



JORNADA TÉCNICA ILUMINACIÓN EN ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS (ATEX)

DÍA: 14 de mayo de 2025

HORA: 17:00 hrs

DURACIÓN: 2 horas

LUGAR: Sede del Colegio de Ingenieros Técnicos Industriales de Huelva
Plaza del Generalife nº 2 – 21002 Huelva

PROGRAMA:

- Normativa ATEX aplicada a iluminación técnica.
- Clasificación y requisitos específicos de las zonas ATEX (0, 1 y 2).
- Soluciones técnicas para garantizar seguridad, calidad lumínica y eficiencia energética.

COMO INSCRIBIRSE (jornada gratuita):

- Colegiados y precolegiados COITI Huelva: a través de la pestaña Formación, una vez logado/a en [LiceoNet](#)

- No Colegiados COITI Huelva: a través de [Ventanilla](#) de nuestra web.

TRILUX ILUMINACIÓN, líder internacional en soluciones de iluminación técnica, impartirá esta sesión especializada sobre iluminación en entornos potencialmente explosivos (ATEX). Zalux, especialista integrado en el Grupo TRILUX desde el año 2000, desarrolla luminarias certificadas que garantizan máxima seguridad y calidad, cumpliendo con los estrictos requisitos de la Directiva ATEX.