



**Comunidade
da Construção**

Sistemas à base de cimento

G O I Â N I A / G O

18º CICLO DE AÇÕES

A COMUNIDADE DA CONSTRUÇÃO GO

5

2002 - 2025



**18 CICLOS
DE AÇÕES**



**+ 368
Ações
Técnicas**



**+ 1235
horas**



**+ 15260
Participantes**

AGENTES ENVOLVIDOS

ARQUITETOS

EMPREITEIROS

CONSTRUTORAS

ENTIDADES

UNIVERSIDADES

FORNECEDORES

INCORPORADORAS



ENGENHEIROS

ORGANIZAÇÕES

CONSULTORES

PROJETISTAS

FABRICANTES

LABORATÓRIOS

SINDUSCON'S

ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

CAFÉ DA MANHÃ
EM OBRAS

GRUPOS DE
TRABALHO

CURSOS

FÓRUNS
PERMANENTES

REUNIÕES
TÉCNICAS

SEMINÁRIOS

SIMPÓSIOS

MISSÕES
TÉCNICAS

WORKSHOPS



EMPRESAS ADERIDAS

18^o CICLO DE
AÇÕES



Comunidade
da Construção
Sistemas à base de cimento
GOIÂNIA / GO

18º CICLO DE
AÇÕES

CONSTRUTORAS E INCORPORADORAS

A.O.R.B
EVOLUÇÃO CONSTRUTIVA

Brasal INCORPORAÇÕES

eeb Qualidade e Segurança construtivas.

city
SOLUÇÕES URBANAS

CMO
CONSTRUTORA MOREIRA ORTENCE
Com você a vida toda.

CONSCIENTE
CONSTRUTORA & INCORPORADORA

Dinâmica
INCORPORADORA

dinamo
Engenharia e Construção Ltda.

EBM
DESENVOLVIMENTO IMOBILIÁRIO

ENGEL®

EURO
INCORPORAÇÕES

FIGR
INCORPORAÇÕES S.A.

FR.

GPL
INCORPORADORA

H2R
ENGENHARIA

ibsen.
engenharia

Loft
CONSTRUTORA

LOULY INC.

vellum
CONSTRUTORA E INCORPORADORA

NEW INC.
CRV • CARVALHO
Nature, economy and we.

SOUSA ANDRADE

Terral
INCORPORADORA

TOCTAO
SOLUÇÕES DE ENGENHARIA

TOP
CONSTRUTORA E INCORPORADORA

VIRTA
ENGENHARIA

WVMALDI
Incorporações

Coordenação Técnica:  **UFG**

Promoção:



ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE CIMENTO
PORTLAND



Sinduscon-GO
SINICATO DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO NO ESTADO DE GOIÁS





Comunidade
da Construção
Sistemas à base de cimento
GOIÂNIA / GO

18º CICLO DE
AÇÕES

FORNECEDORES - LABORATÓRIOS - ENTIDADES

 **DVG**


CIPLAN

 **Mais Perfil**
Alumínios e Vidros

 **ultraPEX**
Muitas possibilidades, uma unica escolha!

SENAI *Serviço Nacional
de Aprendizagem
Industrial*

 **VOTORANTIM
cimentos**

Coordenação Técnica:  **UFG**

Promoção:  **abcp** ASSOCIAÇÃO
BRASILEIRA
DE CIMENTO
PORTLAND

 **Sinduscon-GO**
SINDICATO DA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO NO ESTADO DE GOIÁS

RESULTADOS

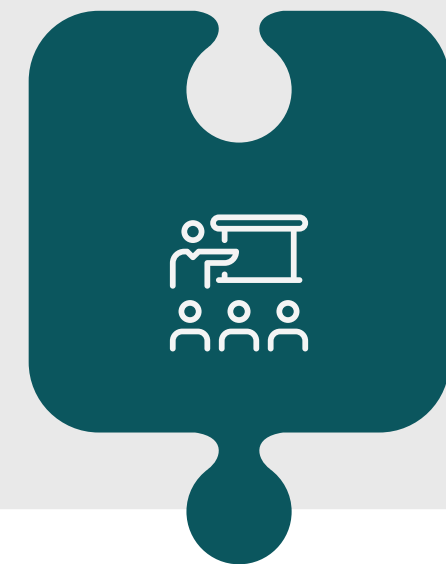
18º CICLO DE AÇÕES



+ 50
Empresas e
Instituições
integrantes



+ 20 Ações
Técnicas



+ 80 horas
Atividades
Técnicas



+ 40 horas
Reuniões de
planejamento
e de
coordenação



+ 1300
Participantes
em
atividades
técnicas e
reuniões de
trabalho

VISITAS TÉCNICAS

18º CICLO DE AÇÕES



**Café da Manhã em Obra -
Singah da Sousa Andrade
Construtora**



VISITAS TÉCNICAS

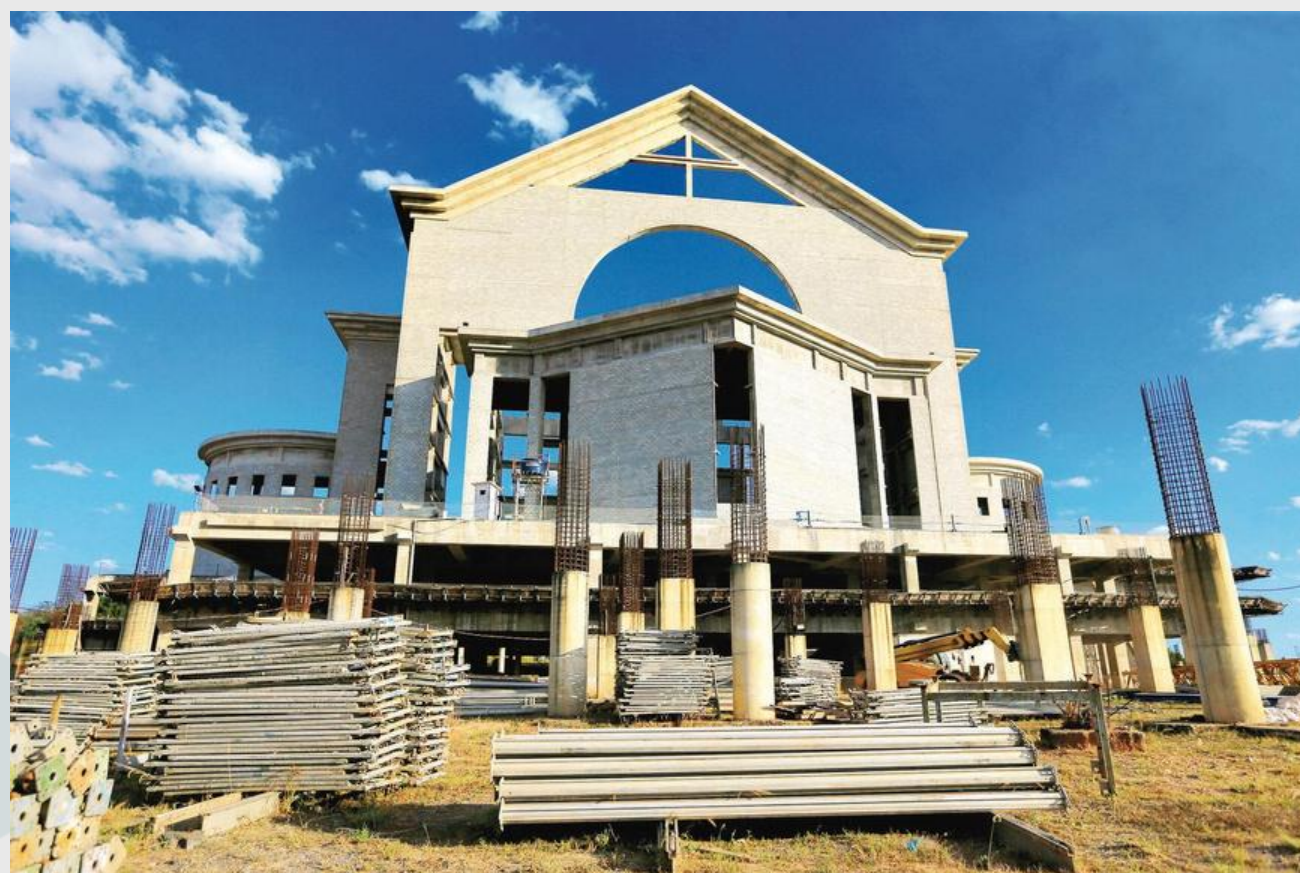
18º CICLO DE
AÇÕES



**Café da Manhã em Obra - Platz
36 da Brasal Incorporações**

VISITAS TÉCNICAS

18º CICLO DE AÇÕES



**Café da Manhã em Obra - Nova
Basílica de Trindade (VGVIX)**

EVENTOS TÉCNICOS EM DESTAQUE

21ª REUNIÃO GTBiMGO

GRUPO DE TRABALHO - CC GOIÂNIA



19/02/2025 (quarta-feira)
das 16h às 18h



VIA:
Google Meet

TEMA

**Modelagem BIM na arquitetura:
da concepção à extração de quantitativo.**



Letícia Hermano Jayme Marquez: Arquiteta e Diretora de Projetos Executivos do escritório Alexandre Leite Arquitetos Associados. 10 anos de experiência com detalhamento executivo, compatibilização e modelagem BIM para o mercado imobiliário.



Crystal Yumi Shiraishi: Arquiteta e Coordenadora de Projetos Executivos do escritório Alexandre Leite Arquitetos Associados. Especialista em Gestão de Projetos pela USP. Experiência com detalhamento executivo, compatibilização e modelagem BIM para o mercado imobiliário.

Inscrição: comunidadeconstrucaogo.com

22ª REUNIÃO GTBiMGO

GRUPO DE TRABALHO - CC GOIÂNIA



16 de abril de 2025
(quarta-feira)
das 16h30 às 18h



VIA:
Google Meet

TEMA

"BIM no Licenciamento Digital."



Ricardo Torreão

Engenheiro Civil pela Universidade Federal da Bahia e Diretor Técnico do Instituto BIM Brasil (IBIM), instituição sem fins lucrativos que visa a difusão e implementação do BIM em órgãos públicos e privados. Sócio-fundador da TORCH Tecnologias, empresa com 25 anos de experiência em desenvolvimento de plataformas, consultoria, planejamento, treinamentos e implantação de soluções BIM para o segmento de arquitetura, engenharia e construção. Atua como BIM Expert, responsável pelo desenvolvimento e liderança da plataforma de Licenciamento Digital da Construção em BIM.

Este evento é restrito aos profissionais de empresas aderidas ao 18º Ciclo de Ações da CCGO (2025).

Inscrição: comunidadeconstrucaogo.com

EVENTOS TÉCNICOS EM DESTAQUE

23ª REUNIÃO GTBiMGO

GRUPO DE TRABALHO - CC GOIÂNIA



01 de setembro de 2025
(segunda-feira)
das 15h às 18h



Espaço Cultural
Sinduscon-GO,
Goiânia-GO

TEMA

"A Evolução da Gestão e
Coordenação de Projetos"



Silvio Melhado

Engenheiro Civil, Mestre e Doutor pela Escola Politécnica da USP, com pós-doutorados na França, Canadá e Inglaterra. Professor Sênior da Poli-USP, Professor Convidado na Poli-UPE e Professeur Agrégé na ÉTS-Montréal (Canadá). Especialista em Gestão de Projetos, Qualidade, Inovação na Construção Civil, BIM, Sustentabilidade, Desempenho e Sistemas de Gestão. Coordenador da Comissão Internacional Architectural Design and Management (W96) do CIB.

Este evento é restrito aos profissionais de
empresas aderidas ao 18º Ciclo de Ações da CCGO (2025).

Inscrição: comunidadeconstrucaogo.com

5º ENCONTRO PRESENCIAL

GTBiMGO

GRUPO DE TRABALHO - CC GOIÂNIA



Café com BIM na obra

Visita Técnica à obra ALT-65 da Toctao
Soluções de Engenharia, pautada no tema
"Utilização e Aplicação do BIM".



13 de novembro de 2025
(quinta-feira) às 08h



Obra ALT-65

Confirmação de Presença:

Eng.ª Rhayane Andrade ou
RP Adriana Costa

Vagas Limitadas!

Esta visita é restrita aos profissionais de empresas
aderidas ao 18º Ciclo de Ações da CCGO (2025).
O visitante deve levar seu próprio EPI (capacete e botina).



EVENTOS TÉCNICOS EM DESTAQUE



Bate-papo
com **Especialista**

Inteligência Artificial na Construção Civil:
do burnout tecnológico à estratégia inteligente



11 de março
de 2025 (terça-feira)



das 15h30 às 17h30



VIA
Google Meet



Especialista Convidado:

Jorge Neto: Head of Growth da ConstrufLOW, Sócio e Consultor do BIM na Prática. Mais de 15 anos de experiência na construção civil e mais de 10 anos trabalhando com tecnologia para esse setor, incluindo o BIM. Vivência na Europa de diferentes abordagens tecnológicas e de como a tecnologia pode transformar a construção civil de forma estratégica.

Este **evento é restrito** aos profissionais de **empresas aderidas** ao 18º Ciclo de Ações da **CCGO (2025)**.

Inscrição:
comunidadeconstrucaogo.com



Bate-papo
com **Especialista**

Blocos de Concreto: caminhos
para melhorar o desempenho e
aumentar a competitividade



11 de junho
de 2025 (quarta-feira)



às 16h



VIA
Google Meet



Especialista Convidado:

Waldir Belisário dos Santos Júnior: Engenheiro Civil, Especialista em Alvenaria Estrutural pela Associação Brasileira de Cimento Portland (ABCP), Mestre em Estruturas e Construção Civil pelo Programa de Pós-Graduação em Estruturas e Construção Civil da UnB, Representante DF/GO da ABCP e Coordenador Regional da Comunidade da Construção de Goiânia, Membro da Câmara de Desenvolvimento Urbano do Codese/DF, Coordenador do Programa de Desenvolvimento Empresarial de Fabricantes de Artefatos de Cimento (PDE) no Distrito Federal e Goiás.

Este evento é **aberto ao público** interessado no tema “Blocos de Concreto”.

Inscrição:
comunidadeconstrucaogo.com

EVENTOS TÉCNICOS EM DESTAQUE



 Bate-papo
com **Especialista**

Desafios da Mão de Obra na Construção Civil

OSWALDO CASCIUDO

Ricardo Dias Michelin

Cezar Mortari

Walter Chirga - SENAI

GUSTAVO FERNANDES

ANDRELLI MORAIS D...

Alisson Calmon

SENAI CANAIA

SENAI FIC

Carlos Assis Leonel

Carli Victoria

Ednilton Joaquim d...

Francielle Coelho dos Santos

Gustavo Braga

Johanna Costa

Márcio das Chagas Ra...

Murilo Vieira

Tiago Mathias Lopes

Wesley Souza Sena...



Bate-papo
com **Especialista**

**Desafios da Mão de Obra
na Construção Civil**



13 de agosto
de 2025 (quarta-feira)



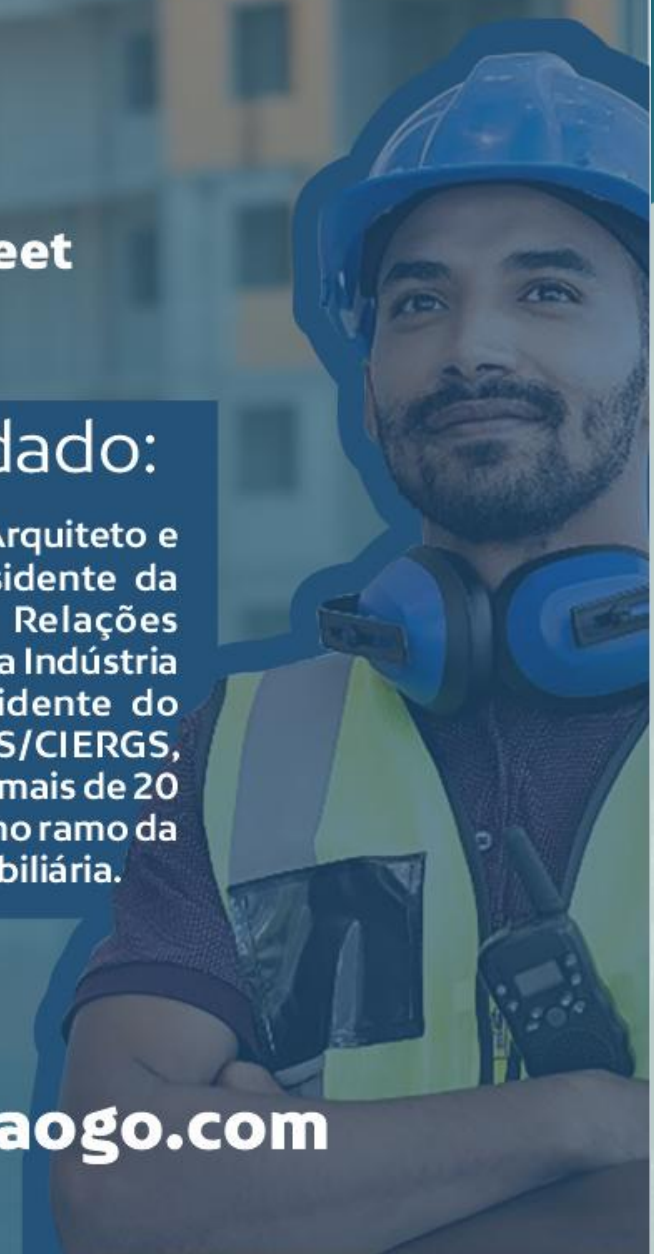
às 15h30  VIA
Google Meet



Especialista Convidado:

Ricardo Dias Michelin: Arquiteto e Urbanista, Vice-Presidente e Presidente da CPRT (Comissão de Política de Relações Trabalhistas) da Câmara Brasileira da Indústria da Construção (CBIC), Vice-Presidente do Sinduscon-RS, Diretor da FIERGS/CIERGS, Sócio da Sopra Incorporadora, com mais de 20 anos de atuação como empresário no ramo da construção civil e incorporação imobiliária.

Inscrição:
comunidadeconstrucaogo.com



MINI CURSO SGQ & SUSTENTABILIDADE

Minicurso “SGQ e Sustentabilidade na Construção Civil: Integrando Gestão e Desempenho Ambiental”



Oswaldo Cascudo	Rhayane Andrade	Relações Públicas Con
Cinthia Martins	Eduardo Paiva	Giovanna Bueno
Lucas Soares	JOSÉ ROCHA	Ingrid Nabil
Vanessa Rhenara	Carissa Carrão	Marcia Araújo
Murilo Vieira	Nara Rubia	Thaís Santana

Minicurso “SGQ e Sustentabilidade na Construção Civil: Integrando Gestão e Desempenho Ambiental”

 **24 de abril**
de 2025 (quinta-feira)

 **das 13h45 às 17h**

 VIA
Google Meet



Especialista Convidada:

Cinthia Martins Peixoto: Tecnóloga em Saneamento Ambiental, Especialista em Gestão Ambiental e Mestra em Engenharia do Meio Ambiente. Diretora Executiva da Recurso Sustentável, atua na consultoria ambiental para empresas da construção civil, infraestrutura, logística, indústria e agropecuária. Possui experiência em licenciamento ambiental, outorga de água, gestão de resíduos, auditoria ambiental, gestão de carbono e certificações como ISO 14001, ISO 9001, ISO 45001 e PBQP-H. Desenvolve treinamentos e workshops sobre temas estratégicos de sustentabilidade, ESG e gestão ambiental.

Este evento é restrito aos profissionais de empresas aderidas ao 18º Ciclo de Ações da CCGO (2025).


Inscrição:
comunidadeconstrucaogo.com


CURSO PATOLOGIAS DAS CONSTRUÇÕES

CURSO PATOLOGIAS DAS CONSTRUÇÕES

Manifestações Patológicas em estruturas de concreto,
alvenarias e revestimentos de argamassa e cerâmicos

 **Presencial:** 13 e 15/05/25 (terça e quinta),
na Sede do Sinduscon-GO em Goiânia-GO

 **Virtual:** 20 e 22/05/25 (terça e quinta),
via Google Meet

 **das 16h às 19h30**

Especialistas:



Helena Carasek: Engenheira Civil, Doutora pela USP, com Pós-Doutorado no INSA/França. Professora Titular e Pró-Reitora de Pesquisa e Inovação da UFG, onde coordena o Núcleo de Tecnologia das Argamassas e Revestimentos (NUTEA) e o *Living Lab C*. Atua como pesquisadora e consultora nas áreas de alvenarias, revestimentos, estruturas de concreto e patologia das construções.



Oswaldo Cascudo: Engenheiro Civil, Doutor pela USP, com pós-doutorado no INSA/França. Professor Titular da UFG, onde atua também como pesquisador e consultor nas grandes áreas da durabilidade do concreto, corrosão das armaduras e patologia das construções. Internacionalmente, é membro da RILEM e ACI, atuando no Brasil junto ao IBRACON.

Este evento é restrito aos profissionais de empresas
aderidas ao 18º Ciclo de Ações da CCGO (2025).

Inscrição: comunidadeconstrucaogo.com

CURSO PATOLOGIAS DAS CONSTRUÇÕES

Manifestações Patológicas em estruturas de concreto,
alvenarias e revestimentos de argamassa e cerâmicos

 **Presencial:** 13 e 15/05/25 (terça e quinta),
na Sede do Sinduscon-GO em Goiânia-GO

 **Virtual:** 20 e 22/05/25 (terça e quinta),
via Google Meet

 **das 16h às 19h30**

Questões práticas que serão tratadas: calor de hidratação em estruturas massivas, corrosão de armaduras, reação álcali-agregado, deformabilidade estrutural excessiva e o impacto em alvenarias e revestimentos (o papel do módulo de elasticidade do concreto), descolamentos de revestimentos de argamassa e cerâmicos (o problema da EPU em placas cerâmicas), patologias em sistemas de pisos flutuantes sobre manta acústica, etc.

Este evento é restrito aos profissionais de empresas
aderidas ao 18º Ciclo de Ações da CCGO (2025).

Inscrição: comunidadeconstrucaogo.com

CURSO PATOLOGIAS DAS CONSTRUÇÕES



IV ENCIC ENCONTRO DA CONSTRUÇÃO INDUSTRIALIZADA DO CENTRO OESTE

IV ENCIC
Encontro da Construção
Industrializada do Centro-Oeste

TEMA:
Construção
Industrializada na
Era Digital

 **28/08/2025**  **das 13h às 19h**
(quinta-feira)

 **Auditório do Sinduscon-GO, Goiânia-GO**



Me. Bernardo Etges
Climb Consulting Group
"Lean construction, colaboração e inovação para vencer os desafios atuais da construção civil"



Me. Cezar Mortari
Sinduscon-GO/Ironbuild
"Obras inteligentes: o impacto da Construção 4.0 na produtividade e sustentabilidade"



**Dr. Fabiano Rogério
Corrêa - Poli/USP**
"Construções 4.0 e 5.0 – Desafios de uma nova era e a perspectiva do Gêmeo Digital"



Dra. Helena Carasek
PRPI/UFG
"Construção com Impressão 3D: realidade ou futuro?"



Dra. Tatiana Amaral
EECA/UFG
"Avanços e tendências em Lean Construction"

Inscreva-se: comunidadeconstrucao.go.com
(inscrição gratuita para profissionais das empresas aderidas à CCGO e inscrição paga para estudantes e profissionais de empresas que não são aderidas à CCGO)



MISSÃO TÉCNICA NACIONAL - FORTALEZA/CE

**EDGE
DIAGONAL**



**DC 360
NORMATEL**



**VISTA MAR
VICTA ENGENHARIA**



**BEACH CLASS UNIQUE
MOURA DUBEUX**



MISSÃO TÉCNICA NACIONAL - FORTALEZA/CE



MISSÃO TÉCNICA NACIONAL - FORTALEZA/CE



INOVACON



AGILEAN

Oficina da Norma de Desempenho - "Guia de Registro de Evidências do SIAC/PBQP-h para Desempenho Acústico"



OFICINA
DA NORMA DE DESEMPENHO

ACÚSTICA

Guia de Registro de Evidências do
SIAC/PBQP-h para Desempenho Acústico



22 de outubro de 2025 (quarta-feira)
Às 14h30 *Via*  Google Meet

Especialistas Convidadas:

Fabiana Curado

Arquiteta e Urbanista pela FAU/UnB, especialista em Acústica pela FDTE/USP, Diretora Técnica da Síntese Acústica Arquitetônica, Tesoureira da Sociedade Brasileira de Acústica (SOBRAC), membro da ABNT CB 196 Acústica, membro da DIMAT do Sinducon-DF e da Comunidade da Construção GO.

Nos últimos 8 anos, publicou mais de 15 artigos científicos relacionados a desempenho de edificações.

Bruna Regal

Graduada em Direito pelo CEUB e em Arquitetura e Urbanismo pelo IESB. Atua há 5 anos na Síntese Acústica Arquitetônica, experiência na elaboração de estudos de desempenho acústico em edificações.

Inscrição: www.comunidadeaconstrucaogo.com

LIVING LAB-C (2025-2027)

Reunião de Abertura do 2º Ciclo de Atividades do Living Lab C

Oficina de Cocriação do Living Lab C no dia 09/09/25

Café da Manhã em Obra do Living Lab C - “Hello Viver Universitário”
da GPL Incorporadora



CONVITE **Reunião**

LIVING LAB C

03 de abril de 2025
(quinta-feira)

das 15h às 17h30

Sinduscon-GO
Goiânia-GO

PAUTA:

2º Ciclo de Atividades do Living Lab C – Triênio 2025-2027

Prof.ª Dr.ª Helena Carasek
PRPI/UFG
"Abertura do 2º Ciclo de Atividades do Living Lab C"

Prof.ª Dr.ª Cleonice Souza
CEI/UFG
"Lançamento do Construct Ideathon - 2º Desafio Nacional Living Lab C"

Esp. Camila Storti
Abissal Capitalismo Saudável
"Programa de Fortalecimento de Capacidades em Construções Sustentáveis da IFC (Corporação Financeira Internacional) do Grupo Banco Mundial"

A programação inclui "Café e Networking".

Confirmação de presença com RP Adriana Costa pelo e-mail: adrianacostarp@gmail.com

OFICINA de COCRIAÇÃO **LIVING LAB C**

09/09/2025
(terça-feira)

das 13h30 às 17h

Espaço Cultural do Sinduscon-GO
Rua João de Abreu, nº 427, St. Oeste, Goiânia-GO

Instrutora:
Empreendedora Social Bianca Porto

O **Living Lab C** convida seus parceiros da quádrupla hélice (poder público, setor privado, academia e entidades) para uma tarde de cocriação voltada para a temática "Indicadores Ambientais - desafios, oportunidades e soluções práticas para o setor da construção".

A atividade será colaborativa e promoverá a troca de ideias e a busca por soluções inovadoras a partir de desafios reais, utilizando os princípios e etapas da metodologia Design Thinking.

Convite

Café da Manhã em Obra do Living Lab C

O **Living Lab C** tem a satisfação de convidá-lo(la) para a **Visita Técnica** à obra "**Hello Viver Universitário**" da **GPL Incorporadora**.

Esta ação propicia o compartilhamento por parte da empresa anfitriã das boas práticas e soluções em sustentabilidade e inovação na construção civil, desenvolvidas para o empreendimento que recebe a visita.

18 de novembro de 2025
(terça-feira), às 08 horas

Obra "Hello Viver Universitário"

Obs.: Visita restrita aos convidados do Living Lab C, pois as vagas são limitadas. O visitante deve levar seu próprio EPI (capacete e botina).

Confirmação de Presença por e-mail: adrianacostarp@gmail.com

A tall, modern skyscraper building under construction, shown from a low angle. The building has many windows and is set against a green background with a pattern of hexagons.

GT BIM GO - SUBGRUPO



KELLY MIRANDA
ABL PRIME



JADER RIOS



DIVINO
ARAÚJO



MATHEUS
MARTINS



THOMAS
FARIAS



JORGE LUIZ
MOL ENGENHARIA



DOUGLAS
TAVARES



ROMEU
NEIVA



ADOLFO
RODRIGUES

19º CICLO DE AÇÕES - 2026



- **GRUPOS DE TRABALHO**
 - GT BIM GO (6º ANO)
 - LIVING LAB-C
 - OFICINA DA NORMA DE DESEMPENHO

- **VISITAS TÉCNICAS E MISSÃO NACIONAL OU INTERNACIONAL**

- **CURSOS, MINICURSOS, PALESTRAS E WORKSHOPS**



- **CRIAÇÃO DE UM NOVO GT**
 - IMPERMEABILIZAÇÃO

- **BATE PAPO COM ESPECIALISTAS**

- **ENTAC GOIÂNIA ENCONTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA DO AMBIENTE CONSTRUÍDO**