

**JORNADA TÉCNICA
INNOVACIÓN EN CUBIERTAS**

27 SEPTIEMBRE 2011 · 18:00 H

SIKA S.A.U.

OBJETIVOS

ESTA JORNADA TÉCNICA TIENE POR OBJETO, DAR A CONOCER DESDE UN PUNTO DE VISTA TÉCNICO, LAS DISTINTAS SOLUCIONES Y SISTEMAS DE LOS QUE ACTUALMENTE DISPONE LA COMPAÑÍA SIKA PARA LA IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS, TANTO EN EDIFICACIÓN RESIDENCIAL COMO NO RESIDENCIAL.

PROGRAMA

TIPOS DE IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS
—MEMBRANAS PRECONFORMADAS: PVC, FPO
—MEMBRANAS LIQUIDAS: POLIURETANOS, MTC, CET
SISTEMAS DE CUBIERTAS
SISTEMAS DE APLICACIÓN
VENTAJAS E INCONVENIENTES MEMBRANAS PRECONFORMADAS / MEMBRANAS LIQUIDAS

PONENTES

LAURA LOPEZ. INGENIERO DE CAMINOS. DPTO. TECNICO SIKA ESPAÑA. RESPONSABLE DE PRODUCTOS Y SISTEMAS PARA IMPERMEABILIZACIÓN DE CUBIERTAS.

DOCUMENTACIÓN

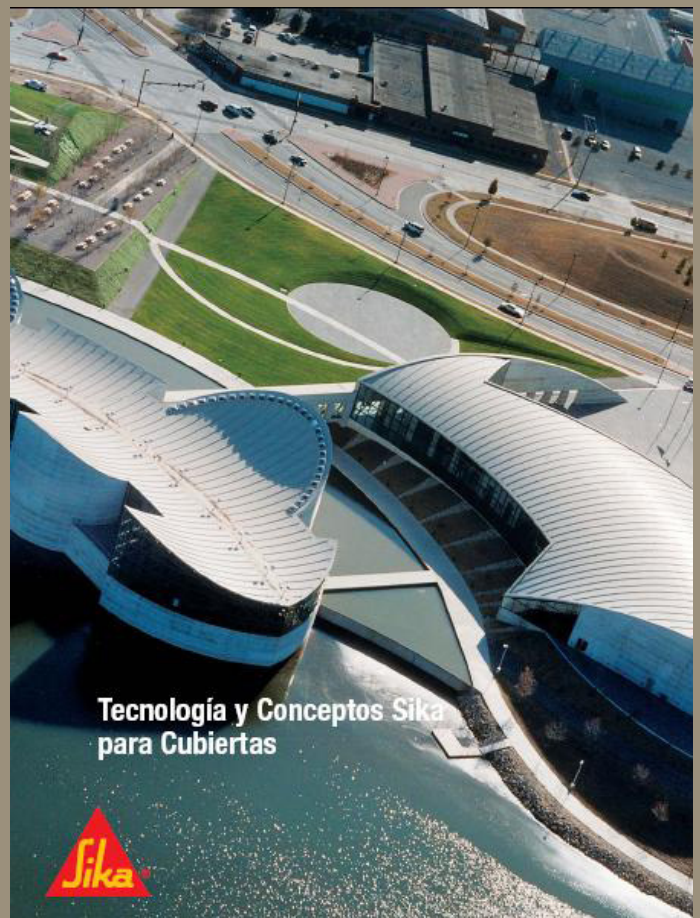
CD, FOLLETO CUBIERTAS, FOLLETO MEMBRANAS LIQUIDAS, FOLLETO MEMBRANAS PRECONFORMADAS.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

WWW.SIKA.ES

DURACIÓN, FECHAS Y HORARIO

MARTES 27 DE SEPTIEMBRE DE 2011 A LAS 18 H.
DURACIÓN APROXIMADA DE LA PONENCIA: 2 HORAS.



LUGAR

SALÓN DE ACTOS DEL COLEGIO TERRITORIAL DE ARQUITECTOS DE ALICANTE
PLAZA GABRIEL MIRÓ, 2 - 03001 ALICANTE

INSCRIPCIÓN

GRATUITA. PLAZAS LIMITADAS. IMPRESCINDIBLE INSCRIPCIÓN PREVIA EN WWW.COACV.ORG, ABRIR.

INFORMACIÓN

ASESORÍA TÉCNICA DE ARQUITECTOS (ATA) - COLEGIO TERRITORIAL DE ARQUITECTOS DE ALICANTE
ATA@CTAA.NET / TF.: 96 521 84 00 - EXT. 4 (laborables de 11 a 13,30 h.) / FAX: 965215482

ORGANIZAN