



*formación para*  
**ARQUITECTURA TÉCNICA**

**CURSO**

**| síguela por internet |**

**CERTIFICACIÓN DE ANDAMIOS  
DIRECCIÓN E INSPECCIÓN TÉCNICA  
DE ANDAMIOS, APLICADO A  
REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DE  
EDIFICIOS EXISTENTES**



**Ponente: D. David García-Cano Cuesta**

**25 y 26 de febrero de 2016:**

**jueves, de 9:00 a 14:00 h. y de 16:00 a 19:00 h.**

**viernes, de 9:00 a 13:00 h.**

**SEDE del Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos  
Técnicos e Ingenieros de Edificación de Navarra**

**Calle Arrieta 11 bis, 6ª Planta. Pamplona.**

**ORGANIZA:**



**ARQUITECTOS TÉCNICOS ARKITEKTO TEKNIKOAK**

# PRESENTACIÓN y OBJETIVOS

Curso con el que se propone 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.

Las distintas administraciones vienen requiriendo para obras en el espacio construido fórmulas diversas de documentación y/o supervisión técnica que se estudiarán de cara a que el profesional optimice la solución para cada caso concreto.

Se analizarán las **obligaciones y responsabilidades** de las figuras intervinientes.

Se estudiarán los diferentes **tipos de andamios**, empleados para estas 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 llevar fácilmente a la práctica los conocimientos adquiridos durante el mismo.

Dirigido a profesionales de la Arquitectura Técnica y otros técnicos del Sector de la Edificación.

Con los planteamientos desarrollados por el experto y posibles aportaciones de los asistentes se trabajará en unas plantillas-modelo de **de certificación de andamios** que quedarán a disposición de los colegiados como documento base.

## PROGRAMA

### 1ª PARTE. ANÁLISIS DE LOS DIFERENTES TIPOS DE MEDIOS AUXILIARES (4h)

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.

## **2ª PARTE. DIRECCIÓN TÉCNICA E INSPECCIÓN DE MEDIOS AUXILIARES (4h)**

- 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).

## **3ª PARTE. CASOS PRÁCTICOS. PROYECTOS DE INSTALACIÓN DE ANDAMIOS, EN OBRAS DE REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO (4h)**

- 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.

**PONENTE**

### **D. David García-Cano Cuesta**

Arquitecto Técnico

Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales. Máster en Gestión de la Edificación. Experto en formación.

## FEBRERO

lunes	martes	miércoles	jueves	viernes	sábado	domingo
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						

Jueves, de 9:00 a 14:00 h. y de 16:00 a 19:00 horas.

Viernes, de 9:00 a 13:00 horas.

**12 horas lectivas**

**PRECIO NO COLEGIADOS: 120 euros**

**PRECIO COLEGIADOS: 60 euros**

**Colegiados carrera finalizada en los últimos 4 años y desempleados: 30 €**

\*A las bajas no comunicadas o realizadas con menos de 72 horas de antelación, se les cobrará el precio de no colegiados.

\*Desempleados deberán presentar la tarjeta de demanda de empleo en el momento de la inscripción.

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

**Fecha límite de inscripción: 18 de febrero a las 13:00 horas.**

\*En caso de superarse el número máximo de plazas se adjudicarán mediante sorteo.

\*Desde el Colegio NO se informa necesariamente de la admisión a cursos.

\*En [www.coatnavarra.org](http://www.coatnavarra.org) se podrá consultar la admisión al curso a partir del día siguiente a la finalización del plazo de inscripción.

las inscripciones se realizarán exclusivamente por estos medios:

internet  
[gabinete@coatnavarra.org](mailto:gabinete@coatnavarra.org)  
[www.coatnavarra.org](http://www.coatnavarra.org)



Síguenos en:



@COATIENavarra