

## Semana de la Madera 2025, Santiago de Chile

Innovación, sostenibilidad y políticas para el futuro de la construcción con madera en América Latina

La Semana de la Madera 2025. celebrada en Santiago de Chile, se consolidó como uno de encuentros más importantes de la región para impulsar bioeconomía y la construcción sostenible con madera. El evento reunió representantes а gobiernos, aremios. academia. organismos internacionales empresas del sector, con el objetivo de fortalecer las políticas públicas, la innovación tecnológica y la cooperación regional en torno al uso responsable de este material renovable.

actividades Entre las más destacadas estuvo la Mesa Redonda Internacional sobre Políticas Construcción de Sostenible con Madera, que abordó el papel de la madera en la acción climática global y la transición hacia ciudades bajas en carbono. Los participantes coincidieron en la necesidad de armonizar los marcos normativos. promover códigos técnicos actualizados, e integrar la cuantificación de emisiones y la huella de carbono en los procesos de diseño y construcción.







Durante las sesiones, se resaltó que los países latinoamericanos avanzan en la adopción de modelos de gobernanza forestal más sólidos, que vinculan el manejo sostenible de los bosques con la producción responsable y el uso de madera libre de deforestación.

Además, se discutieron estrategias para fomentar la formación profesional, la innovación industrial y la compra pública verde como motores del desarrollo de la cadena de valor.

Uno de los ejes centrales fue la presentación de los Cinco Principios para la Construcción Verde con Madera, impulsados por la iniciativa europea Build by Nature junto con la FAO y el Forest & Climate Leaders' Partnership (FCLP-UN).

Estos principios, que se espera sean ratificados durante la COP30 en Belém, Brasil, establecen una guía global basada en la extensión de la vida útil de los edificios, el ciclo de vida completo, el manejo forestal sostenible, el almacenamiento de carbono y la educación para una bioeconomía responsable.

La Semana de la Madera 2025 reafirmó el compromiso regional con la construcción sostenible, la innovación forestal y la acción climática, consolidando una plataforma de colaboración entre América Latina y socios internacionales para avanzar hacia un mercado global de madera sostenible, libre de deforestación y con alto valor agregado ambiental.

# Mesa Redonda Internacional sobre Políticas de Construcción Sostenible con Madera

Semana de la Madera, Santiago de Chile – Octubre 2025 Intervención Jaime Sotela Montero, CFMI de Costa Rica

#### Introducción

En el marco de la Semana de la Madera, la Cámara Forestal Madera e Industria de Costa Rica (CFMI) participó en la Mesa Redonda Internacional sobre Políticas de Construcción Sostenible con Madera, representada por Jaime Sotela Montero.

Durante su intervención, destacó cómo Costa Rica ha convertido el uso de la madera en una estrategia climática y de desarrollo sostenible, impulsada desde una gestión política internacional alineada con las Naciones Unidas y los compromisos globales frente al cambio climático.

#### Gestión Política Internacional y Alianza Nacional

Durante la presentación se subrayó que el país ha comprendido la necesidad de contar con un sistema ordenado para el uso de la madera en la construcción civil, producto de una alianza estratégica entre el Ministerio de Ambiente y energía y la CFMI.

De estas acciones que se complementan con el desarrollo de proyectos de otras instancias aliadas, surge el interés de definir una nueva Política Pública Forestal 2025–2050, actualmente en consulta pública, y particularmente el proyecto del Primer Código Nacional de Construcción Civil con Madera, que posiciona a Costa Rica como referente regional. Este instrumento busca armonizar el uso de la madera con la planificación forestal nacional, asegurando la identificación de áreas con capacidad de cosecha o reforestación sostenible.

#### Códigos Técnicos y Cambio Climático

El enfoque costarricense no se limita al uso estructural de la madera. Paralelamente, se impulsa el primer Código Nacional de Cambio Climático para el sector construcción, desarrollado por el Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica (CFIA).

Este avance integra la seguridad estructural con la cuantificación de emisiones y huella climática, fortaleciendo el liderazgo del país en normativas que articulan la edificación sostenible con la acción climática.

#### Una Cascada de Desarrollo Humano

La intervención de la CFMI resaltó cómo este proceso nacional puede verse como una cascada de desarrollo humano, donde cada nivel refuerza el siguiente:

- · Políticas internacionales que exigen acción climática decidida.
- · Políticas nacionales que consolidan el manejo sostenible de los bosques.
- Códigos técnicos que permiten la aplicación segura y competitiva de la madera.
- Compras públicas responsables que impulsan el uso de madera en viviendas y edificaciones.

Este encadenamiento genera confianza, empleo y nuevas oportunidades tanto para las comunidades forestales como para el sector productivo.

#### Principios de Construcción Verde y COP30

Costa Rica también respalda los Cinco Principios para la Construcción Verde con Madera, impulsados por Build by Nature, en coordinación con el Forest & Climate Leaders' Partnership (FCLP-UN) y la FAO, los cuales se espera sean ratificados en la COP30 en Belém, Brasil:

- · Extender la vida útil de los edificios.
- · Considerar el ciclo de vida completo del diseño y construcción.
- · Asegurar el manejo forestal sostenible.
- · Maximizar el almacenamiento de carbono en productos duraderos.
- Fomentar una bioeconomía responsable basada en educación e innovación.

La CFMI destacó que Costa Rica no solo adopta estos principios, sino que los promueve activamente en foros internacionales como parte de su compromiso con la descarbonización y la sostenibilidad.

#### Conclusión

Costa Rica reafirma su convicción de que el uso de madera libre de deforestación es una solución concreta frente al cambio climático, especialmente en el sector construcción.

Con políticas claras, códigos técnicos innovadores, alianzas público-privadas sólidas y apoyo de la cooperación internacional, el país avanza hacia una nueva cultura forestal, donde la conservación se une al desarrollo humano y a la construcción sostenible.

Desde este foro en Chile, la CFMI hizo un llamado a los países participantes a trabajar conjuntamente para consolidar un mercado global de madera sostenible, libre de deforestación y con acceso equitativo al financiamiento climático.



### Fortalecimiento de la cadena de valor forestal en Costa Rica

La Cámara Forestal Madera e Industria se encuentra desarrollando el proyecto "Fortalecimiento de la cadena de valor del sector forestal a través del manejo y aprovechamiento sostenible de los bosques en Costa Rica", con el objetivo de impulsar el desarrollo, la competitividad y el bienestar del sector.

#### Su aporte es clave

Para lograrlo, estamos recopilando información que permitirá fortalecer al sector productivo y orientar de manera más precisa nuestras acciones. Le invitamos a dedicar unos minutos para completar el siguiente formulario: Acceda aquí al formulario: <a href="https://forms.gle/CShWLBLA1m1b93Vi6">https://forms.gle/CShWLBLA1m1b93Vi6</a>

La información brindada será tratada de forma confidencial y utilizada únicamente con fines estadísticos, de análisis técnico y de formulación de políticas públicas relacionadas con el sector forestal. Esto en cumplimiento con la Ley de Protección de la Persona frente al Tratamiento de sus Datos Personales (Ley N.º 8968).

Su participación es voluntaria y podrá omitir cualquier pregunta con la que no se sienta cómodo(a). Todos los datos serán anonimizados y no se divulgarán de manera que puedan asociarse a su identidad sin su consentimiento expreso.

La Cámara Forestal Madera e Industria garantiza el uso seguro, ético y legal de la información, en apego a los principios de legalidad, consentimiento, finalidad, calidad, proporcionalidad y responsabilidad.

Para consultas puede comunicarse con Natalia Chacón o Mercedes Montero al (+506) 8485-1212 o al correo info@camaraforestal.org



## Talleres regionales para fortalecer MIPYMES forestales en Costa Rica

La Asociación Cámara Forestal Madera e Industria de Costa Rica (CFMI), con más de 31 años de experiencia en el fortalecimiento del sector forestal productivo, impulsará durante este 2025 una serie de talleres regionales orientados al desarrollo de capacidades, la innovación y la promoción del uso sostenible de la madera y su cadena productiva.

#### Objetivo de los talleres

Estas actividades buscan fortalecer la competitividad y sostenibilidad de las MIPYMES forestales, mediante estrategias empresariales, acceso a mercados e innovación. Esta actividad liderada por la Cámara Forestal Madera e Industria (CFMI) se está llevando a cabo con el apoyo del proyecto "Apoyo al Manejo Sostenible del Bosque" financiado por la Cooperación para el desarrollo del Gran Ducado de Luxemburgo e implementado por LuxDev, la Agencia luxemburguesa para la Cooperación al Desarrollo.

Para diseñar acciones más efectivas, estamos recopilando información a través de un formulario breve, cuya participación será de gran valor para orientar y fortalecer al sector forestal productivo.

Acceda aquí al formulario de inscripción: <a href="https://forms.gle/kdpGTau8A3koFxGF9">https://forms.gle/kdpGTau8A3koFxGF9</a>



