

WEBINAR SIKA

“HUMEDAD ASCENDENTE DE CIMIENTOS”

06/05/21 – 17 Hs.

ACTIVIDAD NO ARANCELADA – PLATAFORMA ZOOM



MELIUS
programa.

**CAPACITACIÓN
TÉCNICA 2021**





DISERTANTE
ARQ. CRISTINA LA COMMARE

• **ARQUITECTA - UNLP**
**ACTUALMENTE - JEFE DEL DEPARTAMENTO
TÉCNICO DE SIKA ARGENTINA.**

- LIDERA EL SEGMENTO DE ROOFING TÉCNICO,
IMPERMEABILIZACIONES, MANTENIMIENTO
EDILICIO Y PATOLOGÍAS DE LA CONSTRUCCIÓN.

COORDINA
ARQ. ALICIA BAENA

WEBINAR



JUEVES 6 DE MAYO



17:00 HS



**ACCESO LIBRE
Y GRATUITO**



Cámara de la Vivienda
y Equipamiento Urbano



FAEC
FEDERACION ARGENTINA DE
ENTIDADES DE LA CONSTRUCCION

**HUMEDAD ASCENDENTE
DE CIMIENTOS**



**CONSTRUYENDO
CONFIANZA**

OBJETIVO: Brindar solución definitiva a esta patología frecuente, regenerando la capa aisladora horizontal en muros de mampostería macizos, huecos, piedra y muros con cámara de aire, a fin de evitar el ascenso por capilaridad, que tantos deterioros produce, sin romper la pared.

ALCANCE: Profesionales de construcción, Empresas de Servicio de Mantenimiento, Técnicos independientes y Usuarios finales.





CAVERA@CAVERA.ORG.AR



4951- 7865 / 7543



AV. CALLAO 66 - 4° PISO, BS. AS.



WWW.CAVERA.ORG.AR

OBJETIVO: Brindar solución definitiva a esta patología frecuente, regenerando la capa aisladora horizontal en muros de mampostería macizos, huecos, piedra y muros con cámara de aire, a fin de evitar el ascenso por capilaridad, que tantos deterioros produce, sin romper la pared.

ALCANCE: Profesionales de construcción, Empresas de Servicio de Mantenimiento, Técnicos independientes y Usuarios finales.

TEMARIO:

1. Se expondrán distintas tecnologías disponibles para solucionar definitivamente esta deficiencia constructiva que tantos inconvenientes acarrea.
2. Método tradicional con **Inertol® Infiltración:** Impermeabilizante líquido a base de siliconas para el bloqueo de humedad ascendente en muros de ladrillos macizos.
3. Nueva tecnología con **SikaMur® InjectoCream-100:** Barrera antihumedad a base de silanos, que se aplica con cartuchos para el control de la humedad ascendente por capilaridad, en muros de ladrillos macizos, huecos, piedra y muros con cámara de aire.
4. Preparación de las superficies y terminaciones.

Disertante: ARQ. Cristina La Commare

Arquitecta - UNLP

Actualmente - Jefe del Departamento Técnico de Sika Argentina

Lidera el segmento de Roofing Técnico, Impermeabilizaciones, Mantenimiento Edificio y Patologías de la Construcción

Inscripción: ingresando al siguiente link <https://cavera.org.ar/?p=5357>

PROGRAMA MELIUS

MELIUS
programa.

MELIUS: del latín, significa Mejor - Mejorar

Es un programa para mejorar los conocimientos profesionales, vinculados a la vivienda y a la construcción.

A través del Programa MELIUS, CAVERA, se propone brindar la capacitación y actualización al profesional, en lo que se refiere a los avances de los aspectos tecnológicos, que hacen a la construcción de viviendas, en particular, y a la construcción, en general