



Jornada.

**Decreto 65/2019 de regulación de
la accesibilidad en la edificación
y en los espacio públicos ámbito
Comunidad Valenciana**

PRESENCIAL Y ONLINE

6 de octubre de 2020



activatie



activatie



CAATIE VALENCIA

Colegio Oficial de
Aparejadores, Arquitectos Técnicos
e Ingenieros de Edificación de Valencia

Formato

Los participantes tienen dos posibilidades para el seguimiento del curso:

ON-LINE (conferencia Web) en directo. Para el seguimiento del curso ON-LINE solo es necesario disponer de un ordenador (pc o mac), con altavoces y con conexión a Internet.

Durante las sesiones en directo los alumnos podrán plantear sus dudas al profesor en los turnos que se abran para chats. Si las dudas son fuera del horario de las clases en directo, se realizarán a través del foro de consultas de la plataforma de cursos activatie, que estará activo hasta una semana después de la finalización del curso.

Las videoconferencias se grabarán y se pondrán a visualizar a través de internet hasta 2 meses después de la finalización del curso, donde además los inscritos tendrán el material necesario para el seguimiento del mismo.

PRESENCIAL, en el Salón de actos de CAATIE Valencia.

Objetivos

El objeto de esta jornada es el de dar a conocer las novedades que el Decreto presenta respecto a la regulación de la accesibilidad, y en concreto, a los cambios que en la normativa existente se producen desde la aplicación de este nuevo Decreto que, entre otras cosas, deroga tanto la Orden como el Decreto de accesibilidad del año 2004 que generalmente aplicábamos a nuestros proyectos..

Se estudiará su articulado, y con especial énfasis en los cambios que ha producido en las Normas de Habitabilidad y Diseño de la Comunidad Valenciana, o en las referencias constantes que realiza al CTE, en concreto al DB SI y sobre todo al SUA y sus Documentos de apoyo, así como a la Orden VIV 561/2010, la cual debemos aplicar, por ejemplo, cuando realicemos proyectos de urbanización

La explicación se acompaña con gráficos, fotografías y esquemas explicativos. Además, a todos los asistentes se les proporcionará, por vía telemática, toda la documentación del curso, donde, además de lo explicado en el aula se incluirá la normativa que se ha visto de una forma u otra modificada.

El objetivo final de este curso es que el alumno disponga de un guión real de cómo realizar estos proyectos y el de adquirir los conocimientos suficientes para poder realizarlos de manera exitosa.

Destinatarios

Dirigido a arquitectos técnicos e ingenieros de edificación principalmente de nuevo ingreso, precolegiados, estudiantes de arquitectura, estudiantes de ingeniería de edificación, así como cualquier técnico interesado en la materia.

No es necesario ningún requisito previo para la realización de la actividad

Ponente

Francisco Gozalbez Montoya

Arquitecto Técnico. Desde el año 2003 imparte en CAATIE Valencia, de manera continua, cursos de formación de materias relacionadas con proyectos de reforma y actividad, obteniendo una excelente valoración por parte de los alumnos. Actualmente compagina la actividad docente con la profesión liberal.

Duración

4 horas

Programa

1. Introducción.
2. Marco normativo.
3. Título preliminar.
4. Accesibilidad en la edificación.
5. Accesibilidad en los espacios urbanos y en los espacios públicos naturales.
6. Disposiciones.

Requisitos para la obtención del título

Realización de prueba de evaluación y/o prueba práctica con resultado aprobado para obtención del Diploma. El Diploma de realización de esta actividad lo expide la plataforma activatie y el Colegio organizador.

Jornada.

Decreto 65/2019 de regulación de la accesibilidad en la edificación y en los espacio públicos ámbito Comunidad Valenciana

MATRÍCULA

Colegiados de Activatie (*): 30,00 euros

Otros Técnicos: 39,00 €

() Son considerados como colegiados los pertenecientes a cualquiera de los colegios miembros de Activatie.*

FECHA

6 de octubre de 2020

HORARIO

De 16,00 a 20,00 horas

PLAZO FIN DE INSCRIPCIÓN

5 de octubre de 2020

[Inscripción](#)

Más info:

www.activatie.org

Una iniciativa de



Plataforma integrada por:



Con la colaboración de:

