

DIRECCIÓN E INSPECCIÓN DE ANDAMIOS

APLICADO A LA REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS EXISTENTES

PONENTES:

David García –Cano Cuesta
Arquitecto Técnico



Retransmisión en directo
¡Síguela por internet!

ORGANIZA



COLABORA



SUBVENCIONA



Objetivos

Formación con la que 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 existentes.

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.

Se analizarán criterios según el tipo de obra, donde se pueda disponer de la solución más adecuada para cada montaje de andamio.

Se analizarán las obligaciones y responsabilidades de las figuras intervinientes.

Se estudiarán los diferentes tipos de andamios, utilizados para este tipo de obras de rehabilitación y mantenimiento.

En todos los contenidos se seguirán los requisitos establecidos en la normativa vigente.

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 del sector de la edificación.

Programa

CAPITULO 1:

- Análisis de los diferentes tipos de medios auxiliares.
- Disposiciones mínimas y estabilidad estructural, requisitos que deben reunir los diferentes tipos de andamios, aplicados en obras de rehabilitación y mantenimiento.
- Análisis de los diferentes tipos de andamios: Andamios tubulares, torres de acceso y torres de trabajo móviles, plataformas suspendidas de nivel variable y plataformas elevadoras sobre mástil.
- Disposiciones y conceptos básicos.
- Comportamiento estructural en los diferentes tipos de andamios.
- Análisis de la normativa vigente.

CAPITULO 2:

- Dirección técnica e inspección de medios auxiliares, aplicado a obras de rehabilitación y mantenimiento.
- Configuración tipo de los andamios, procedimientos de montaje y desmontaje.
- Proyecto de instalación de andamio.
- Plan de montaje, uso y desmontaje, criterios según el tipo de obra.
- Riesgos y medidas de protección en los diferentes tipos de andamios.
- Modificaciones y/o transformaciones.
- Dirección técnica e inspección periódica.
- Responsabilidades figuras intervinientes.
- Control de calidad (inspecciones, patologías, características de los materiales a emplear).
- Criterios para certificación de andamios. Análisis de diferentes sistemas de andamios, productos certificados, certificados de estabilidad y montaje.
- Documentación a exigir a cada figura interviniente (autorizaciones de uso, permisos y licencias en medios auxiliares).

CAPITULO 3:

- Casos prácticos.
- Proyectos de instalación de andamios, en obras de rehabilitación y mantenimiento.
- Ejemplos prácticos de disposición de los diferentes tipos de andamios, en ejecución de obras de rehabilitación y mantenimiento.
- Configuraciones tipo de andamios.
- Proyectos de instalación de andamios.
- Planes de montaje.
- Plantilla-tipo certificación de andamios.



8 horas lectivas.



6 y 7 de octubre de 2021 (miércoles y jueves)
De 16:00 h a 20:00 h (horario peninsular).



Videoconferencia *online* en directo



Plazas limitadas, es necesario inscribirse previamente antes del **4 de octubre** a las **13:00 h** (horario peninsular).



SEDE del Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Alava

- **PREU COL·LEGIATS COAATT: 10€ (fora de termini 15,56€)**



- **PREU NO COLEGIATS: 50€ (fora de termini 55,56€)**

Eraikal 19 (G^o V^o) subvenciona 30 €.inclosos en el preu

CALENDARIO OCTUBRE

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

INSCRIPCIONS