



17 y 18 de octubre 2024

construir con tierra



## 1º CONGRESO CAPBA DE BIOCONSTRUCCIÓN Y CAMBIO CLIMÁTICO



Futuro sostenible con adobe,  
madera y bambú

exposiciones / debates con expertos / actividades interactivas

Capba Consejo Superior  
Calle 54 N° 315 La Plata, Bs. As. Argentina

### PROGRAMA DE ACTIVIDADES

D1 / Jueves 17.10.24

#### 10.00 / 10.30 Acreditación.

- Medición de huella de carbono.
- Café de bienvenida.

#### 10.30 / 11.30 Apertura y presentación del congreso Arq. Ramón Rojo

- Audiovisual "Bioconstrucción y Cambio Climático" / CAPBA TV
- Cambio climático y huella de carbono
- Sustentabilidad y bioconstrucción en la provincia de Buenos Aires / Elizabeth Vergara
- Acceso a la plataforma para medición huella de carbono

#### 11.30 / 13.00 Bioconstrucción. Un enfoque hacia la arquitectura sostenible.

- Tierra Cruda Estabilizada / Exposiciones  
Bettina Tommei y Mercedes Codone / Tika Bio Arq 30  
Aldana Farabello / Protierra  
Laura Giovino  
Jorge Lema  
Felipe Ramírez
- Interactividad

#### 13.00 / 14.00 Almuerzo.

#### 14.00 /15.30 Tierra Cruda Estabilizada / Micro Foros.

- Micro Foro 1. Aplicaciones de Tierra Cruda en construcción moderna.
- Micro Foro 2. Innovaciones y técnicas en Tierra Cruda.
- Micro Foro 3. Desafíos y soluciones en la implementación de Tierra Cruda.

#### 15.30/17.00 Actividades interactivas

- Catering cafetería.
- Visita a Casa Curutchet.

#### 17.30/17.30 Tierra Cruda Estabilizada

- La ruta del adobe. Silvia Zalazar

#### 17.30/18.00 Cierre día 1

- Arq. Ramón Rojo y Arqta. Elizabeth Vergara

Organiza



Auspicia





17 y 18 de octubre 2024

construir con tierra



# 1º CONGRESO CAPBA DE BIOCONSTRUCCIÓN Y CAMBIO CLIMÁTICO



Futuro sostenible con adobe,  
madera y bambú

exposiciones / debates con expertos / actividades interactivas

Capba Consejo Superior  
Calle 54 N° 315 La Plata, Bs. As. Argentina

## D2 / Viernes 18.10.24

### 09.30 / 10.00 Acreditación.

- Café de bienvenida.

### 10.00 / 11.10 Bioconstrucción. Un enfoque hacia la arquitectura sostenible.

- Bambú / Exposiciones

Jaime Peña

Cristian Massat

Carolina Zuluaga

### 11.10 / 12.10 Bambú / Micro Foros

- Micro Foro 1. El Bambú como solución sostenible para la construcción en Buenos Aires y Argentina
- Micro Foro 2. Innovaciones y tecnología en construcción con bambú
- Micro Foro 3. Economía circular y cadena de valor en bambú
- Micro Foro 4. El impacto del bambú en la mitigación del cambio climático

### 12.10 / 13.00 Actividades interactivas

- Catering cafetería.
- Visita a Casa Curutchet.

### 13.00 /14.00 Almuerzo

### 14.00/14.40 Bioconstrucción. Un enfoque hacia la arquitectura sostenible

- Madera / Exposiciones

Analía Díaz

Javier Hernández

### 14.40 /16.00 Madera / Micro Foros

- Taller de construcción de objetos bajos en carbono

### 16.00/17.00 Actividades interactivas

- Catering cafetería
- Sesión de Networking estructurado ("Conexiones verdes")

### 17.00/18.00 Arquitectura de contexto en zonas marítimas y paranaenses: soluciones sostenibles y resilientes

- Construcción de viviendas en madera tradicional en zonas marítimas / Ariel Pradelli
- Construcción de viviendas en palafito en zonas paranaenses / Gustavo Barcia

### 18.00/18.30 Conclusiones / Cierre

- Resumen / Agradecimientos y clausura
- Medición de la huella de carbono
- Cierre artístico

Organiza



Colegio de Arquitectos de la  
Provincia de Buenos Aires

Auspicia



FADEA  
Federación Argentina de  
Entidades de Arquitectos