



México
GREENBUILD
INTERNATIONAL CONFERENCE

Convocatoria para Propuestas de las Sesiones Educativas Greenbuild México

Greenbuild es la conferencia y exposición más grande del mundo dedicada a la construcción sustentable y por primera vez se llevará a cabo en México. Profesionales de toda la región se reunirán en Greenbuild México durante dos días con ponentes inspiradores, sesiones educativas que aportarán a la mejora profesional de los asistentes, eventos de networking, green building tours e innumerables oportunidades de participación e intercambio de ideas. Entre los asistentes, estarán funcionarios del gobierno, urbanistas, inversionistas, desarrolladores, fabricantes de productos y profesionales de la construcción de todo tipo.

Ya estamos aceptando las propuestas para ponentes y temas a presentarse en Greenbuild México, 2018.

Greenbuild Mexico Junio 20-21, 2018, Ciudad de México, México

Esta conferencia estará compuesta por sesiones educativas que cubrirán todos los aspectos de las prácticas sustentables -planificación, diseño, construcción y operaciones - para edificios y comunidades, incluyendo su impacto en las personas, medio ambiente y economía tanto a nivel nacional como internacional.

Las propuestas completas deberán enviarse antes **del 26 de enero de 2018 a las 5:00 p.m. EST**. Así mismo, todos los ponentes deberán llenar sus formatos en línea, cubriendo todos los campos requeridos.

Las propuestas deberán subirse al siguiente link: <https://www.conferenceabstracts.com/cfp2/login.asp?EventKey=AZDZDQID> Se podrá empezar el proceso y regresar a su propuesta guardada en cualquier momento antes de la fecha límite. Es importante mencionar, que no se aceptarán propuestas por fax, correo electrónico o correo postal.

*****Nota Importante sobre el Proceso*****

Cada ponente y moderador deberán iniciar sesión de forma individual en el sitio, lo anterior con la finalidad de ingresar sus datos personales y confirmar su participación en la propuesta. El aplicante no puede completar la propuesta sin la participación de todos los ponentes / moderadores propuestos.

Consulte la Guía para el envío de Sesiones Educativas: Greenbuild México 2018, con la finalidad de que revise las instrucciones de envío detalladas y comuníquese con greenbuildmexico@usgbc.org si tiene alguna pregunta.

Temas de Presentación para Greenbuild México

Greenbuild México, se compromete a brindar un amplio espectro de temas educativos para llegar a nuestros diversos asistentes, tal como se representa en la lista a continuación. Los tres temas prioritarios están marcados con un * :

Estrategias para vivienda accesible	Accesibilidad, Diseño y Construcción
Rendimiento del Edificio	Rendimiento operacional en curso; Estudios posteriores a la ocupación; Commissioning de la envolvente del edificio; Operaciones y mantenimiento
Códigos y sistemas de certificación	Certificaciones (incluye LEED, EDGE, SITES y WELL); Aplicación e impacto de los códigos; Aplicación de estándares internacionales.
Desarrollo de comunidad	Ecodistritos; LEED ND; Planeación urbana y regional; Seguridad alimentaria; Sistemas de transporte; Revitalización de la comunidad.
Contexto Cultural	Diseño específico por la ubicación; Preservación histórica; Planificación y diseño que fortalece / Renovación del tejido histórico y social de una comunidad.
Innovación en el diseño y su aplicación	Diseño regenerativo; Biofilia; Diseño Modular; Diseño universal; Adaptación; Flexibilidad, Proceso integrador; Tecnologías.
Eficiencia Energética (edificios nuevos y existentes)	Reducción de la demanda; Aumento de la eficiencia; Sistemas de construcción; Diseño de iluminación; Eficiencia energética en edificios históricos; Retrofits de energía profunda.
Edificios Existentes	Preservación histórica; Rehabilitación; Restauración; Reutilización adaptable.
Finanzas, Seguros, Legal y Valoración	Aspectos financieros e implicaciones; Análisis de riesgo financiero; Seguros y valoraciones; Financiamiento Verde; Rentabilidad sostenible de la inversión; Financiamiento residencial y desarrollo de mercado; Cuestiones legales relacionadas con la construcción ecológica y los arrendamientos ecológicos.
Gobierno, política y gestión gubernamental	Políticas / Programas; Impactos de las políticas / Programas de incentivos; Defensa Ambiental y Comunitaria.

Escuelas sustentables	Kinder - Primaria; Universidades; Campus; Desarrollo del plan de estudios en Kinder - Primaria, Educación Superior.
Salud y Bienestar	Productividad; Problemas de salud; Comportamiento humano; Comodidad humana; Cómo el lugar afecta el comportamiento; Psicología humana; Ergonomía; Diseño basado en evidencia; Diseño activo; IAQ; Operaciones y mantenimiento; Iluminación del día; Acústica.
Sistemas de Infraestructura	Rejillas eléctricas; Puentes; Carreteras; Tránsito masivo.
Transformación de mercado	Marketing; Nuevas tendencias en modelos comerciales; Educación del consumidor; Economía compartida.
Materiales *	Análisis de ciclo de vida; Recuperación de recursos; Cero desperdicio; EPD y HPD.
Desarrollos residenciales multifamiliares	Sistemas residenciales innovadores (agua, energía, desechos, IAQ); Técnicas de construcción; Desarrollo Orientado al Tránsito (TOD); Desarrollo comunitario; Lugar de fabricación.
Net Zero	Energía; Agua; Residuos; Carbón; Net Zero 2020.
Desarrollo Profesional y Desarrollo de Capacidades	Programas vocacionales; Credenciales; Tutoría; Empleos verdes
Energías Renovables	Solar; Viento; Hidroeléctrica; Celdas de combustible; Algas; Conexiones a la red pública; Desagregación de energía; Almacén de energía.
Resiliencia *	Adaptación; Cambio climático; Evaluaciones de vulnerabilidad; Respuesta al desastre; Energía; Tierra.
Desarrollo de Vivienda Unifamiliar	Casas modulares, Casas prefabricadas, Producción en masa, Preservación histórica, LEED for Homes, Técnicas Alternativas de Construcción, Net Zero (Energy Star, Passive House, etc.).
Sitio, Civil y Paisajismo	Planificación del campus; Paisaje; Servicios de ecosistema; Hidrología; Ecología.
Smart Grid / Smart Building	Respuesta a la demanda; Intersección de Infraestructura y Construcción de Servicios Públicos; Tecnología; Microrredes; Almacenamiento; Modernización de red.
Responsabilidad Social, Acción Comunitaria y Participación	Iniciativas de sustentabilidad basadas en la comunidad; Participación comunitaria, Clima y justicia ambiental; Igualdad Social; Responsabilidad social corporativa.

Movilidad Urbana *	Accesibilidad; Transporte; Medios de transporte sustentable; Estacionamiento.
Agua	Eficiencia de agua; Aguas residuales; Agua de proceso; Agua gris; Huella hídrica; Agua neutral; Utilidades; Infraestructura verde.

Estilo de Sesiones

Todas las propuestas deben ser presentaciones completas de 60 minutos y pueden tener de dos a cuatro ponentes.

Greenbuild México, se compromete a proporcionar ofertas educativas innovadoras y atractivas en la conferencia. Por lo tanto, estamos ofreciendo diferentes estilos de presentación (ver a continuación), para ayudarte a pensar fuera de la caja. Las descripciones para cada estilo de presentación se pueden encontrar en la Guía de Admisión de Propuestas. Cuando envíe su propuesta, se pedirá que seleccione una de las siguientes opciones (si ninguna cumple con lo que usted tiene en mente, lo invitamos a ingresar una propia con la opción "otra"):

- Flash Charrette: En esta, los ponentes plantean un problema de diseño y conducen a los asistentes a través de ejercicios para que desarrollen soluciones ante el problema.
- Discusión estructurada: En esta se llevará a cabo una discusión con un panel, mismo que será moderado a lo largo de la sesión.
- Conferencia: presentación tradicional
- Debate: En esta, se lleva a cabo una Discusión moderada con ponentes que cuentan con puntos de vista opuestos
- Otra

Todas las sesiones deberán estar diseñadas para permitir que la audiencia esté activa y que hayan intercambios de preguntas y respuestas, discusiones grupales u otras actividades, ya que cuando el público participa en la sesión, retiene más la información presentada.

Niveles de Aprendizaje

Las sesiones educativas de Greenbuild México, se asociarán con uno de los siguientes niveles de aprendizaje. Los solicitantes deberán revisar la [Guía para Planificar su Presentación en Greenbuild México](#) y seleccionar el nivel más apropiado para su propuesta. Esto ayudará a los asistentes a comprender la profundidad del material y los resultados esperados de la sesión. El nivel estará basado en lo que los ponentes les pedirán a los asistentes que hagan dentro del formato y el marco de tiempo de la sesión. Los niveles de aprendizaje de Greenbuild están basados en la taxonomía de Bloom.

- Nivel 100 – Conciencia
- Nivel 200 – Entendimiento / Comprensión
- Nivel 300 – Aplicación / Implementación
- Nivel 400 – Maestría

¿Cómo enviar propuestas?

Todas las propuestas deberán enviarse en línea en <https://www.conferenceabstracts.com/cfp2/login.asp?EventKey=AZDZDQID> Podrá comenzar el proceso de registro y regresar a su propuesta en cualquier momento hasta la fecha límite, es importante que guarde su información conforme vaya avanzando el proceso. No se aceptarán las propuestas que lleguen por correo electrónico, fax o correo postal.

El formato en el cual las propuestas serán aceptadas, es el siguiente:

- **Sesión educativa de 60 minutos:** sesión completa que incluye de dos a cuatro presentadores (el moderador es opcional, pero un máximo de cuatro participantes en total) durante una sesión de una hora.

Nota Importante del Proceso

Cada ponente deberá iniciar sesión de forma individual, ingresar sus datos personales y confirmar su participación en la propuesta. El aplicante no puede completar la propuesta sin la participación de todos los ponentes / moderadores propuestos.

Todas las propuestas completas deben enviarse y todos los oradores deben iniciar sesión para completar sus datos personales antes del **viernes 26 de enero de 2018**.

Consulte la Guía de Admisión de Propuestas de Greenbuild México para obtener instrucciones de envío detalladas y comuníquese con greenbuildmexico@usgbc.org si tiene alguna pregunta.

Todas las propuestas deberán presentarse completas, así mismo, deberán considerarse relevantes y oportunas para la audiencia de la conferencia. El Comité del Programa puede acortar una presentación, así como aumentar y / o reducir el número de ponentes, seleccionar presentadores alternos de entre los propuestos y / o combinar la presentación con otras propuestas, a su criterio. Se contactará a todos los ponentes de forma independiente para confirmar su presentación.

Sistema de Puntuación

Todas las propuestas de sesiones serán revisadas y calificadas durante la primera ronda por un equipo de revisores voluntarios usando una escala de 20 puntos. Aquellos con los mejores puntajes, pasarán a una segunda ronda de revisión completada por expertos en la categoría de tema relacionado. Estas clasificaciones serán utilizadas por el Grupo de Trabajo del Programa para seleccionar a los ponentes y sesiones para el programa final. Los revisores calificarán las propuestas usando el siguiente sistema de puntuación:

PUNTAJE	CRITERIOS
4 PUNTOS	Los ponentes han demostrado conocimiento y capacidad suficiente para presentar el material de una manera efectiva y significativa.
3 PUNTOS	Los objetivos de aprendizaje son claros, relevantes para el tema presentado y desafiantes para la audiencia de Greenbuild.
4 PUNTOS	La sesión propuesta brinda a los asistentes contenido relevante, oportuno y aplicable.
2 PUNTOS	La sesión propuesta se alinea con el formato y la duración especificados.
3 PUNTOS	Esta sesión ofrece contenido innovador o inspirador para los profesionales de la construcción sustentable.
4 PUNTOS	Recomendaría esta sesión a un asistente interesado en el tema.
20 PUNTOS	EL PUNTAJE MÁS ALTO QUE SE PUEDE OBTENER

Proceso de Revisión

Las propuestas recibidas serán revisadas por el Comité del Programa y personal de Greenbuild con ayuda de voluntarios. Este proceso dará como resultado el programa educativo final:

Primera Ronda: Los voluntarios revisan y califican todas las propuestas en una escala cuantitativa. Interesado en revisar? Visitar <https://usgbc.wufoo.com/forms/greenbuild-mexico-2018-call-for-reviewers/>

Segunda Ronda: El Comité de programa se reúne para determinar el programa educativo final

Revisión del Calendario

Fecha	
Miércoles 20 de Diciembre 2017	Abre la Convocatoria para mandar Propuestas de Presentaciones
Viernes 26 de Enero 2018	Cierra la Convocatoria para mandar Propuestas de Presentaciones
Viernes 9 de Febrero 2018	Abre la Primera Ronda de Revisiones
Viernes 23 de Febrero, 2018	Cierra la Primera Ronda de Revisiones
Viernes 9 de Marzo 2018	Segunda Ronda de Revisiones
Jueves 22 de Marzo 2018	Envío de Notificación a Presentadores
Lunes 9 de Abril, 2018	Aceptación por parte de los Presentadores

Políticas de Programa para Greenbuild México

El proceso de revisión de las propuestas de sesiones educativas, será gestionado por los grupos de trabajo y el personal de Greenbuild México. La responsabilidad de los Grupos de Trabajo, será armar un programa educativo sólido, mediante la inclusión de contenido nuevo e importante, así como de diferentes experiencias de aprendizaje. Todas las sesiones y ponentes serán seleccionados de acuerdo con las siguientes pautas:

Reglas para ponentes y sesiones

- Cada individuo solo podrá participar en una sesión educativa.
- Cada empresa / institución / organización puede participar como moderadora / ponente en no más de dos sesiones, con un máximo de tres ponentes totales de esa firma / institución / organización. Se alienta a los ponentes a representar su tema desde una perspectiva diversa: desde diferentes compañías y / o roles de proyectos.
- En un esfuerzo por promover grupos nuevos y diversos de ponentes, los grupos de trabajo darán preferencia a los ponentes que no se han presentado en los eventos anuales pasados de SUMe o cuyo contenido es relevante para la ubicación de Greenbuild.
- Los ponentes no podrán distribuir ningún tipo de propaganda de sus Empresas y/o proyectos y/o servicios y/o productos.
- Como agradecimiento por su contribución, los presentadores de Greenbuild México recibirán un pase gratuito de un día para el día en que están hablando. Si decide asistir a la conferencia completa, puede comprar un pase de segundo día a su propio costo.
- No se aceptará ningún tipo de sesión que promueva o anuncie un producto o servicio.
- En un esfuerzo por producir una conferencia sin papel, todas las diapositivas, documentos y folletos de presentación se incluirán en los procedimientos de la conferencia electrónica con el permiso del orador.
- Las propuestas incompletas no serán consideradas.

Responsabilidades del Aplicante

- Los presentadores de las sesiones, no podrán proponer ponentes sin el conocimiento y el permiso de los ponentes propuestos. Todos los ponentes propuestos deberán estar dispuestos a presentarse en la conferencia a la hora y fecha asignadas. Las propuestas que se envíen sin el conocimiento de los ponentes propuestos, estarán sujetas a rechazo inmediato; si se selecciona la propuesta y se descubre que todos los ponentes no sabían sobre la propuesta o no estaban de acuerdo en presentarla, la sesión se cancelará de manera inmediata.
- Los ponentes aceptados que no puedan asistir, deberán notificar al personal de la conferencia de forma inmediata. Se tendrán ponentes en lista de espera, estos serán sugeridos y aprobados por el Presidente del Grupo de Trabajo. El Presidente se reserva el derecho de modificar o cancelar cualquier sesión en función de un cambio en el ponente.

Greenbuild Mexico Call for Proposals

- Si el empleo de un ponente cambia, el personal de la conferencia deberá ser notificado. El Grupo de Trabajo se reserva el derecho de retener o eliminar ponentes, para el mejor desarrollo del programa. En este caso, el empleador anterior deberá firmar una carta indicando que está dispuesto a permitir que el ponente hable del caso en cuestión (se sugiere que la carta incluya, que el ponente reconozca quién era el empleador en el momento del trabajo).
- **Todos los ponentes aceptados deberán registrarse para Greenbuild antes del 1 de septiembre de 2018, o la sesión completa puede cancelarse sin aviso al aplicante y se seleccionará una nueva sesión de la lista de espera, a discreción del Presidente del Grupo de Trabajo.**
- **Todas las presentaciones deberán cargarse en el Centro de Recursos para Ponentes tres semanas antes de la conferencia. De lo contrario, la sesión podrá ser cancelada.**

Proceso del Programa de Greenbuild

- El Grupo de Trabajo del Programa de Greenbuild México, se reserva el derecho de desarrollar sesiones enviadas utilizando una combinación de propuestas y / o presentadores invitados.
- Los descuentos de Greenbuild a ponentes y revisores no se pueden combinar ni transferir.
- El Grupo de Trabajo puede modificar cualquier sesión enviada, al agregar o eliminar ponentes o solicitar cambios o adiciones de contenido.

Las decisiones finales con respecto a estas políticas se pueden hacer a discreción de los Grupos de Trabajo.