



formación para
ARQUITECTURA TÉCNICA

! síguela por internet !

**CURSO PRÁCTICO DE
COORDINACIÓN DE
SEGURIDAD Y SALUD.**



Ponentes: D. Francisco Daroca Bello.

12, 13, 18, 19 y 20 de diciembre de 2018.

GABINETE TÉCNICO DEL C.O.A.A.T . DE BURGOS
Pza. de los Aparejadores s/n - Burgos

ORGANIZADO POR:



COAATBU

COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y
ARQUITECTOS TÉCNICOS DE BURGOS

COLABORA:



INTRODUCCIÓN

Se presenta Curso de formación práctica sobre Coordinación de Seguridad y Salud en obras de construcción que podrá realizarse por videoconferencia a tiempo real. El curso incluye la realización de 5 sesiones al objeto de exponer la actuación a realizar, en materia de Prevención de Riesgos Laborales por Arquitectos Técnicos y Aparejadores, como Coordinador de seguridad y salud en fase de ejecución, desde la aceptación del encargo profesional hasta la finalización del mismo.

OBJETIVOS

El marco normativo determina que el profesional de la Arquitectura Técnica desarrolle la labor de coordinación en las obras de edificación, donde es uno más de los agentes intervinientes en el complejo proceso constructivo. Partiendo de esas competencias, se hace necesaria su **formación continuada** en diversos aspectos que incluyen la prevención de riesgos laborales. De este modo podrá optimizar su contribución a la mejor y más eficiente implantación de la seguridad en las obras, con la colaboración y ayuda de todos.

METODOLOGÍA

Se propone un curso, con planteamiento principalmente práctico, que podrá ser seguido a través de videoconferencia en tiempo real.

El Curso se organiza en cinco módulos y una carga lectiva de 20 horas.

Se planteará una intervención que se irá resolviendo de forma transversal durante todo el curso.

Introducción

El Perfil del Coordinador en Materia de Seguridad y Salud

Designación del Coordinador de Seguridad y Salud

OBJETIVOS DE SU ACCIÓN. FUNCIONES Y TAREAS

Objetivos de la acción del Coordinador de Seguridad

Funciones del Coordinador de Seguridad y Salud.

REQUISITOS ADMINISTRATIVOS ASOCIADOS A SU ACTIVIDAD

Gestión Documental de la Coordinación

Fase 1. Comunicación con el promotor

Fase 2. Comunicación con el Proyectista

Fase 3. Comunicación con los Contratistas

Principales documentos

PLANIFICACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Estudio de seguridad y salud

Estudio básico de seguridad y salud

Plan de seguridad y salud

Documentos de obra: libro de incidencias, certificados exigibles, otros documentos.

ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE REUNIONES

Tipos de reuniones

Terminología usada en las reuniones, juntas y asambleas

Etapas de una reunión

Organización de Reuniones

Dirección y Desarrollo de Reuniones

TÉCNICAS DE COMUNICACIÓN (VERBAL Y ESCRITA)

El proceso de comunicación

Tipos de comunicación

Barreras de la comunicación

La comunicación efectiva

Técnicas de comunicación.

Francisco Daroca Bello.

Grado en Ingeniería de Edificación.

Universidad Camilo José Cela. (Madrid)

Arquitecto Técnico. Nº Colegiado C.O.A.A.T.I.E. Burgos: 1.408

Escuela Politécnica Superior. (Burgos).

Programa de Doctorado de Investigación en Ingeniería.

Trabajo fin de programa:

“Relación entre siniestralidad en construcción y tamaño de empresa”

Escuela Politécnica Superior. (Burgos).

Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales.

Inscrito en el registro de Técnicos de Prevención de Riesgos

Laborales de Nivel Superior de Castilla y León con el número de orden 2336/NS/2009:

Seguridad en el Trabajo: Ergonomía y Psicología:

Higiene Industrial:

Instituto de la Construcción de CyL. (Burgos) Fundación Laboral de la

Construcción de CyL. (Burgos) Laborprex Auditores S.L. (Valladolid)

Coordinador de Seguridad y Salud

Fundación Laboral de la Construcción de Castilla y León. (Burgos)

diciembre 2018						
L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Horario: de 16:00 a 20:00 horas.

20 HORAS LECTIVAS

Precio colegiados: 75 €
Precio no colegiados: 150 €

PLAZAS LIMITADAS

Fecha límite de inscripción 7 de diciembre de 2018.
 El número mínimo de inscripciones es de 25 alumnos.

INSCRIPCIONES, CONSULTA EN TU COLEGIO