

URSA Formación

# Curso de condensaciones





## ¡Bienvenido/a al curso de condensaciones de URSA!

A lo largo de esta formación, abordaremos un tema fundamental en el diseño de cerramientos: las condensaciones. El objetivo es que adquieras conocimientos sólidos y prácticos que puedas aplicar directamente en tu trabajo diario.

Te animamos a aprovechar al máximo todos los contenidos, participar activamente y plantear cualquier duda que te surja. Estamos convencidos de que esta experiencia te proporcionará herramientas valiosas para afrontar con confianza los desafíos constructivos relacionados con las condensaciones y las patologías derivadas de ella.

### ¿A quién está dirigido este curso?

El curso está destinado a todos aquellos estudiantes y profesionales que quieren profundizar en su conocimiento sobre condensaciones (tipos, causas, patologías derivadas y posibles soluciones. Con una visión muy práctica, los instaladores también encontrarán material de interés para su profesión.

### ¿Cómo es la formación que me ofrecen?

El método es altamente interactivo y adaptado a las necesidades y el tiempo de cada alumno. El curso está estructurado en 2 bloques didácticos con toda la información para adquirir las competencias necesarias para conocer el sistema de forma exhaustiva.

### ¿Cómo puedo matricularme?

El proceso de matriculación es rápido y sencillo. Simplemente debes entrar en [www.ursaformacion.es](http://www.ursaformacion.es), completar el registro y solicitar la matrícula. En menos de 12 horas te daremos acceso.

### ¿Cuánto tiempo tardaré en realizarlo?

Todo dependerá del tiempo del que dispongas para dedicar al aprendizaje de los contenidos del curso. El curso tiene una duración estimada de 90 minutos, que pueden hacerse de forma continua o ir interrumpiendo el visionado de acuerdo a las necesidades del alumno.

### ¿Quién será el tutor?

**Josep Solé** Arquitecto Técnico. Ha desarrollado la mayor parte de su carrera profesional en URSA.

A lo largo de sus más de 30 años en la compañía ha desempeñado diversos cargos en distintas áreas: Departamento Técnico, Marketing, Formación, Normativa o Desarrollo de nuevos productos y desde septiembre de 2008, hasta su reciente jubilación ha sido Sustainability and Technical manager de URSA.

Autor de numerosas publicaciones y vídeo tutoriales formativos, sigue colaborando activamente con el departamento técnico de URSA.

### ¿Obtendré título?

Al término del curso, la compañía entregará un certificado de superación del curso que deberá efectuarse en un periodo no superior a los 60 días desde la fecha de matriculación.

# Programa formativo

El curso de condensaciones se estructura en los siguientes módulos.

## → Introducción

Vídeo de presentación del curso, a cargo de Josep Solé.

## → Módulo 1

Introducción al fenómeno de condensación y características del aire húmedo

En este módulo se abordarán los principios fundamentales del fenómeno de condensación, así como las características físicas del aire húmedo que influyen en su formación.

## → Práctica final del Módulo 1

Realización de un análisis completo de un cerramiento específico, evaluando el riesgo de condensación y proponiendo soluciones para minimizarlo.

**Autoevaluación del Módulo 1:**  
Test de comprensión de los conceptos abordados.

## → Módulo 2

Riesgo de condensaciones intersticiales o formación de moho en un cerramiento

Análisis de los riesgos

asociados a la formación de condensaciones intersticiales o moho en la superficie interior de los cerramientos.

## → Práctica final del Módulo 2

Análisis detallado de un modelo de cerramiento, calculando la transmitancia térmica lineal en presencia de rastrel y considerando la mejora al rellenar el espacio entre rastreles con lana de vidrio. Se analizará el riesgo de formación de condensaciones superficiales y se calculará la transmitancia térmica lineal en dicho contexto.

**Autoevaluación del Módulo 2:**  
Cuestionario para evaluar los conocimientos adquiridos.

## → Conclusión

Resumen de los contenidos abordados y reflexiones finales.

## → Cierre

Despedida y entrega de certificados de participación.



Plataforma Profesional de URSA  
[www.ursaformacion.es](http://www.ursaformacion.es)

URSA Desarrollo Profesional es un espacio online donde profesionales y estudiantes pueden mejorar su capacitación de una manera rápida y sencilla.

Además de este curso, la Plataforma cuenta con otras materias como dos cursos sobre Acústica, Construcción de Conductos de Climatización, sistema URSA MUR o las novedades del CTE. De forma recurrente se van implementando nuevos cursos con formación específica sobre Sostenibilidad, Climatización, Ahorro de Energía y muchas más materias de interés para los profesionales del sector de la edificación.





URSA Ibérica Aislantes, S.A.  
sutac.ursa.es@etexgroup.com  
webmaster.ursa.es@etexgroup.com  
www.ursa.es

### ¿Necesita ayuda? ¿Precisa formación?

Contacte con nuestro departamento técnico en  
[soportetecnico.ursa.es@etexgroup.com](mailto:soportetecnico.ursa.es@etexgroup.com)



Servicio de venta telefónica y atención al cliente  
Serviço de apoio ao cliente Portugal

#### Teléfonos GRATUITOS

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Zona Este    | +34 900 822 240  |
| Zona Norte   | +34 900 822 241  |
| Zona Centro  | +34 900 822 242  |
| Zona Sur     | +34 900 822 243  |
| Zona Sureste | +34 900 822 244  |
| Portugal     | +34 977 630 456* |

\*número geográfico sin tarifa especial

 /ursa

 /URSAiberica

 /ursaiberica

 /URSAIberica

 /URSAIberica

 [ursa.es/blog/](http://ursa.es/blog/)