

NOVELEC BERNESGA S.L., con la mercantil **SICCIS**, tienen el placer de invitarle a la jornada-técnica:
“CLASIFICACION DE AREAS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSION, SELECCIÓN DE LOS EQUIPOS ADECUADOS”

Siccis S.A., fundada en 1962, lleva más de 50 años trabajando en el sector eléctrico, fabricando y comercializando productos destinados a la protección de instalaciones eléctricas y a la estanqueidad de pasos de cable.



Actualmente, representa en el territorio español a importantes fabricantes extranjeros de material eléctrico antideflagrante e iluminación, y ofrece a sus clientes una amplia gama de productos (iluminación fija y portátil, cajas, mandos de control, prensaestopas, calefacción, etc.) para zonas clasificadas y/o con características especiales.



OBJETIVO Y CONTENIDO.-

- ❖ Conocer el marco Reglamentario
- ❖ Sistemática de clasificación de áreas de riesgo
- ❖ Seleccionar los equipos adecuados a cada circunstancia y zona de riesgo

PONENTE.- Marta Garcia Perez, directora comercial de SICCIS S.A.

PROGRAMA.-

- ❖ ¿Qué es una atmosfera ATEX?
- ❖ Marco Reglamentario
- ❖ Clasificación y marcaje de equipos
- ❖ Documento de protección contra explosivos
- ❖ Clasificación de las áreas de riesgo
- ❖ La ventilación
- ❖ Procedimiento clasificación de zonas para gases y vapores. Ejemplos
- ❖ Procedimiento para clasificación de zonas de polvo. Ejemplos

Lugar de presentación: **NOVELEC BERNESGA S.L.**
Ctra. de Vilecha 34 Bajo
mail.jose.a.cuba@gruponovelec.com
Tel. 987213994

Fecha: **26 de Abril 2018**
Hora: De **17:30-21:00** **descanso de 15 min.**
Al finalizar la jornada ofreceremos un vino español.