

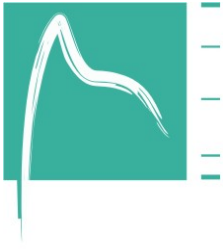


# 06 resumen

16/02/2011



- JORNADA TÉCNICA:  
SOLUCIONES DE AISLAMIENTO  
CON POLIESTIRENO  
EXPANDIDO (EPS).



## JORNADA TÉCNICA:

SOLUCIONES DE AISLAMIENTO CON POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS)

22 de febrero de 2011

Lugar de celebración: Salón de Actos Sede Demarcación del Campo de Gibraltar

Tras la conferencia dedicada al poliuretano proyectado y la dedicada a aislamientos reflexivos, soluciones propias de aislamiento en el interior de una cámara, el próximo martes tendremos ocasión de analizar la utilización del poliestireno expandido en sistema de aislamiento por el exterior (SATE o ETICS) y la evolución que se ha dado en el EPS hacia otros productos aplicados en aislamiento acústico y térmico (EEPS, EPSH y EPS gris)

**Horario:**

De 17:00h. a 19:00h.

**Matrícula:**

Gratuita

**Ponente:**

D. Andreas Moser. Arquitecto

**Plazas:**

53 plazas (Aforo Salón de Actos).



## PROGRAMA

---

1. Introducción
2. Objetivo
3. Propiedades del EPS.
  - Propiedades físicas
  - Propiedades químicas
4. Aplicaciones del EPS en edificación
5. Tipos de fachadas y cubiertas
6. Soluciones constructivas y zonas climáticas
7. Criterios de calidad y diseño
8. Descripción de las soluciones constructivas
9. Recomendaciones Proyecto y Ejecución
10. Casos prácticos.
11. Normativas y Recomendaciones.