

**Manta, 20 de Enero 2014**  
**Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí**  
**Evento “Bambú Madera y Material del Futuro**

**Bambú Madera y material del futuro  
Conferencias Magistrales 2014**

**Ximena Londoño**  
Especialista en  
tecnología y silvicultura  
de bambúes

**Luis Felipe López**  
Especialista en  
cálculo estructural de  
edificaciones con bambú  
y cálculo de obras  
del Arq. Simón Vélez

**Héctor Fabio Silva**  
Diseñador y constructor  
de obras con bambú  
con atributos biodegradables

**Robinson Vega J.**  
Aspectos constructivos  
**Ing. Cristy Lozada**  
**Jorge Horán J.**  
Económicas  
**Miguel Camino**  
Investigación ecológica

Foto: Centro de Interpretación Reserva Ecológica Manglarito Churute, Ecuador. Av. Robinson Vega J.

■ **Guayaquil: 17 y 18 de enero**  
Universidad Católica de Santiago de Guayaquil  
Inscripciones: ppecomateriales@gmail.com / Ref.: Taller bambú Gyq  
Más información: Karina Valdez / 099 787 6722



■ **Manta: 20 y 21 de enero**  
Universidad Laica Eloy Alfaro . Auditorio de Post Grado  
Inscripciones: camino2h@yahoo.es / Ref.: Taller bambú Manta  
Más Información: Tatiana Santana / 099 427 1054





**Inauguración del Evento en Manta. Mesa Directiva: INBAR, Asociación Colombiana del Bambú, Facultades de Arquitectura de la Universidad Católica Santiago de Guayaquil y ULEAM.  
Asistentes del Evento 250 personas.**



**Conferencia del Arq. Jorge Morán**



**Arq. Morán agradeciendo la entrega de una Placa de Reconocimiento por apoyo a la Facultad de Arquitectura de la ULEAM.**



**Conferencia del Ing. Luis Felipe López sobre Cálculos estructural en Guadua de las Obras del Arq. Simón Vélez. ( Colombia).**





20 01 2014 20:09

**Entrega de Certificado al Arq. Héctor Fabio Silva, por la conferencia Diseños Arquitectónicos en Guadua en Colombia**



20 01 2014 23:09

**Miguel entregando certificado a la Dra. Ximena Londoño, por la conferencia Taxonomía de Bambú en América.**



**Arq. Ricardo Avila Decano de la Facultad de Arquitectura ULEAM entregando la certificación al Arq. Andrés Cañizares .**



**Miguel entregando certificado a la Dra. Eva Mieles Rectora del Instituto Técnico Luis Arboleda Martínez. Que abrirá Carrera Técnica Tecnólogo en Construcción en Bambú y Tierra.**





**Ing. Álvaro Cabrera Director para Latinoamérica de INBAR, Asociación Mundial del Bambú y el Ratán clausurando el evento.**



**Estudiantes, Conferencistas y Organizadores**





**Arq. Robinson Vega Director de la Planta Ecomateriales de la Universidad Católica Santiago de Guayaquil con las estudiantes de Protocolo del evento.**



**Bambú** Madera y material del futuro  
"Taxonomía, Diseño y Cálculo Estructural en Corte Guadua"

**CERTIFICADO**

La Universidad Católica de Santiago de Guayaquil, UCSG,  
la Universidad Laica Eloy Alfaro de Manabí, ULEAM,  
y la Red Internacional del Bambú y Ratán, INBAR,  
CERTIFICA que, él:

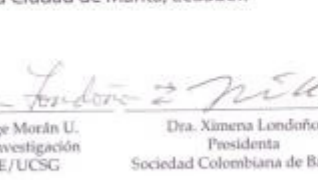
**Arq. Miguel Camino**

Fué Expositor Magistral en el evento "Bambú, Madera y Material del futuro:  
Taxonomía, Diseño Constructivo y Cálculo Estructural".

Desarrollado en la Ciudad de Guayaquil el 17 y 18 de enero y  
el 20 de enero de 2014 en la Ciudad de Manta, Ecuador.

  
Arq. Ricardo Añila  
DECANO  
Facultad Arquitectura ULEAM

  
Arq. Jorge Morán U.  
Asesor Investigación  
SINDE/UCSG

  
Dra. Ximena Londoño  
Presidenta  
Sociedad Colombiana de Bambú

  
ULEAM

  
SOCIETAD  
COLOMBIANA  
DEL BAMBÚ

  
Ing. Alvaro Cabrera  
Coordinador Regional  
INBAR-LAC

