

REPARADORES DE LOS MATERIALES UTILIZABLES EN ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

**CERTIFICADO DE CONFORMIDAD**

**Saqr-ATEX  
INERIS 05ER0012**

El Instituto Nacional del Medio Ambiente Industrial y los Riesgos (INERIS), Establecimiento Público de Carácter Industrial y Comercial creado mediante el decreto n° 90-1089 de 7 de diciembre de 1990,

entrega el presente certificado de conformidad con el referencial Saqr-ATEX versión 7.0 de diciembre de 2014 al taller de reparación del material utilizable en atmósferas explosivas siguiente :

Denominación del taller: **OMEGA Electricidad S.L.U**

Muelle de Levante, s/n.  
11006 CADIZ ESPAÑA  
España

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Alcance de la certificación: | Materiales reparados : Materiales eléctricos protegidos por envoltentes (polvo), Materiales no eléctricos |
|                              | Métodos de protección : « p », « d », « e », « tD », « c », « k », « fr », « IPXX » & « n »               |

Este taller de reparación del material utilizable en atmósferas explosivas, tras exámenes y auditoría, se reconoce conforme a las especificaciones del referencial Saqr-ATEX que se refieren a los métodos de reparación, sobre la calificación y la formación de las personas que efectúan las reparaciones y sobre el seguimiento de estas reparaciones.

Los resultados de estos exámenes y auditoría se inscriben en el expediente de certificación INERIS n° 151544-auditoría realizada el 10 de febrero de 2016.

La validez del presente certificado finaliza el 10 de junio de 2017.

Verneuil-en-Halatte, el 16 de marzo de 2016



*[Signature]*  
**Olivier COTTIN**  
El Director General de INERIS,  
Persona delegada,