

# Microcharla. Arquitecto técnico y eficiencia energética. ¿Es posible ampliar campo de negocio?

Jornada

Eficiencia energética

Construcción sostenible

## Microcharla. Arquitecto técnico y eficiencia energética. ¿Es posible ampliar campo de negocio?

**COLEGIADOS**  
(COLEGIOS MIEMBROS ACTIVATIE)

GRATUITO

**OTROS TÉCNICOS**

GRATUITO

 Modalidad

Online

Diferido

 Duración

30m

 Inicio

2 oct. 2020

 Fin de inscripción

1 oct. 2020

 Compartir por



### + PRESENTACIÓN

El objeto de esta charla es dar a conocer a la profesión de Arquitectura Técnica el nivel actual de eficiencia energética en la edificación, y la oportunidad laboral que se abre esta exigencia a la profesión. La importancia y el futuro mercado de las rehabilitaciones energéticas en edificación. Y por último, se comentará las competencias en normativa, teoría, modelado y ensayos, que la profesión debería de adquirir para enfrentarse con éxito a esta materia.

### + PONENTES





**Javier Manuel Juárez Martínez**

**BREVE CURRÍCULUM** ▾

## + FECHAS Y HORARIOS

10/2020

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	

[Descargar calendario \(.ico\)](#)

- Viernes 2 octubre 2020 de 13:00 a 13:30

*\* Horario peninsular*

## + DESTINATARIOS Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO

### DESTINATARIOS

Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación, precolegiados, estudiantes de arquitectura técnica, ingeniería de edificación o grado en edificación, así como cualquier técnico interesado en la materia.

Inscripciones mínimas para la realización: **10**

### OBTENCIÓN DEL TÍTULO

- En las **jornadas o cursos de un día gratuitos**, no se genera diploma, pero puede solicitar un certificado de asistencia al colegio organizador.

## + MODALIDAD Y REQUISITOS TÉCNICOS

### MODALIDAD

- Esta jornada se oferta en las modalidades **Online y Diferido**.
- Hasta 2 meses después de la fecha de emisión, tendrás acceso al **Aula Virtual**, donde podrás acceder a la grabaciones de la sesión (a partir del día siguiente).

#### Online

- La retransmisión se realiza mediante la Plataforma de videoconferencias Zoom.
- En el **Aula Virtual** publicaremos el enlace, número del evento y contraseña para acceder a la sesión.

[Más información](#)

#### Diferido

- No es necesario que te conectes a la sesión en directo, ya que esta se graba y se sube al **Aula Virtual** en formato accesible para cualquier sistema operativo.

- Nota final:** en formato accesible para cualquier sistema operativo.
- La sesión pueden ser visualizada en cualquier horario, tantas veces desees, hasta 2 meses después de su emisión.

**Más información**

## REQUISITOS TÉCNICOS

### Online:

- Conexión a **internet de banda ancha o fibra.**
- Altavoces
- Micrófono



## METODOLOGÍA

El curso consta de X módulos teóricos y de aplicaciones prácticas con las duraciones indicadas en el apartado planificación del curso y de una clase de 1 hora de seguimiento, tutoría y resolución de dudas. La duración total del curso es de X horas:

- X horas de teoría.
- X hora de seguimiento y tutorización.

### Sesiones técnicas

- Cada día de los indicados en el programa, se activará y quedará disponible para los alumnos en el Aula Virtual, uno de los módulos hasta completar los X módulos de que consta el curso.

### Sesión de seguimiento, tutorización y resolución de dudas

- Se activará un enlace para la "Sesión de seguimiento y tutorización" en directo. Esta sesión se celebrará el día X y también podrá verse en diferido a partir del día siguiente.
- En esta sesión podrás preguntar las dudas que tengas respecto a los módulos impartidos.
- Si no vas a poder conectarte en directo para hacer las preguntas, igualmente puedes enviarlas a través del "Foro del curso" o en el apartado "Mensaje directo al profesor". Como esta sesión estará a tu disposición para verla cuando quieras, podrás escuchar las respuestas a tus preguntas y a todas las demás. Se recomienda enviarlas previamente.