



Plan de Formación 2020

CURSO: DIRECCIÓN E INSPECCIÓN TÉCNICA DE ANDAMIOS APLICADO A LA REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS EXISTENTES

Con el presente curso se pretende alcanzar los conocimientos mínimos necesarios para realizar la dirección e inspección técnica de los diferentes tipos de andamios y su certificación, aplicado en obras de rehabilitación y mantenimiento de edificios.

Empieza a ser habitual el requerimiento para diferentes tipos de obras, donde existe la presencia de variedad de tipos de andamios, de la correspondiente documentación, certificación y supervisión que justifiquen los diferentes montajes, usos y desmontajes de los mismos.

Analizar los requisitos que deben reunir los diferentes tipos de andamios, aplicados en obras de rehabilitación y mantenimiento siguiendo los requisitos de la normativa vigente.

Se enumerarán los criterios para la certificación y supervisión de andamios, se analizarán las obligaciones y responsabilidades de las figuras intervinientes.

Se estudiarán y analizarán diferentes casos prácticos de aplicación.

El curso está enfocado a motivar y sensibilizar para que se puedan poner en práctica fácilmente los conocimientos adquiridos durante el mismo.

Dirigido a Arquitectos técnicos e ingenieros de la edificación y demás técnicos interesados.

PROGRAMA:

CAPITULO 1. REQUISITOS QUE DEBEN REUNIR LOS DIFERENTES TIPOS DE ANDAMIOS (4 HORAS LECTIVAS).

Disposiciones y conceptos básicos.

Requisitos que deben reunir los diferentes tipos de andamios.

Análisis de la normativa vigente.

Criterios para certificación de andamios. Análisis de diferentes tipos de andamios, productos certificados.

Obligaciones y responsabilidades de figuras intervinientes.

Documentación a exigir a cada figura interviniente:

- Plan de montaje, manual de instrucciones, certificados.
- Procedimientos de montaje, uso y desmontaje.
- Autorizaciones de uso, permisos y licencias.

CAPITULO 2. DIRECCION TÉCNICA E INSPECCIÓN DE ANDAMIOS. (4 HORAS LECTIVAS).

Dirección técnica e inspección periódica.

Disposiciones mínimas y estabilidad estructural, requisitos que deben reunir los diferentes tipos de andamios.

Requisitos específicos para:

- Plataformas suspendidas de nivel variable.
- Plataformas elevadoras sobre mástil.
- Andamios tubulares.

Configuraciones tipo de andamios, procedimientos de montaje, uso y desmontaje.

Guía de aplicación Plan de montaje, uso y desmontaje (Proyecto instalación de andamio).

Riesgos y medidas de protección en los diferentes tipos de andamios.

Modificaciones y/o transformaciones.

CAPITULO 3. CASOS PRÁCTICOS DE APLICACIÓN. (4 HORAS LECTIVAS).

Control de calidad:

- Inspecciones y seguimiento a realizar.
- Patologías y errores.
- Características de los materiales a emplear.

Casos prácticos:

- Aplicación y seguimiento de planes de montaje de diferentes tipos de andamios, en obras de rehabilitación y mantenimiento.
- Aplicación de plantillas tipo en la supervisión y certificación de andamios.

Este curso está organizado por el COAAT-ALMERÍA, por lo que debes prestar especial atención a las condiciones de inscripción y anulación de nuestra Web, así como a las fechas límite de inscripción y anulación indicadas en el cuadro inferior.

CURSO:	DIRECCIÓN E INSPECCIÓN TÉCNICA DE ANDAMIOS, APLICADO A LA REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS EXISTENTES
FECHAS Y HORARIO:	Días 9, 10 y 11 de junio de 2020 de 17:00 a 21:00 horas
HORAS LECTIVAS:	12 horas lectivas
MATRÍCULA:	Colegiados COAAT-Málaga: 65 €; No colegiados: 90 €
PAGO:	Transferencia CAJAMAR ES57 3058-0854-85-2720002501 (indicando el curso y nº de colegiado, como concepto). Tarjeta a través de la parte privada web colegial (TPV)
LÍMITE INSCRIPCIÓN:	2 de junio de 2020 a las 13:00 horas
PONENTE:	D. David García Cano - Cuesta. Arquitecto Técnico. Coordinador de Seguridad y Salud.