gestión, control y realización del mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución en alta tensión, distribución en baja tensión). El montaje y la reparación de redes de comunicación por cable. Almacenamiento de material y equipamiento.

**Marta Escudero**

Regional Director, Europe

Emitido por: LRQA Limited



0001

# Anexo al Certificado

| Ubicación   | Actividades   |
|---|---|
| <p>Polígono de Falmuria, nave 39, 33438 Prendes-Carreño, Asturias, España</p>   | <p><b>ISO 45001:2018</b><br/>El diseño, el montaje y la gestión, control y realización del mantenimiento y reparación de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución en alta tensión, distribución en baja tensión). El montaje y la reparación de redes de comunicación por cable.</p> |
| <p><b>Madrid:</b><br/>Polígono Industrial Meco, C/ Afrodita, 10 SAU 4, 28880 Meco, Madrid, España</p>                   | <p><b>ISO 45001:2018</b><br/>Almacenamiento de material y equipamiento. Gestión, control y realización del mantenimiento de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución de alta tensión, distribución de baja tensión) y redes de comunicación por cable.</p>                           |
| <p><b>Alicante:</b><br/>Polígono de Poniente, Calle Castilla La Mancha, 17 03158 Catral, Alicante, España</p>           | <p><b>ISO 45001:2018</b><br/>Almacenamiento de material y equipamiento. Gestión, control y realización del mantenimiento de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución de alta tensión, distribución de baja tensión) y redes de comunicación por cable.</p>                           |
| <p><b>Las Palmas:</b><br/>C/ Tigaday 14, Pol. Ind. Las Majoreras, 35240 Ingenio, Gran Canaria, España</p>               | <p><b>ISO 45001:2018</b><br/>Almacenamiento de material y equipamiento. Gestión, control y realización del mantenimiento de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución de alta tensión, distribución de baja tensión) y redes de comunicación por cable.</p>                           |
| <p><b>Tenerife:</b><br/>Polígono de las Heras Altas, E1, Parcela 10, 38589 Santa Cruz de Tenerife, Tenerife, España</p> | <p><b>ISO 45001:2018</b><br/>Almacenamiento de material y equipamiento. Gestión, control y realización del mantenimiento de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución de alta tensión, distribución de baja tensión) y redes de comunicación por cable.</p>                           |



0001

# Anexo al Certificado

| Ubicación  | Actividades   |
|--|---|
| <p><b>Valencia:</b><br/>Poligono Suzi I, Avda Puebla de Vallbona, 49, 46183 L`Eliana, Valencia, España</p> | <p><b>ISO 45001:2018</b><br/>Almacenamiento de material y equipamiento. Gestión, control y realización del mantenimiento de instalaciones eléctricas (líneas eléctricas de transporte, centros de transformación y distribución de alta tensión, distribución de baja tensión) y redes de comunicación por cable.</p> |

