



Jornada Técnica – TechSolids

GESTIÓN Y CONTROL DE SÓLIDOS

Con la colaboración de **COITIVIGO**, **Techsolids** (Asociación Española de Tecnología para Sólidos) organiza una **Jornada Técnica sobre Gestión y Control de Sólidos** que se celebrará en el **Círculo de Empresarios de Galicia (Avenida de García Barbón, nº 62 – Vigo)** el próximo **26 de octubre de 2017**, de **09:30 a 17:15 h** (incluye desayuno y comida).

Los **programa y contenidos** de esta Jornada se recogen en las siguientes páginas.

Fecha / Hora: Jueves, 26 de octubre de 2017, de 09:30 a 17:15 h

Lugar: Círculo de Empresarios de Galicia.
Avenida de García Barbón, nº 62 – Vigo.

Inscripción: **La inscripción NO será gestionada por el Colegio.**

Se realizará a través de la web:

<http://www.techsolids.com/inscripcion-a-las-jornadas-2017/>

Cualquier **colegiado** que indique en la inscripción que es **invitado por COITIVIGO** se beneficiará de **inscripción gratuita**.

Fecha límite de inscripción: 20 de octubre.

Jorge Cerqueiro Pequeño
Decano



PROGRAMA

Techsolids®

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE TECNOLOGÍA PARA SÓLIDOS
SPANISH ASSOCIATION OF SOLIDS TECHNOLOGY

9.00h - 9.30h

Registro y entrega de Documentación.

9.30h - 9:45h

Inauguración de la Jornada.

9.45h - 10.45h

Solución a los problemas de descarga de materiales pulverulentos mediante el diseño de instalaciones.

Ponente:

Dr. José Gustavo Mallol Gasch.

Director de ITC-AICE y Responsable del Área de Procesos Industriales del ITC.

10.45h - 11.30h

Pausa café.

11.30h - 12.00h

Normativa de emisiones en Galicia: legislación y aplicación en la empresa.

Ponente:

D. Miguel Ángel Crespo Calderón.

Coordinador Técnico de Emisiones Atmosféricas y Calibración de Sistemas Automáticos de Medida TUV-SUD ATISAE S.A.U.

12.00h - 12.30

Normativa de Incendios en Establecimientos Industriales en Galicia.

Ponente:

D. Roberto Crespo.

Ingeniero Industrial. Delegación Provincial en Pontevedra de la Consellería de Industria de la Xunta de Galicia.

12.30h - 13.00h

Normativa de Seguridad en depósitos para pulverulentos en procesos bajo presión en Galicia.

Ponente:

D. Eugenio Fernández Piñeiro.

Jefe de Servicio de Administración Industrial en la Delegación Provincial en Pontevedra de la Consellería de Industria de la Xunta de Galicia.



13.00h - 13.45

ATEX:

Certificación de equipos para uso en atmósferas explosivas.

Certificación obligatoria para la puesta en el mercado europeo: Directiva 2014/34/UE.

Certificación voluntaria de ámbito mundial: IECEx.

Ponente:

Dra. Natalia Vázquez.

Coordinadora General de Laboratorio Oficial Madariaga. Asesora técnica del Comité de la Comisión Europea para la Directiva ATEX 2014/34/UE. Representante oficial del LOM en el esquema IECEx.

13.45h - 15.00h

Almuerzo.

15.00h - 16.00

Desgaste en sistemas de manipulación de sólidos: Fundamentos, Predicción y Control.

Ponente:

Dr. Pablo García Triñanes.

Consultor e Ingeniero de proyectos e investigación en el Wolfson Center de Tecnología para Manipulación de Sólidos de la Universidad de Greenwich (Reino Unido).

16.00h - 17.00h

El nuevo paradigma Industria 4.0: Interoperabilidad de maquinaria, objetos, procesos, datos y personas.

Ponente:

Dr. Joan Escamilla.

Dpto. Tecnologías de la Información y Comunicaciones de AINIA, centro tecnológico.

17.00h - 17.15h

Clausura.