

## Comunicado de Prensa

### La importancia del Acuerdo de París y la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible para el mercado de la construcción a nivel mundial

**Jonathan Laski** conferencista destacado en  
**CONSTRUVERDE Colombia 2016**  
Foro Internacional & Expo en Diseño y Construcción Sostenible  
[www.construverde.co](http://www.construverde.co)

**Miércoles 18 y jueves 19 de mayo de 2016**  
Bogotá, El Cubo de Colsubsidio,  
edificación sostenible certificada LEED® nivel Oro

- ***CONSTRUVERDE Colombia 2016 presentará los compromisos y acciones que la industria de la construcción puede emprender para sumarse al compromiso global adoptado en el Acuerdo de París, en especial a través de la nueva agenda mundial para el sector.***
- ***“En diciembre de 2015 en París, el World Green Building Council, sus 75 Consejos de Construcción Sostenible y sus 27.000 miembros corporativos se comprometieron a liderar una transformación del mercado para actualizar y mejorar de la eficiencia en el consumo de recursos del stock inmobiliario existente y promover el concepto de “carbono cero” en las nuevas edificaciones”, comentó Jonathan Laski, Director de Proyectos y Asociaciones Globales del World Green Building Council.***

**Bogotá, martes 17 de mayo de 2016.** Jonathan Laski, Director de Proyectos y Asociaciones Globales del World Green Building Council, cuyo aliado y representante en Colombia es el Consejo Colombiano de Construcción Sostenible (CCCS), será uno de los conferencistas en **CONSTRUVERDE Colombia 2016 Foro Internacional & Expo en Diseño y Construcción Sostenible, un evento organizado por el CCCS, el cual tendrá lugar los días miércoles 18 y jueves 19 de mayo de 2016, en El Cubo de Colsubsidio de la ciudad de Bogotá.**

Laski es Director de Proyectos y Asociaciones Globales del World Green Building Council y tiene experiencia en investigación, diseño de políticas y ejecución de programas. Ha trabajado con organizaciones que van desde gobiernos nacionales y locales, hasta corporaciones multinacionales, organizaciones sin ánimo de lucro y nuevos emprendimientos entre los que se destacan C40 Cities Climate Leadership Group, Waterfront Toronto y Zerofootprint Software Inc.

*“El Acuerdo de París representa una señal clara de que es inevitable el tránsito hacia una economía baja en carbono. Para las empresas del sector de la construcción significa que a*

*medida que los mercados van a ir cambiando, las edificaciones sostenibles tomarán el liderazgo y el riesgo será cosa del pasado” comentó Laski. “La COP21 y el primer Buildings Day del pasado 3 de diciembre fue un reconocimiento mundial de que el crecimiento en el sector de la construcción no tiene por qué ser a expensas del ambiente y que la industria realmente puede prosperar económicamente a través de enfoques más innovadores y responsables que responden al cambio climático”.*

Cristina Gamboa, Directora Ejecutiva del CCCS indicó que *“la presencia del World Green Building Council en esta edición de CONSTRUVERDE reafirma el buen momento por el que atraviesa la construcción sostenible en nuestro país, uno de los países líderes en la Cumbre de París en diciembre de 2015. Ahora el trabajo es para todos nosotros, pues desde todos los sectores podemos aportar a la meta de reducción de emisiones de 20% a la que se comprometió Colombia para 2030”*

El CCCS invita a participar de **CONSTRUVERDE Colombia 2016, Foro Internacional & Expo Diseño y Construcción Sostenible**, en el Cubo de Colsubsidio de Bogotá, miércoles 18 y jueves 19 de septiembre de 2016, [www.construverde.co](http://www.construverde.co), **para conocer más sobre estas novedades y su aplicación en Colombia, y los avances en la política pública e incentivos en línea con la industria de la construcción sostenible.**

### **Entrevista del CCCS a Jonathan Laski, conferencista destacado de CONSTRUVERDE Colombia 2016**

#### **1. ¿Qué significa el Acuerdo de París para la industria de la construcción y para el movimiento de construcción sostenible?**

El Acuerdo de París representa una señal clara de que es inevitable el tránsito hacia una economía baja en carbono. Para las empresas del sector de la construcción significa que a medida que los mercados van a ir cambiando, las edificaciones sostenibles tomarán el liderazgo y el riesgo será cosa del pasado. La COP21 y el primer Buildings Day, del 3 de diciembre de 2015, fue un reconocimiento mundial de que el crecimiento en el sector de la construcción no tiene por qué ser a expensas del ambiente y que la industria realmente puede prosperar económicamente a través de enfoques más innovadores y responsables que responden al cambio climático.

#### **2. ¿Cuáles compromisos cree usted serán definitivos para el movimiento de la construcción sostenible?**

En París, el World Green Building Council, sus 75 Consejos de Construcción Sostenible y sus 27.000 miembros corporativos se comprometieron a liderar una transformación del mercado para impulsar las nuevas edificaciones hacia el “carbono cero” y la actualización y mejoramiento de la eficiencia en el consumo de recursos del stock inmobiliario existente. Al trabajar en colaboración con nuestros Consejos de Construcción Sostenible y sus miembros principales y los gobiernos nacionales, hemos dado pasos significativos hacia estas metas desde la Cumbre en París.

Los edificios energía / carbono cero sin duda significarán un cambio definitivo en la manera en que diseñamos nuevos edificios. Sabemos que para que el sector de la construcción logre desempeñar su papel en limitar el calentamiento global a 1,5 grados centígrados, tenemos que garantizar que todos los edificios nuevos sean carbono / energía cero a partir de 2050.

Es por esto que, junto con 10 Consejos de Construcción Sostenible y socios como Architecture 2030 estamos trabajando en un proyecto global para acelerar las edificaciones “carbono cero” y esperamos ampliar este ambicioso programa en la COP 22, en noviembre en Marruecos.

### **3. ¿Cómo ve usted la industria de la construcción y las ciudades dentro de 10 - 15 años?**

Más de 3,9 mil millones de personas (54%) de la población mundial viven en las ciudades hoy. En 2050 se espera que esta cifra aumente a 6,4 mil millones (66%). A medida que crecen las ciudades es absolutamente primordial asegurar que los edificios que configuran el tejido urbano sean sostenibles y garanticen una alta calidad de vida para las personas. Vemos a los gobiernos de las ciudades como líderes fuertes que empujan la industria de la construcción hacia adelante y el World Green Building Council y nuestros Consejos de construcción sostenible miembro estarán justo allí liderando esos esfuerzos .

### **4. ¿Cuál es el rol de los Consejos de Construcción Sostenible en el proceso de transformación del mercado?**

Los Consejos de Construcción Sostenible ya han sido agentes de transformación del mercado. Colectivamente, los Consejos han apoyado la certificación de 1,2 millones de m2 de área construida sostenible creando un mercado para la construcción sostenible a través de un proceso que reconoce el liderazgo y que proporciona información valiosa para los inversionistas y los inquilinos de los edificios. Vemos a los Consejos continuando en este rol de liderazgo, ya sea mediante la creación de nuevas certificaciones –por ejemplo para edificios carbono cero-, educando y capacitando al mercado local en las tendencias de construcción sostenible y saludable y, a través de la mejora continua del caso de negocio para la construcción sostenible.

### **5. ¿Cuales son los factores críticos para que el mercado de edificaciones se encauce de manera definitiva en la sostenibilidad?**

El objetivo del World Green Building Council, y la de muchos de nuestros Consejos de Construcción Sostenible es continuar liderando los cambios y estar preparados para llevar a la práctica masiva a medida que las tendencias se convierten en práctica estándar. Esto significa que vamos a seguir difundiendo aquellas mejores prácticas a través de las cuales nuestros miembros logran mejorar el caso de negocio para la construcción sostenible. De igual manera, seguiremos explicando a los inversionistas y propietarios las ventajas de las edificaciones sostenibles y saludables, ya que cada vez es más claro que esas son los únicos edificios que las empresas querrán ocupar.

Finalmente, apoyaremos a nuestros Consejos de Construcción Sostenible y a sus miembros a mantenerse al tanto de los objetivos de cambio climático, pues a medida que los países

aumenten sus metas de reducción de emisiones, los propietarios e inversionistas tendrán que “enverdecer” sus portafolios o exponerse a riesgos de inversión y regulatorios.

\* \* \*

### **¿Quiénes somos?**

El **Consejo Colombiano de Construcción Sostenible (CCCS)** es una organización privada sin ánimo de lucro fundada en 2008 cuya misión es **inspirar e impulsar a las personas a crear un mundo sostenible**. La organización aspira a liderar la transformación de la conciencia colectiva hacia un entorno construido sosteniblemente con el apoyo de sus Miembros: empresas, colegios, universidades, ONG's y gremios, los cuales son su capital estratégico.

El CCCS realiza anualmente *CONSTRUVERDE Foro Internacional & Expo Diseño y Construcción Sostenible* y cuenta con un importante reconocimiento internacional por su aporte a la promoción de mejores prácticas en la construcción **como representante en el país del World Green Building Council** y aliado del **U.S. Green Building Council (USGBC)** y el **Green Business Certification Inc. (GBCI)** para el Programa **LEED en Colombia**. El CCCS es *USGBC Education Partner* por los altos estándares de su oferta de capacitación.

El CCCS trabaja para elevar el nivel de sostenibilidad de todos los usos de las edificaciones nuevas y existentes, y de las ciudades en general. Las acciones del CCCS se concentran en fortalecer el conocimiento sobre construcción y urbanismo sostenible; apoyar la formulación y cumplimiento políticas de producción y consumo responsable; ofrecer un portafolio comprehensivo y relevante de herramientas de verificación/certificación en construcción y urbanismo sostenible; divulgar publicaciones e investigaciones; ofrecer capacitaciones y eventos especializados; y conectar al mercado nacional con tendencias e innovaciones globales relevantes para Colombia.

La Directora Ejecutiva del CCCS, Cristina Gamboa, es Tesorera y miembro de la junta directiva del *World Green Building Council*. También es miembro del *LEED Steering Committee* por designación de la junta directiva del *U.S. Green Building Council*, y presidirá este comité a partir de diciembre de 2016.

Para mayor información visite [www.cccs.org.co](http://www.cccs.org.co) / [www.construverde.co](http://www.construverde.co) o contáctenos:

**María del Pilar Medina S.**  
Directora de Gestión Institucional CCCS  
Tel. (57-1) 743-0950 -  
[pmedina@cccs.org.co](mailto:pmedina@cccs.org.co)

**Martha De Zubiría D.**  
Asesora Comunicación Estratégica CCCS  
Tel. (57-1) 6115688 – Cel. 3112296877 –  
[comunicaciones@cccs.org.co](mailto:comunicaciones@cccs.org.co)