



*formación para*  
**ARQUITECTURA TÉCNICA**

**CURSO**

**| síguela por internet |**

**2ª E CURSO PRÁCTICO DE  
COORDINADORES DE  
SEGURIDAD Y SALUD EN LA  
CONSTRUCCIÓN**



**Ponente:**

**D. Fernando Espinosa Gutierrez**

**28 enero y 4 y 11 de febrero de 2021 de 16:30 a 20:30 h.**

**Exclusivamente por videoconferencia**

**ORGANIZA:**



**Colegio Oficial de Aparejadores  
y Arquitectos Técnicos de Jaén**

**coatja**

**COLABORA:**



**Colegio Oficial  
de Aparejadores  
y Arquitectos Técnicos  
de Valladolid**

# INTRODUCCIÓN

El curso práctico de coordinadores de seguridad y salud en la construcción se ha estructurado en seis bloques que abordan temáticas variadas pero muy concretas relacionadas con las obras sin proyecto, obras singulares, montaje de andamios o como actuar ante un accidente laboral.

Por supuesto se tratarán a fondo y desde un punto de vista eminentemente práctico los procedimientos y aspectos claves que ha de tener en cuenta el coordinador de seguridad y salud en las obras de construcción y que le ayudará a responder cuestiones del tipo:

- ¿Cuáles son sus funciones y obligaciones como coordinador de seguridad y salud?
- ¿Qué métodos de trabajo puede utilizar en la coordinación?
- ¿Cómo puedo planificar la labor del coordinador?
- ¿Qué tengo que exigir a las empresas y/o autónomos?
- ¿Cómo documentar el trabajo del técnico?
- ¿Cuándo y cómo debo escribir en el libro de incidencias?

Se presentarán ejemplos prácticos de obras reales coordinadas por el ponente, que presentarán una variedad de situaciones a considerar por el coordinador ante determinados trabajos.

# METODOLOGÍA

Didáctica con apoyo de prácticas y ejemplos. Se debe asistir con ordenador propio.

Se va a transmitir por videoconferencia. **Las grabaciones de todas las sesiones del curso se facilitarán una vez finalizado el curso, durante 1 mes, sin posibilidad de descarga.**

## **BLOQUE 1. PLANIFICACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LA COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD. PARTE 1**

- 1.1. Funciones del técnico que ejerce la coordinación.
- 1.2. Visita al solar, local o edificio donde se ejecutará la obra.
- 1.3. Proyecto, estudio o estudio básico y plan de seguridad y salud, o documento de gestión preventiva.
- 1.4. Planificación de la labor del coordinador.
- 1.5. Aprobar el plan de seguridad y salud o supervisar el documento de gestión preventiva.
- 1.6. Métodos de trabajo y secuencia de tareas.
- 1.7. Organización de la obra y ritmo de los trabajos.

## **BLOQUE 2. COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS MENORES SIN PROYECTO**

- 2.1. Definición de obra de construcción y de proyecto.
- 2.2. Obras sin proyecto.
- 2.3. ¿Es necesaria la designación del coordinador de seguridad en las obras sin proyecto?
- 2.4. Documento de referencia para estas obras y con el que conviene que trabaje el coordinador de seguridad.

## **BLOQUE 3. PLANIFICACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LA COORDINACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD. PARTE 2**

- 3.1. Coordinación de actividades empresariales.
- 3.2. Documentación de equipos de trabajo y de empresas.
- 3.3. Autorización para el uso de maquinaria.
- 3.4. Reuniones por inicio de trabajos y de coordinación.
- 3.5. Instrucciones escritas.
- 3.6. El libro de incidencias u otro soporte documental.
- 3.7. La finalización de la coordinación.

#### **BLOQUE 4. COORDINACIÓN DE SEGURIDAD y SALUD EN OBRAS SINGULARES**

- 4.1. Presentación de 6 ejemplos prácticos, de obras reales coordinadas por el ponente, que presentarán variedad de situaciones a considerar por el coordinador ante determinados trabajos.

#### **BLOQUE 5. SEGURIDAD Y SALUD EN EL MONTAJE DE ANDAMIOS**

- 5.1. Tipologías de andamios.
- 5.2. Normativa específica y de aplicación a cada tipología.
- 5.3. Medidas básicas de seguridad en su montaje, utilización y desmontaje.
- 5.4. Documento o certificado de montaje de andamio.
- 5.5. Posibles actuaciones del coordinador de seguridad y salud frente a trabajos con andamios.

#### **BLOQUE 6. ACTUACIÓN DEL COORDINADOR DE SEGURIDAD y SALUD ANTE UN ACCIDENTE LABORAL**

- 6.1. Actuación de la Inspección de Trabajo ante un accidente laboral.
- 6.2. Medidas que se pueden derivar.
- 6.3. Comparecencia del promotor o del coordinador de seguridad ante la Inspección de Trabajo.
- 6.4. Posibles consecuencias para el promotor y el coordinador de seguridad.
- 6.5. Recomendaciones para el técnico que ejerce las funciones de CSS.

**D. Fernando Espinosa Gutiérrez.** Arquitecto Técnico. Máster en Prevención de Riesgos Laborales. Especialista en Coordinaciones de Seguridad y Salud en ejecución de obra.

Enero 2021						
Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.	Do.
				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

Febrero 2021						
Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.	Do.
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

**12 horas lectivas**

**Día 28 de enero de 2021. Bloque 1**

**Día 4 de febrero de 2021. Bloque 2, 3 y 4**

**Día 11 de febrero de 2021. Bloque 5 y 6**

**Horario de 16:30 a 20:30 h**

**Modalidad: videoconferencia *online* en directo.**

**PRECIO COLEGIADOS: 45 €\***

**PRECIO NO COLEGIADOS: 95 €**

**PLAZAS LIMITADAS:** Es necesario inscribirse previamente.

**Fecha límite de inscripción: 20 de enero de 2021 a las 13:00 horas.**

**\* Colegiados COAATVA, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid y Precolegiados.**

Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983361273; e.mail: [soniarilova@coatva.es](mailto:soniarilova@coatva.es)) o a través de [www.coaatva.es](http://www.coaatva.es)