

Valladolid, **8 de febrero de 2018**

Jornada Técnica "Impermeabilización con láminas sintéticas y ecológicas FPO y Cubiertas Ajardinadas"



Plaza Madrid, 4 - 3ª. 47001 Valladolid • Tel. 983 361 173 - Fax 983 361 175 • www.coatva.es

Presentación

Para hacer frente a las humedades en cubiertas es fundamental contar con un buen material de impermeabilización. Hoy día las láminas FPO son las más desarrolladas tecnológicamente. En esta jornada conoceremos sus ventajas respecto a otras láminas tradicionales como las asfálticas, PVC o EPDM, así como sus aplicaciones en cubiertas planas.

La rehabilitación, tanto en industria como en edificación, demanda buenos materiales impermeabilizantes en las cubiertas antiguas, ejecutadas hace años en todo tipo de edificaciones, con el fin de modernizarlas con materiales ecológicos y que contribuyan a una mayor eficiencia energética.

En la jornada se verá también un módulo de cubierta ajardinada. Sobre una maqueta interactiva se podrá observar el funcionamiento y filtrado de una cubierta ajardinada real donde podremos despejar muchas de las dudas habituales.

Asimismo, se llevarán a cabo demostraciones de todos los tipos de soldadura de láminas FPO: robotizada, inducción y manual.

Información

Ponentes

D. Jorge Bermejo Meléndez

CEO de la empresa Norteña

D^a. Vanesa Álvarez Vara

Prescriptora del Departamento Técnico de la empresa Sika División Cubiertas

D. Jorge del Préstamo Fernández

Director Comercial de la empresa ZinCo Cubiertas Ecológicas, S.L.

Lugar de celebración

Salón de Actos de la Confederación Vallisoletana de Empresarios
Plaza Madrid, nº 4 - 2ª planta
47001 VALLADOLID

Horario

De 18,30 h. a 20,30 h.

Inscripciones

Colegiados COATVA, Estudiantes Arquitectura Técnica, Colegiados en el Colegio de Arquitectos de Valladolid, Precolegiados y Otros: Gratuita.

Se ruega reservar plaza en el Gabinete Técnico (Tfno.: 983/361273; e-mail: soniarilova@coatva.es) o a través de COATGES (www.coatva.es).

Documentación

Se entregará documentación técnica.

Patrocinan



Programa

Jueves, 8 de febrero de 2018

18,30 h.

- Ventajas de la instalación de una impermeabilización de buena calidad y el valor añadido que se aporta a la edificación.
Impartido por D. Jorge Bermejo
- Características de las láminas de impermeabilización de Poliolefina FPO.
- Diferencias y ventajas de las láminas FPO respecto a otras láminas tradicionales.
- Puesta en obra y principales aplicaciones:
 - Cubierta Invertida en todas sus versiones.
 - Cubierta Tradicional en todas sus versiones.
 - Cubierta DECK.*Impartido por D^a. Vanesa Álvarez*
- Diseño de cubiertas ajardinadas y los diferentes elementos que tienen que tener para un funcionamiento correcto.
- Puesta en obra:
 - Cubierta Ajardinada - Ecológica*Impartido por D. Jorge del Préstamo*

19,30 h.

- Demostración de soldadura robotizada de láminas impermeables FPO:
 - Soldaduras lineales
 - Remate de sumideros y rebosaderos
 - Puntos singulares (esquinas, rincones, cuellos de cisne, etc...)
- Demostración de soldadura por inducción en cubierta DECK:
 - Instalación de anclajes y placas de inducción.
 - Soldadura por inducción de la lámina a los anclajes.
- Demostración de funcionamiento de cubierta Ajardinada - Ecológica:
 - Maqueta interactiva.

20,15 h.

Coloquio. Ruegos y Preguntas.

20,30 h.

Finalización de la Jornada Técnica.



JORNADAS TÉCNICAS NORTEÑA 2018

- Impermeabilización con láminas sintéticas y ecológicas de **FPO**
- Cubiertas **Ajardinadas**

Demostración de soldadura robotizada y soldadura por inducción de láminas impermeables **FPO**

Desarrollo y planificación de cubiertas **Ajardinadas**. Demostración en maqueta interactiva.

Ponentes:

Jorge Bermejo
CEO de Norteña

Vanesa Alvarez
Dpto. Técnico de Sika
División cubiertas

Jorge del Prestamo
Dpto. Técnico de Zinco
Cubiertas Ajardinadas

Jueves 8 de febrero de 2018 - 18:30 h

Inscripciones:

Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Valladolid
soniarilova@coaatva.es
Tel: 983 361 173

Lugar de celebración:



Salón de Actos Confederación
Vallisoletana de Empresarios
Pza. Madrid nº4 - 2ª planta
47001 Valladolid



Jornada Técnica Impermeabilización con láminas sintéticas y ecológicas de FPO

Cubiertas Ajardinadas

Las humedades son una de las principales causas de patologías en los edificios y una correcta impermeabilización de los elementos constructivos juega un papel decisivo para la eliminación de las mismas.

Para ello es esencial contar con un buen material de impermeabilización y en esta jornada nos acercaremos a las láminas de impermeabilización FPO, que a día de hoy son las más desarrolladas tecnológicamente y de las que conoceremos sus diferencias y ventajas con respecto a otras láminas tradicionales como las asfálticas, PVC o EPDM.

Asimismo, estudiaremos sus aplicaciones en la impermeabilización de cubiertas planas. Hoy en día por el gran auge de la rehabilitación tanto en industria como en edificación tienen una gran aplicación también en la restauración de las antiguas cubiertas, ejecutadas hace años en todo tipo de edificaciones, modernizándolas con estos materiales ecológicos y que contribuyen a una gran eficiencia energética.

En las Jornadas Técnicas 2018 y por la petición de diferentes Arquitectos, Aparejadores y Técnicos se ha incluido un modulo de Cubierta Ajardinada de la mano de Zinco empresa Partner de Sika líder en la fabricación de los diferentes elementos que componen una cubierta ajardinada.

Sobre una maqueta interactiva se podrá observar el funcionamiento y filtrado de una cubierta ajardinada real donde se podrán despejar muchas dudas que los técnicos nos transmiten.

Se llevarán a cabo demostraciones de todos los tipos de soldadura sobre láminas impermeabilizantes FPO: Robotizada, Inducción y Manual.



Programa

18.30 h

Jorge Bermejo

- Ventajas de la instalación de una impermeabilización de buena calidad y el valor añadido que se aporta a la edificación.

Vanesa Alvarez

- Características de las láminas de impermeabilización de Poliolefina FPO.
- Diferencias y ventajas de las láminas FPO respecto a otras laminas tradicionales.
- Puesta en obra y principales aplicaciones:
 - # Cubierta Invertida en todas sus versiones
 - # Cubierta Tradicional en todas sus versiones
 - # Cubierta DECK

Jorge del Prestamo

- Diseño de cubiertas ajardinadas y los diferentes elementos que tiene que tener para un funcionamiento correcto.
- Puesta en obra
 - # Cubierta Ajardinada - Ecológica

19:30 h

- Demostración de soldadura robotizada de láminas impermeables FPO:
 - # Soldaduras lineales
 - # Remate de sumideros y rebosaderos
 - # Puntos singulares (esquinas, rincones, cuellos de cisne, etc...)
- Demostración de soldadura por inducción en cubierta DECK:
 - # Instalación de anclajes y placas de inducción
 - # Soldadura por inducción de la lámina a los anclajes
- Demostración de funcionamiento de cubierta Ajardinada - Ecológica:
 - # Maqueta interactiva

20:15 h

- Ruegos y Preguntas