



**GREENBUILDING**  
**BRASIL** CONFERÊNCIA  
INTERNACIONAL  
E EXPO 2016



## Envio de Propostas para Sessões Educacionais

O **Greenbuilding Brasil Conferência Internacional e Expo** está consolidado como o principal evento de construção sustentável da América Latina. Desde 2010, o crescimento do evento reflete a célere expansão da indústria nacional da construção sustentável. Milhares de profissionais do setor da construção de todo o mundo se reúnem na Greenbuilding Brasil para três dias de sessões educacionais, palestrantes de renome, visitas técnicas, seminários especiais e eventos de networking. Profissionais, professores acadêmicos e líderes do setor público, conhecedores de elevado nível técnico e de mercado, apresentam inovações e tendências do movimento de “green building”, a importância vital da conscientização ambiental, necessidade de políticas públicas de incentivo, e fortalecimento profissional e empresarial deste setor.

O Greenbuilding Brasil está aceitando propostas de palestras e sessões educacionais para o evento de 2016 em São Paulo, Brasil.

### **Greenbuilding Brasil Conferencia Internacional e Expo 2016**

09 a 11 de Agosto, 2016, São Paulo, Brasil

O conteúdo das sessões educacionais cobrem todos os aspectos relacionados à arquitetura sustentável, construção, demolição, operação e manutenção de edificações e comunidades, incluindo os impactos econômicos, sociais e ambientais.

As propostas devem ser enviadas e todos os palestrantes inseridos na proposta devem completar o campo relacionado a detalhes pessoais até **Quarta Feira, dia 17 de Fevereiro de 2016, às 17h59min, horário de Brasília.**

Todas as propostas deverão ser enviadas online através do site:

<https://www.conferenceabstracts.com/cfp2/login.asp?EventKey=ONBNRLRR>. Você poderá iniciar o processo de envio e retornar ao sistema para posterior conclusão até a data limite, uma vez que ela estará salva. Propostas via fax ou e-mail não serão aceitas.

### **Nota Importante de Procedimento**

Cada palestrante e moderador deverá fazer login individualmente no site de envio de proposta para inserir suas informações pessoais e confirmar a participação e o aceite da sugestão de proposta. O responsável pelo envio da proposta não poderá finalizar o processo sem o aceite e confirmação de todos os palestrantes e moderadores.

Em caso de dúvidas e necessidade de maiores esclarecimentos sobre o procedimento de envio de propostas para as sessões educacionais, por favor, contate [programa@gbcbrazil.org.br](mailto:programa@gbcbrazil.org.br).

## **Tópicos Preferíveis**

Os cinco tópicos seguintes foram identificados como prioridades para o programa de 2016:

- **Materiais**
- **Net Zero**
- **Resiliência**
- **Responsabilidade Social, Ações e Engajamento Comunitário**
- **Água**

No entanto, o Greenbuilding Brasil continua empenhado em oferecer uma ampla gama de temas educativos para alcançar os diversos participantes, segue abaixo a lista dos principais tópicos:

- **Affordable Housing / Habitação popular:** Estratégias, Influências, Projeto e Construção.
- **Building Performance / Desempenho de Edifícios:** Desempenho Operacional em vigor; Estudos de pós-ocupação.
- **Sistemas de Certificação e Normas:** Certificações de Terceira Parte (incluindo LEED); Aplicação e impacto de normas; Relatório de Energia local; Aplicando Sistemas Internacionalmente.
- **Community and Neighborhood Development / Comunidade e Desenvolvimento de Bairro:** Ecobairros; LEED-ND; Planejamento Urbano e Regional; Segurança Alimentícia; Sistemas de Transporte; Revitalização da Comunidade.
- **Cultural Context / Contexto Cultural:** Preocupações de projeto específicas para determinadas regiões; Preservação Histórica; Planejamento ou Projeto que reforcem/renovam o tecido histórico e social de uma comunidade.
- **Design Innovation and Application/ Inovação de Projeto e Aplicação:** Projeto Regenerativo; Biofilia; Modular; Acessibilidade Universal; Adaptação; Flexibilidade; Projeto Integrado; Tecnologias.
- **Energy Efficiency (New and Existing buildings) / Eficiência Energética (Edifícios Novos e Existentes):** Redução da Demanda; Aumento da Eficiência; Sistemas Prediais; Projeto Luminotécnico; Eficiência Energética em Edifícios Históricos; Profundo Retrofit de energia.
- **Finance, Insurance, Legal and Appraisals / Financiamentos, Seguros, Questões Jurídicas e Avaliações:** Aspectos financeiros e suas implicações; Análise de Risco Financeiro; Seguros e Avaliações de Risco; Financiamento para Edifícios Verdes; Retorno de Investimento Sustentável; Financiamento Residencial e Desenvolvimento de Mercado; Questões jurídicas relacionadas à Green Buildings e Concessões Verdes.
- **Government and Policy / Políticas e Governo:** Políticas/Programas/Códigos; Impactos das Políticas/Programas/Códigos; Programas de Incentivo.
- **Green Schools / Escolas Verdes:** Ensino Básico; Fundamental; Universitário; Desenvolvimento Curricular em K-12, Ensino Superior.
- **Health and Well-Being / Saúde e Bem-Estar:** Produtividade; Problemas de Saúde relacionados à Edificação; Comportamento Humano; Como os locais influenciam Comportamentos; Psicologia Humana; Ergonomia; Evidence-Based Design; Sistemas Ativos; Qualidade Ambiental Interna; Operações e Manutenção; Luz Natural; Acústica.
- **Market Transformation / Transformação do Mercado:** Advocacia; Mercado; Novas Tendências em Modelos de Negócios; Educação do Consumidor.
- **Materials / Materiais:** Análise de Ciclo de Vida; Recuperação de Recursos; Desperdício Zero; EPDs e HPDs.
- **Net Zero:** Energia, Água; Resíduos e Carbono; Net Zero 2020.

- **Professional Development and Training/ Desenvolvimento Profissional e Formação:** Credenciais; Mentores; Trabalhos Verdes.
- **Renewables / Renováveis:** Solar; Eólica; PCH; Células de Combustível; Algas; Conexões da Rede Elétrica; Dissipação de Energia; Armazenamento de energia.
- **Residential Development: Single Family and Multi Family / Desenvolvimento Residencial: Unifamiliar e Multifamiliar:** Sistemas Inovadores para Residências (ex: água, energia, resíduos, QAI); Técnicas Construtivas; Referencial GBC Brasil Casa (certificação); Transporte; Desenvolvimento de Comunidades; Placemaking.
- **Resilience / Resiliência:** Adaptação; Mudança climática; Avaliações de Vulnerabilidade; Resposta a Desastres.
- **Site Issues / Questões de Terreno:** Planejamento; Paisagismo; Serviços Ambientais; Infraestrutura Hídrica e estradas; Ecologia.
- **Smart Grid/Smart Buildings / Smart Grid/Edifícios Inteligentes:** Programas de Resposta a Demanda; Intersecção entre Infraestrutura Pública, Tecnologia e Microgrids.
- **Social Responsibility, Community Action & Engagement / Responsabilidade Social, Ações e Engajamento Comunitário:** Iniciativas de Sustentabilidade para Comunidades; Participação Comunitária; Justiça Climática e Ambiental; Igualdade Social; Responsabilidade social corporativa.
- **Water / Água:** Eficiência Hídrica; Águas Residuais; Águas de Processo; Águas Cinza; Consumo Consciente; Água neutra; Paisagem para tolerância à seca.

## **Duração e Estilo da Sessão**

As sessões educacionais do Greenbuilding Brasil terão 60 ou 120 minutos de duração:

- As sessões de 60 minutos deverão ter entre 1, 2 ou 3 palestrantes.
- As sessões de 120 minutos poderão ter até 4 palestrantes. As sessões mais longas se justificam frente maior interação com os participantes, soluções de casos práticos, profundidade no aprendizado e discussão. Somente serão aceitas propostas que realmente demonstrem necessidades para uma duração de 2 horas.

O Greenbuilding Brasil está comprometido e engajado em oferecer educação de conteúdo inovador. Visando melhorar a didática, sugerimos algumas opções para auxiliar no estilo de sua sessão. Você deverá selecionar uma das opções para enviar sua proposta. Sinta-se livre em ser criativo e criar seu estilo próprio utilizando a opção “outro”.

**Town Hall** – Breve apresentação de 10-15 minutos no início seguidos de discussão em grupo.

**Flash Charrette** – Palestrantes apresentam um problema de projeto e desenvolvem exercícios para encontrar soluções junto aos participantes.

**Discussão estruturada** – Apresentação com discussões ao longo da sessão.

**Palestra** – Apresentações tradicionais por 1-3 palestrantes.

**Debate** – Discussão moderada com argumentos contrários

**Outros** – Explique como você vai estruturar sua apresentação.

Todas as sessões deverão ser elaboradas visando permitir ao público interagir através de sessões de perguntas e respostas, grupo de discussões ou outras atividades. Quanto maior é a interação entre os participantes e a sessão, maior será a capacidade de aprendizado dos participantes.

## **Níveis de Aprendizagem**

As Sessões Educacionais da Greenbuilding Brasil serão associadas a um dos seguintes níveis de aprendizagem. Os responsáveis deverão rever suas apresentações e selecionar o nível mais adequado para a sua proposta. Isso vai ajudar os participantes a compreender a profundidade do material e resultados esperados com a sessão. O nível é baseado no que os apresentadores estão esperando dos participantes para ser capaz de compreender o formato dentro do tempo de sessão. Os níveis de aprendizagem são:

- Nível 100 – Consciência
- Nível 200 – Compreensão
- Nível 300 – Aplicação /Execução
- Nível 400 – Domínio/Conhecimento profundo

## **Sessões de Pesquisa Técnica**

O Greenbuilding Brasil está orgulhoso em incluir Sessões Educacionais dedicadas à investigação e pesquisa avançada de construção sustentável. As propostas que optarem por este programa irão passar pelo processo de revisão padrão do Greenbuilding Brasil. Uma vez aceita, cada sessão será obrigada a apresentar um trabalho de pesquisa científica para inclusão no processo de aceite da Conferência Internacional e Expo Greenbuilding Brasil 2016. Estes trabalhos devem representar uma pesquisa científica original, nova e de qualidade. Os palestrantes aceitos devem concordar em enviar um trabalho de pesquisa até o dia **01 de Junho de 2016**, a fim de apresentar na Greenbuilding Brasil 2016.

## **Como enviar sua proposta**

**Todas as propostas deverão ser enviadas online através do site:**

<https://www.conferenceabstracts.com/cfp2/login.asp?EventKey=ONBNRLRR> . Você poderá iniciar o processo de envio e retornar ao sistema para posterior conclusão até a data limite, uma vez que ela estará salva. Propostas via fax ou e-mail não serão aceitas.

As propostas serão aceitas nos seguintes formatos:

- 1. Sessão Educacional de 60 minutos – Formato Geral:** Sessão completa, incluindo um, dois, ou três palestrantes (moderador é opcional, mas deve possuir no máximo três palestrantes) para uma sessão de uma hora.
- 2. Sessão Educacional de 60 minutos - Pesquisa:** Sessão completa, incluindo um, dois, ou três palestrantes (moderador é opcional, mas deve possuir no máximo três palestrantes). Ao optar por este formato você é obrigado a apresentar um documento técnico que o acompanha.
- 3. Sessão Educacional de 120 minutos:** Sessão completa, incluindo dois, três ou quatro palestrantes (moderador é opcional, mas deve possuir no máximo quatro palestrantes) para uma sessão de duas horas.

**Nota Importante:**

Cada palestrante e moderador deverá fazer login individualmente no site de envio de proposta para inserir suas informações pessoais e confirmar a participação e o aceite da sugestão de proposta. O responsável pelo envio da proposta não poderá finalizar o processo sem o aceite e confirmação de **todos** os palestrantes e moderadores.

As propostas devem ser enviadas e todos os palestrantes inseridos na proposta devem completar o campo relacionado a seus detalhes pessoais até **Quarta Feira, dia 17 de Fevereiro de 2016, às 17h59min, horário de Brasília.**

Sobre dúvidas dos detalhes e instruções do Guia de Apresentação das Sessões, por favor, contate o [programa@gbcbrasil.org.br](mailto:programa@gbcbrasil.org.br).

Todas as propostas devem ser completas, abrangentes e consideradas relevantes para o público da Conferência. O Grupo de Revisão poderá encurtar uma apresentação, aumentar e/ou reduzir o número de palestrantes, selecionar apresentadores suplentes de entre os propostos, e/ou combinar a apresentação enviada com outras apresentações propostas, a seu exclusivo critério. Todos os apresentadores serão contatados de forma independente para confirmar a sua apresentação.

**Sistema de Pontos**

Todas as sessões propostas serão revisadas e pontuadas durante a primeira rodada de análise por um time voluntário de revisores usando uma escala de 20 pontos. Este “ranking” será usado pelo Grupo de Revisão para selecionar os palestrantes e sessões ao programa final. Os revisores definirão os pontos das propostas conforme o sistema abaixo:

Valor Máx.	Critério
3 pontos	Os palestrantes são especialistas de Mercado, com larga experiência e leque de perspectivas relevantes para o tema abordado.
3 pontos	Os objetivos educacionais estão claros e são relevantes ao tema apresentado e motivará os conferencistas do Greenbuilding Brasil.
4 pontos	A sessão proposta fornecerá aos participantes um conteúdo relevante, atual e de aplicação prática.
2 pontos	A sessão proposta terá um estilo apropriado de apresentação e sua duração está adequada para a efetividade de seu objetivo.
4 pontos	A sessão oferece conteúdo inovador e inspirador aos profissionais da construção sustentável.
4 pontos	Eu recomendaria esta sessão aos conferencistas interessados neste conteúdo programático.
20 pontos	Máximo de pontos possível

**Processo de Revisão**

O Greenbuilding Brasil utiliza um processo de revisão de duas fases para analisar todas as propostas. Na edição passada contamos com a ajuda de aproximadamente 60 profissionais qualificados para o processo seletivo e de revisão. O processo de revisão das Sessões Educacionais do Greenbuilding Brasil é feito da seguinte forma:

**1ª Rodada:** Cada proposta é inicialmente revisada por profissionais voluntários, onde são separadas por grupos de assuntos e revisadas por equipes de especialistas em cada tema. As revisões são baseadas em 6 critérios que somam 20 pontos. Neste processo a nota de corte é definida conforme as notas totais de cada sessão, dentro de um total de 20 pontos. (Critérios: experiência dos palestrantes, objetivos de aprendizado, conteúdo, estilo, inovação e indicação). Interessados em voluntariar-se, acesse:

<https://www.conferenceabstracts.com/cfp2/login.asp?EventKey=VSKTEKFU>

**2ª Rodada:** As propostas que passaram para a segunda rodada são revisadas por profissionais qualificados convidados, que determinam o Programa Final.

## **Cronograma da Revisão**

**Segunda-feira, 23 de Novembro de 2015**

Início do processo de envio das propostas.

**Quarta-feira, 17 de Fevereiro de 2016**

Encerra o processo de envio das propostas até às 17h59min, horário de Brasília.

**Quarta-feira, 24 de Fevereiro de 2016**

Início da primeira rodada de revisão.

**Sexta-feira, 04 de Março de 2016**

Término da primeira rodada de revisão às 17h59min, horário de Brasília.

**Quinta-feira, 17 de Março de 2016**

Início e término da segunda rodada de revisão.

**Sexta-feira, 25 de Março de 2016**

Envio das notificações das Sessões Aprovadas e Negadas.

**Sexta-feira, 01 de Abril de 2016**

Limite máximo para confirmação do palestrante.

**Quarta-feira, 01 de Junho 2016**

Prazo final para envio do documento técnico (somente Sessões de Pesquisa).

**Sexta-feira, 22 de Julho de 2016**

Prazo final de inscrição dos Palestrantes.

**09-11 de Agosto de 2016**

6ª Edição da Greenbuilding Brasil Conferência Internacional e Expo.