

Tornada Técnica DE PREVENCIÓN

INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN DESDE EL PROYECTO. NUEVAS HERRAMIENTAS Y TECNOLOGÍAS PARA UNA INTEGRACIÓN EFICAZ

II EDICIÓN JORNADAS TÉCNICAS OPPC C. VALENCIANA 2019

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Salón de Actos Politécnica IV - 03690 San Vicente del Raspeig, Alicante

ALICANTE
15 DE NOVIEMBRE

Programa

09:30 a 10:00

Registro de asistentes.

10:00 a 10:30 horas.

Bienvenida.

D. Raúl Pérez Sánchez (Director Departamento Edificación y Urbanismo_Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante)

D. Ramón Jerez López (Presidente FECIA – CNC)

10:30 a 11:00 horas. Integración de los principios generales de PRL desde la concepción del proyecto Arquitectónico.

Dña. Lucía Blanco Bartolomé (Departamento Edificación y Urbanismo_Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante)

11:00 a 11:30 horas. Ejemplo de gestión y planificación de la PRL en obras de edificación mediante aplicación específica BIM.

D. Pablo Gómez Pardo (Departamento de Desarrollo_CYPE Ingenieros)

11:30 a 12:00 horas. Pausa-café

12:00 a 12:30 horas. Formación en materia de PRL en la Construcción: Nuevos retos.

D. Leonardo Ibáñez Esteban (Responsable Área de S+S_Fundación Laboral de la Construcción C. T. Comunidad Valenciana)

12:30 a 13:00. Medios de Protección Colectiva y Equipamiento Temporal de Obra: Nuevas soluciones y criterios de selección.

D. Carlos Lozano Martínez (Responsable Técnico Laboratorio Evaluación Medios de Protección_Fundación Laboral de la Construcción)

13:00 a 13:30 horas. Incumplimientos críticos en materia de seguridad y salud en las obras de construcción.

D. Mariano Naharro Alarcón (Jefe de Sección Planes de Actuación_Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo-INVASSAT Alicante)

13:30 a 14:00 horas. Coloquio final. Ruegos y preguntas.

14:00 a 14:15 horas. Clausura.

D. José Luis Rebé de la Torre (UGT – FICA).

D. Josep Albors Ferrandis (CC.OO. Construcción y Servicios)