

Co-organizado por:



BAMBUSA.es

DISEÑO E INSTALACIÓN DE ESTRUCTURAS DE BAMBÚ

1º SIMPOSIO IBÉRICO DEL BAMBÚ

1 de Octubre de 2019

Instituto Eduardo Torroja de Ciencias de la Construcción (IETCC - CSIC) - Madrid

entrada gratuita previa inscripción



(+34) 636 34 64 22
(+34) 635 53 57 45



bescardo@inbar.int
estudio@bambusa.es



Por favor, complete el formulario de inscripción accediendo al enlace:

<https://bambusa.es/simposio-bambu/>

www.inbar.int/es/event/first-ibero-bamboo-symposium/



Agenda de conferencias

8:00 - 8:45

Bienvenida y registro – Por favor estemos sentados a las 08:50

Opening Ceremony

8:55 - 9:00

Ceremonia de apertura

Presentación del evento y palabras de apertura Sr. Borja de la Peña Escardó, Responsable de Políticas Globales de INBAR

9:00 - 9:30

Una introducción a INBAR, el bambú y la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible

Excmo. Sr. Ali Mchumo, Director General de INBAR

Una introducción a ICBR

Sr. Qin Daochun, Director de Ciencia y Tecnología, Centro Internacional para el bambú y el ratán (ICBR), Administración nacional de bosques y prados de China

Tecnologías ambientales para el reciclaje de nutrientes, el control de contaminantes y la producción de biomasa en aguas residuales urbanas

Prof. Antonio Guerreiro de Brito, Presidente del Instituto Superior de Agronomía (Universidad de Lisboa)

Tecnología de producción de bambú desarrollada en la UE y adaptada a su entorno

Sr. Yves Crouzet, CEO de Bambuparque

Módulo 1: Perfilando las políticas

El bambú frente a los desafíos globales

9:30 – 9:40

¿Cómo puede el bambú contribuir a mitigar los desafíos medioambientales europeos? El contexto chino

Excmo. Sr. Lyu Fan, Embajador de China en España

9:40 – 9:50

La importancia de una estrategia colectiva iberoamericana para utilizar el bambú como herramienta clave en sus esfuerzos para combatir el cambio climático

Excmo. Sra. Carmenza Jaramillo, Embajadora de Colombia en Hungría

9:50 - 10:00

Desarrollo de bambú en Ecuador

Excmo. Sr. Cristóbal Roldán, Embajador de Ecuador en España

10:00 – 10:10

Política de vivienda de ONU-Hábitat: Oportunidades para promover soluciones asequibles y ecológicas innovando en materiales de construcción

Sr. Christophe Lalande, Líder, Unidad de Vivienda, ONU-Hábitat

10:10 – 10:20

"Bambú de moda", una planta que se preocupa por el planeta, empodera a los productores y ama a los consumidores.

Michel Abadie, Presidente de la Organización Mundial del Bambú

10:20 – 10:30

Bambú en la bioeconomía - estudio

Arjan van der Vegte, gerente de I + D de MOSO

10:30 – 10:40

Procedimientos legislativos para plantar bambú en España

Sra. Silvia Capdevila, Subdirectora General de Cultivos herbáceos y aceite de oliva, Ministerio de Agricultura de España

Módulo 2: Habilitando condiciones de mercado favorables

¿Cómo se pueden establecer condiciones equitativas en los mercados de la UE, Iberoamérica y Asia?

- | | |
|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10:40 – 10:55 | El programa europeo de plantaciones de bambú
Dr. Hans Friederich, Asesor Principal, BambooLogic |
| 10:55 – 11:10 | Viviendas de bambú y el Proyecto Araucilima
Rafael Ruipérez, AECID Ecuador |
| 11:10 – 11:25 | Generando alianzas para un mercado sostenible de bambú en España
Javier Fernández Candela, Director General de COPADE |
| 11:25 – 11:40 | Manejo sostenible del bambú y comunidades productoras
Paulina Soria, Coordinadora Nacional, FSC Ecuador |

11:40 - 12:00 Pausa café

Módulo 3: Construcción Sostenible

Posibilidades de uso en arquitectura, introducción en Europa

- | | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12:00 – 12:15 | Hacia una arquitectura contemporánea de bambú
Mauricio Laverde, Arquitecto, Studio Cardenas Conscious Design, Milán |
| 12:15 – 12:30 | Análisis del ciclo de vida del bambú importado a Europa
Isaac González, Diseñador Industrial BAMBUSA ESTUDIO |
| 12:30 – 12:45 | Arquitectura en bambú: tipologías y técnicas de construcción
Greta Tresserra, Arquitecta, consultora en sostenibilidad e innovación, especialista en bambú, fundadora de BAMBOO HUB |
| 12:45 – 12:55 | Espacios sostenibles revestidos con bambú
Verónica Sancho, Arquitecta, Grupo GUBIA |
| 12:55 – 13:10 | Diseño sostenible y resistente: el ejemplo de Ecuador
Rafael Lopez, Arquitecto |

Módulo 4: Plenaria de cierre

Próximos pasos y recomendaciones para el futuro del bambú en Europa

- | | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13:10 – 13:20 | El potencial del bambú para cumplir con las normas y reglamentos españoles / de la UE.
Juan Queipo, Arquitecto, IETcc - CSIC |
| 13:20 – 13:30 | Comportamiento del bambú frente al fuego y uso de retardantes de llama
Dr. Joaquín Montón, Escuela Politécnica de Edificación de Barcelona, UPC |
| 13:30 – 13:50 | Últimos desarrollos del Grupo de trabajo en construcción y estándares de bambú
David Trujillo, Mauricio Cardenas and Arjan van der Vegte, Bamboo Construction Taskforce |
| 13:50 – 13:55 | Presentación de la Asociación Ibérica del Bambú - ASI B
Jaime Baladrón Laborda, Arquitecto experto en construcción sostenible |
| 13:55 – 14:00 | Presentación de Labirinto della Masone, 2nd edición del simposio de bambú, Italia 2020
Edoardo Pepino, Labirinto della Masone |
| 14:00 – 14:45 | Mesa redonda, clausura y aperitivo de despedida. |

Organizado por



BAMBUS.A.es

IMPORTACIONES Y PROYECTOS | ESPECIALISTAS EN BAMBÚ

Contactos:



(+34) 635 53 57 45



bescardo@inbar.int
estudio@bambusa.es



inbar.int/es/event/first-ibero-bamboo-symposium/
bambusa.es/simposio-bambu/

Con la colaboración de:



Cooperación
Española



COPADE
COMERCIO PARA EL DESARROLLO



BambooLogic
European Bamboo Plantation Program



Instituto de Ciencias de la Construcción
EDUARDO TORROJA

