

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/](http://www.inbar.int/es/event/first-ibero-bamboo-symposium/)



**COPADE**  
COMERCIO PARA EL DESARROLLO



**BambooLogic**  
European Bamboo Plantation Program

**Cooperación  
Española**

INSTITUTO  
EDUARDO  
TORROJA

**UNOHABITAT**  
FOR A BETTER URBAN FUTURE

# 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

Excm. 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	<b>El programa europeo de plantaciones de bambú</b> Dr. Hans Friederich, Asesor Principal, BambooLogic
10:55 – 11:10	<b>Viviendas de bambú y el Proyecto Arauclima</b> Rafael Ruipérez, AECID Ecuador
11:10 – 11:25	<b>Generando alianzas para un mercado sostenible de bambú en España</b> Javier Fernández Candela, Director General de COPADE
11:25 – 11:40	<b>Manejo sostenible del bambú y comunidades productoras</b> 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	<b>Hacia una arquitectura contemporánea de bambú</b> Mauricio Laverde, Arquitecto, Studio Cardenas Conscious Design, Milán
12:15 – 12:30	<b>Ánalisis del ciclo de vida del bambú importado a Europa</b> Isaac González, Diseñador Industrial BAMBUSA ESTUDIO
12:30 – 12:45	<b>Arquitectura en bambú: tipologías y técnicas de construcción</b> Greta Tresserra, Arquitecta, consultora en sostenibilidad e innovación, especialista en bambú, fundadora de BAMBOO HUB
12:45 – 12:55	<b>Espacios sostenibles revestidos con bambú</b> Verónica Sancho, Arquitecta, Grupo GUBIA
12:55 – 13:10	<b>Diseño sostenible y resistente: el ejemplo de Ecuador</b> Rafael Lopez, Arquitecto

## Módulo 4: Plenaria de cierre

Próximos pasos y recomendaciones para el futuro del bambú en Europa

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

Organizado por



## Contactos:

(+34) 635 53 57 45

bescardo@inbar.int  
estudio@bambusa.es

[inbar.int/es/event/first-ibero-bamboo-symposium/](http://inbar.int/es/event/first-ibero-bamboo-symposium/)  
[bambusa.es/simposio-bambu/](http://bambusa.es/simposio-bambu/)

## Con la colaboración de:



Instituto de Ciencias de la Construcción  
**EDUARDO TORROJA**

