



**CTAACOLEGIO  
TERRITORIAL  
DEARQUITECTOS  
DEALICANTE**

**CPD ALICANTE  
CTAARQADEMIA**

**XS1 XS2 S1 S2 M L XL**

**FORMATOS**

XS1. Actividad cultural	2h.	2cr.	S2. Curso de introducción	2-8h.	2-8cr.
XS2. Sesión técnica	2h.	2cr.	M. Curso avanzado	8-20 h.	8-20cr.
S1. Seminario formativo	4-8h.	4-8cr.	L. Curso especialización	20-60h.	20-60cr.
			XL. Máster 60 ECTS	600h.	600cr.

**1 2 3 4 5 6 7**

**ÁREAS**

1. Arquitectura construida	4. Innovación
2. Arquitectura y territorio	5. Gestión empresarial.
3. Diseño	6. Ejercicio profesional
	7. Arquitectura y sociedad

**EL GRES PORCELÁNICO EN PAVIMENTOS URBANOS Y FACHADAS. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIÓN EN OBRA.**

PATROCINA



**INTRODUCCIÓN**

El objetivo de esta jornada será la presentación de dos nuevos productos de gran versatilidad dentro del sector cerámico que la firma GRES PANIA está introduciendo en el mercado. Se trata de un gres porcelánico pensado para un alto y pesado tránsito como es el City y en segundo lugar el Coverlam, un producto realmente diferente por su gran formato y ligereza. El Coverlam rompe con todos los límites de la cerámica convencional y su formato de hasta 300 x 100 cm. permite la aplicación de las inmejorables prestaciones técnicas de la cerámica, con sus enormes posibilidades estéticas, en lugares donde el límite sólo lo pone la imaginación del proyectista.

En esta jornada se mostrarán las características de estos materiales y se comentará de forma muy práctica y acompañada de fotografías reales la puesta en obra de los mismos. Igualmente, en la segunda parte de la jornada se presentarán los adhesivos recomendados por la firma MAPEI para cada una de las aplicaciones de estos productos y cómo deben utilizarse los mismos en cada caso.

**PROGRAMA**

1. Presentación Grespania y Mapei.
2. Características del City: porcelánico espesorado para pavimentación urbana.
  - Colocación del City
  - Aplicaciones del City: descripción de una obra realizada
3. Características del Coverlam: porcelánico bicomponente de 3000x1000x3,5 mm
  - Proceso de fabricación del Coverlam
  - Manipulación y colocación del Coverlam
  - Aplicaciones del Coverlam: descripción de dos obras realizadas
4. Adhesivos Mapei para la colocación de Coverlam y City

**ORGANIZA**

Departamento de Formación CTAA | CPD Alicante.

**LUGAR**

Salón de actos Sede Social CTAA Alicante.

**PROFESOR**

Manuel López Mor – Ingeniero Industrial y Rble. Dpto. Ingeniería Producto de Grespania  
 Carlota López Mateo – Ingeniera Química y Rble. Asistencia Técnica de Mapei en Levante

**HORARIO**

Miércoles 1 de febrero | 18:00 – 20:00h.

**INFORMACIÓN DEL PRODUCTO/ SERVICIO:**

www.grespania.com  
 www.mapei.es  
 Acceder al catálogo [HACIENDO CLICK AQUÍ](#)

**INSCRIPCIÓN Y ACREDITACIÓN**

- Para colegiados adscritos al CTAA, CTAV y CTAC y “PACK ESTUDIANTES”.
- Plazo: Hasta el martes 31 de enero, a las 13:30h, o agotar las plazas.
- Ambos documentos [HACIENDO CLICK AQUÍ](#)

El CTAA se reserva la opción de cancelar el curso en caso de no haber quórum suficiente, así como limitar el número de alumnos en caso que estos excedan en un número que imposibilite una adecuada docencia.

Para considerarse inscrito es preciso:

1. Rellenar y enviar el boletín de inscripción.
2. Recibir confirmación por e-mail que la inscripción ha sido aceptada.

**DOCUMENTACIÓN**

Se entregará amplia información a todos los asistentes de los productos presentados por Grespania y Mapei en esta jornada.

**CONDICIONES GENERALES**

Las sociedades tendrán posibilidades de inscripción a los cursos con cuota beneficiada como cuotas abonadas al colegio correspondiente. Si las inscripciones superan el número de plazas disponibles, tendrán preferencia primero los arquitectos colegiados en el CTAA, segundo los colegiados en el COACV, tercero los colegiados en el resto de España y, por último, arquitectos no colegiados, otros profesionales, estudiantes de Arquitectura. Siguiendo con estos tres grupos el orden de inscripción. La prioridad de inscripción se establecerá en función de las condiciones personales del solicitante, siendo independiente que represente o no a un arquitecto colegiado.

**INFORMACIÓN**

CTAA: CPD Alicante  
 tlf: 965218400 | fax: 965203615  
 e-mail: formacion@ctaa.net | www.ctaa.net

