

JORNADA SOBRE INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE AISLAMIENTO POR EL EXTERIOR EN FACHADAS: SATE



Rehabilitación y construcción sostenible

Modalidad



Presencia

Duración



4 h.

Precio



Gratuito

Uno de los factores que más influye sobre el confort de los usuarios de los edificios es la temperatura. Las ganancias o las pérdidas de calor más importantes se producen a través de la envolvente del edificio. Es por ello que un correcto aislamiento térmico reduce la demanda de energía del edificio, mejora el confort térmico y limita la aparición de humedades y condensaciones.

En esta jornada se abordarán las ventajas tanto desde el punto de vista técnico y normativo, como desde el económico, de aislar térmicamente una fachada por su cara exterior con planchas aislantes de poliestireno extruido (XPS).

La correcta ejecución de este tipo de aislamiento es fundamental para que el sistema mejore el comportamiento térmico del edificio. **En esta jornada se llevará a cabo una demostración real de esta instalación, ahondando en los puntos singulares.**

Organizan:



DESTINATARIOS

La jornada está dirigida prioritariamente a trabajadores ocupados de **perfil técnico**, cuya actividad está relacionada con la temática de la jornada.

