

**JORNADA TÉCNICA: LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA  
CONSTRUCCIÓN 4.0: INTEGRACIÓN DE LA PRL EN BIM  
(22/06/2018)**

**SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN**

**DATOS DEL SOLICITANTE:**

Apellidos: \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_

N.I.F.: \_\_\_\_\_

Teléfono de contacto: \_\_\_\_\_

Correo electrónico: \_\_\_\_\_

Actividad profesional: \_\_\_\_\_

Remitir al Centro Extremeño de Seguridad y Salud Laboral mediante correo electrónico: [cesslacc@juntaex.es](mailto:cesslacc@juntaex.es)

También puede enviar la solicitud en el siguiente [FORMULARIO](#)

Polígono Las Capellanías. Calle Hilanderas, 15  
10005 - Cáceres.

Tfno.: 927006912. Fax: 927006915.

**PROTECCIÓN DE DATOS:**

Con objeto de dar cumplimiento a las obligaciones derivadas del artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, el Centro Extremeño de Seguridad Y Salud Laboral (CESSLA) le informa de que sus datos personales quedan incorporados a un fichero de datos de carácter personal para la gestión de la actividad formativa a la que se refiere el presente formulario.

El responsable del mencionado fichero es el CESSLA y su dirección calle Hilanderas, 15, 10005 Cáceres, a la cual usted podrá remitir un escrito para el ejercicio de sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición.

## **JORNADA TÉCNICA**

### **LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONSTRUCCIÓN 4.0: INTEGRACIÓN DE LA PRL EN BIM**

**Cáceres, 22 de junio de 2018**

**JUNTA DE EXTREMADURA  
CENTRO EXTREMEÑO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL**

**AC2**

**LUGAR:**

Centro Extremeño de Seguridad y Salud Laboral  
Polígono Las Capellanías. Calle Hilanderas, 15.  
10005 - Cáceres.

**FECHA:**

22 de junio de 2018

**HORARIO:**

De 10,00 a 13,00 horas.

**INSCRIPCIONES:**

La inscripción es gratuita, debiendo enviar la solicitud al Centro Extremeño de Seguridad y Salud Laboral en Cáceres mediante correo electrónico: [cesslacc@juntaex.es](mailto:cesslacc@juntaex.es).

También puede enviar la solicitud en el siguiente [FORMULARIO](#)

El número de asistentes está limitado a la capacidad del local, si se supera el límite, se informará a los solicitantes que no puedan ser admitidos.

**INAUGURA:****D<sup>a</sup>. Sandra Pacheco Maya**

Directora General de Trabajo  
Consejería de Educación y Empleo

**PONENTES:****Dr. Juan Pedro Cortés Pérez**

Dpto. de Construcción  
Escuela Politécnica  
Universidad de Extremadura

**Dr. Alfonso Cortés Pérez**

Director AC2

**PROGRAMA:****- ¿Qué es BIM?**

- Marco normativo actual en España. Ley de Contratos.
- Conceptos básicos.
- Características del trabajo en BIM.
- Herramientas BIM.
- Modelado.
- Cálculo de estructuras / instalaciones.
- Chequeo y control de modelos.
- Planificación.
- Visualización.

**- Integración de la PRL en BIM.**

- Requisitos legales de PRL en diseño.
- Integración
- Coordinación de Seguridad y Salud en fase de Proyecto.
- Integración de la PRL en fase de diseño en BIM.
- Coordinación en fase de Proyecto.
- Estudio de Seguridad y Salud.

**- La gestión de la PRL en otras fases de obra.**

- Ejecución.
- Coordinación de Seguridad y Salud.
- Plan de Seguridad.
- Control y seguimiento.
- Formación / Información.
- Gestión de incidencias.
- Mantenimiento y explotación.
- Gestión de Emergencias y Evacuación.
- Trabajos de desamiantado.
- Determinación zonas ATEX.

**- Ruegos y preguntas.**