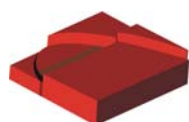




II CICLO DE SEMINARIOS DE FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN CONSTRUCCIÓN-2008

Ávila ● León ● Segovia ● Soria ● Zamora

Organizan:



INSTITUTO DE LA
CONSTRUCCIÓN DE
CASTILLA Y LEÓN

Promueven:



PRESENTACIÓN

Se presenta el II Ciclo de Seminarios de formación complementaria sobre Coordinación de Seguridad y Salud en obras de construcción en varias ciudades de Castilla y León. Cada Seminario incluye la realización de **5 Jornadas Técnicas** al objeto de completar la formación recibida en materia de Prevención de Riesgos Laborales por Arquitectos Técnicos y Aparejadores durante su período de formación Universitaria. De este modo se cumplen las recomendaciones establecidas en el anexo B de la "Guía Técnica para la Evaluación y Prevención de los Riesgos relativos a las Obras de Construcción", editada por el INSHT.

El Seminario está organizado por el **Consejo de Colegios de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Castilla y León** y el **Instituto de la Construcción de Castilla y León** y ha sido promovido por la **Dirección General de Trabajo y Prevención de Riesgos Laborales de la Junta de Castilla y León** y el **Consejo General de la Arquitectura Técnica de España**.

El Seminario se encuentra abierto a otros profesionales del sector que deseen conocer y profundizar en los aspectos más relevantes de las funciones del coordinador de seguridad en fase de ejecución, y que estén interesados en asistir.

CARACTERÍSTICAS

- Los Seminarios se van a celebrar en Ávila, León, Segovia, Soria y Zamora, pudiendo el resto de aparejadores y arquitectos técnicos de la región asistir al que consideren más conveniente.
- Cada Seminario consta de 5 Jornadas Técnicas de 4 horas de duración, con un total de **20 horas presenciales**.
- El temario que se impartirá es el recomendado por la "Guía Técnica" elaborada por el INSHT y aceptado por el Consejo General de la Arquitectura Técnica de España.
- **FECHAS DE CELEBRACIÓN:** Cada uno de los Seminarios se va a celebrar en las siguientes fechas que se confirmarán en el momento de la inscripción al Seminario:
 - Jueves 4-11-18-25 de septiembre y 2 de octubre de 2008

Estas fechas están sujetas a posibles variaciones y se irán confirmando en el momento de la matriculación

- **LUGAR DE CELEBRACIÓN:** Para cada uno de los Seminarios, se dispondrá de un lugar de celebración que se informará en el momento de matricularse.



CICLO DE SEMINARIOS DE FORMACIÓN COMPLEMENTARIA DE COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN CONSTRUCCIÓN

Ávila • León • Segovia • Soria • Zamora

- **MATRÍCULA GRATUÍTA** para todos los profesionales de la construcción que lo deseen, **previa inscripción dos días antes de la fecha de la 1ª Jornada Técnica**. Las matrículas se realizarán por riguroso orden de inscripción, por motivos de aforo. Una vez cubierto el mismo, no se admitirán nuevos asistentes, ni se permitirá el acceso a las Jornadas.
- **ASISTENCIA OBLIGATORIA** a las 5 Jornadas Técnicas. Se efectuará un control de acceso a los asistentes para garantizar su participación en el Seminario completo.
- A aquellos alumnos que participen en TODAS las Jornadas que componen el Seminario, les será otorgado un **Diploma acreditativo de asistencia**, avalado por la Dirección General de Trabajo de la Junta de Castilla y León, el Consejo de Colegios de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Castilla y León y el Instituto de la Construcción de Castilla y León.

PONENTES*

La relación de ponentes que va a impartir los cursos son

PERSONA	CARGO
Javier Barbero Marcos	Inspector de Trabajo en excedencia – Director de la empresa ASISTENCIA INTEGRAL EN PREVENCIÓN
Pablo Bahamonde Pascual	Inspector de Trabajo
Jesús Carrera Barrio	Unidad de Seguridad y Salud Laboral de Burgos. JUNTA DE CASTILLA Y LEON
Rafael Gómez Gutiérrez	Arquitecto - Técnico Superior Prevención – Coordinador de Seguridad de PREVECON
Concha de Domingo Arnáiz	Psicóloga industrial

* LA PARTICIPACIÓN DE LOS PONENTES INDICADOS, SE ENCUENTRA SUJETA A POSIBLES VARIACIONES POR MOTIVOS DE AGENDA. DICHAS VARIACIONES, SERÁN OPORTUNAMENTE COMUNICADAS A LOS ASISTENTES.

MATRICULACIÓN

- **LA MATRÍCULA ES GRATUITA (previa inscripción) PARA TODOS LOS PROFESIONALES DEL SECTOR QUE DESEEN ASISTIR.**
- **ASISTENCIA OBLIGATORIA A LAS 5 JORNADAS PARA PODER RECIBIR EL DIPLOMA.**
- **LA INSCRIPCIÓN, INDICANDO NOMBRE, NÚMERO DEL D.N.I., TELÉFONO DE CONTACTO Y DIRECCIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO, PODRÁ REALIZARSE EN:**
Instituto de la Construcción de Castilla y León: C/ Julio Sáez de la Hoya, 8 5º 5ª -
09005 BURGOS – Tel. 947 257 729 – Fax. 947 276 522
correo-e: formacion@iccl.es – www.iccl.es



PRIMERA JORNADA

- Conceptos básicos sobre seguridad y salud en el trabajo.
- Marco normativo.
- Relaciones entre el trabajo y la salud.
- Los riesgos profesionales.
- Daños derivados del trabajo.
- Condiciones de trabajo
- Factores de riesgo
- Técnicas preventivas.
- Estadísticas de siniestralidad laboral.
- Marco normativo en materia de prevención de riesgos laborales.
- Derechos y deberes en materia de prevención de riesgos laborales.

SEGUNDA JORNADA

- Gestión de la prevención.
- Criterios generales de gestión preventiva.
- Criterios específicos aplicados al sector de la construcción.
- La prevención en España: Organismos y entidades.

TERCERA JORNADA

- Planificación de la prevención en las obras de construcción.
- Funciones de coordinación durante la elaboración del proyecto.
- Funciones de coordinación durante la ejecución de la obra.
- Criterios para la elaboración del estudio / estudio básico de seguridad y salud.
- Criterios para la elaboración y aprobación del plan de seguridad y salud en el trabajo.

CUARTA JORNADA

- Técnicas generales de análisis, evaluación y control de riesgos.
- Riesgos y medidas preventivas relacionados con las condiciones de seguridad en las obras de construcción.
- Condiciones generales de implantación.
- Riesgos específicos en las obras de edificación.
- Fases de obra.
- Medidas preventivas y de protección por fase.
- Riesgos específicos en la obra civil.
- Tipología de obras civiles.
- Medidas preventivas y de protección por fase.
- Normas técnicas específicas de aplicación.
- Seguimiento y control.
- Riesgos y medidas preventivas relacionadas con el medio ambiente de trabajo en las obras de construcción (higiene industrial).

QUINTA JORNADA

- Promoción de la prevención.
- Otros aspectos preventivos relacionados con las obras de construcción.
- Ergonomía.
- Psicosociología.
- Criterios para la vigilancia de la salud.
- Organización de las medidas en materia de primeros auxilios,
- Lucha contra incendios y evacuación de los trabajadores.
- Análisis y verificación de la formación e información.
- Técnicas de comunicación, motivación y negociación.

(EL ORDEN DE LAS JORNADAS ESTARÁ SUJETO A LAS DISPONIBILIDADES DE LOS PONENTES)

