



Plan de Formación 2025

JORNADA TÉCNICA: HUMEDADES ESTRUCTURALES EN LA EDIFICACIÓN. CAUSAS, CONSECUENCIAS Y SOLUCIONES.

Las humedades estructurales constituyen una de las patologías más habituales y al mismo tiempo más perjudiciales en el ámbito de la edificación, ya que no solo afectan directamente a la estabilidad y durabilidad de los materiales y elementos constructivos, sino que también deterioran considerablemente la calidad de los espacios interiores, reduciendo el confort y generando condiciones poco saludables que afectan negativamente a la salud y bienestar de los ocupantes.

Por tal motivo, el COAT Málaga junto con la empresa **MURPROTEC**, ha organizado esta jornada técnica con el objetivo de capacitar a los profesionales asistentes para que comprendan de forma clara y fundamentada el fenómeno de las humedades estructurales en los edificios, en concreto humedad por capilaridad, las infiltraciones laterales y condensaciones; fomentando un conocimiento que les permita identificar los diferentes tipos de humedad que afectan a las construcciones, entender su origen y analizar cómo estas patologías se manifiestan, evolucionan y pueden ser solucionadas de manera definitiva mediante intervenciones adecuadas.

PROGRAMA:

- 1. Presentación.**
- 2. Diferencia entre la humedad accidental y estructural.**
- 3. Humedades estructurales.**
 - **Humedades por capilaridad.**
Orígenes de la humedad por capilaridad.
Diagnóstico: Inspección, medición e interpretación.
Solución: Objetivos, el proceso técnico, barreras verticales, puntualizaciones del sistema.
Garantías Murprotec.
 - **Humedades por infiltraciones laterales.**
Descripción.
Orígenes.
Diagnóstico: Inspección, medición e interpretación.
Solución: Objetivos, el proceso técnico, etapas del tratamiento, materiales a utilizar, puntualizaciones del sistema.
Combinación de capilaridad e infiltración.
Garantías Murprotec.
 - **Humedad por condensación.**
Descripción.
Orígenes.
Diagnóstico: Inspección, medición e interpretación.
Consecuencias.
Solución: Principio aplicado y objetivos, el proceso técnico, puntualizaciones del sistema.
Consecuencias.
Garantías Murprotec.

JORNADA TÉCNICA:	HUMEDADES ESTRUCTURALES EN LA EDIFICACIÓN. CAUSAS, CONSECUENCIAS Y SOLUCIONES
FECHA Y HORARIO:	MÁLAGA: Miércoles 25 de junio de 2025 de 17:00 a 18:30 horas MARBELLA: Jueves 26 de junio de 2025 de 17:00 a 18:30 horas
LUGAR:	MÁLAGA: Aula de Formación - COAT-Málaga (Calle República Argentina, 18. Málaga) MARBELLA: Salón de Actos - Oficina Administrativa de la Costa del Sol del COAT-Málaga (Calle Las Malvas, s/n, Edif. Online. Nueva Andalucía. Marbella)
MODALIDAD:	Presencial
MATRÍCULA:	Gratuita
PONENTE:	Juan Federico Gallardo: Director de Murprotec Andalucía y Badajoz. Víctor Romero: Jefe Técnico de Murprotec Andalucía Oriental. Andrés Mariscal: Técnico Diagnosis. Responsable de zona.
INSCRIPCIONES:	[Málaga] [Marbella]

