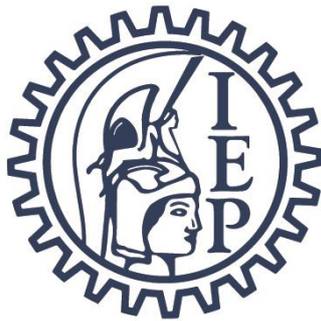




RELATÓRIO 2021



**INSTITUTO DE
ENGENHARIA
DO PARANÁ**

SUMARIO

Gestão 2019-2021

Palestras Virtuais	Pag. 03
Aniversário de 95 anos	Pag. 08
Dia Internacional da Mulher	Pag. 09
Viajando Pela Cultura	Pag. 10

Gestão 2021-2023

Posse	Pag. 13
Pesquisa Associados	Pag. 15
Convênios e Benefícios	Pag. 15
IEPCast	Pag. 20
Mentoria do IEP	Pag. 22
Banco de Oportunidades	Pag. 23
Palestras Internacionais	Pag. 24
Palestras Técnicas e Debates	Pag. 26
Cafés da Manhã.	Pag. 36
Semana Acadêmica de Engenharia	Pag. 38
Semana de Engenharia	Pag. 42
Ações com Acadêmicos	Pag. 48
Social	Pag. 53
Xadrez	Pag. 57
VinIEP	Pag. 58
Viajando Pela Cultura	Pag. 58
Participações em Eventos	Pag. 64
Associados	Pag. 68
Plano de Saúde	Pag. 78
Consórcio	Pag. 79
Mestrado	Pag. 79
Investimentos	Pag. 80
Administração	Pag. 84

Palestras Virtuais

IEP TALKS: PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO USANDO CANVAS PARA ENGENHEIROS

20/01 - IEP TALKS com o tema "Planejamento Estratégico usando CANVAS para Engenheiros" com Daniel Poit.



IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

**PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO
USANDO CANVAS PARA ENGENHEIROS**

DATA: 20/01 HORÁRIO: 17h

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

Palestrante: **Daniel Poit**

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP TALKS: O IMPACTO DA TECNOLOGIA 5G PARA A INDÚSTRIA 4.0

27/01 - IEP TALKS com o tema: "O Impacto da Tecnologia 5G para a Indústria 4.0" com Paulo Roberto dos Santos.



IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

**O IMPACTO DA TECNOLOGIA
5G PARA A INDÚSTRIA 4.0**

DATA: 27/01 HORÁRIO: 17h

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

Palestrante: **Paulo Roberto dos Santos**

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

MESA REDONDA: REDES SOCIAIS

28/01 - Mesa Redonda com o Tema Redes Sociais.

RODRIGO JARDIM RIELLA MARCOS AURÉLIO BLEDA NACOLNY HÉLIO AUGUSTO CAMARGO DE ABREU FABRÍCIO ZANINI EDUARDO GUY DE MANUEL

DATA: **28/01**
HORÁRIO: **19h**

O IEP, Institutos Lactec e CRA-PR, apresentam a Mesa Redonda com o tema:

REDES SOCIAIS

REALIZAÇÃO:

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ institutos lactec CRA-PR Conselho Regional de Administração do Paraná

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

IEP TALKS: A IMPORTÂNCIA DA ENGENHARIA MECÂNICA NA SEGURANÇA PÚBLICA

03/02 IEP TALKS com o Tema “A importância da Engenharia Mecânica na Segurança Pública”.

IEP TALKS Bate-papo digital! www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

A IMPORTÂNCIA DA ENGENHARIA MECÂNICA NA SEGURANÇA PÚBLICA

Palestrante: **Roberson Bondaruk**

DATA: **03/02** HORÁRIO: **17h**

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP TALKS “SUSTENTABILIDADE E CERTIFICAÇÃO LEED”

10/02 - IEP TALKS “Sustentabilidade e Certificação LEED” com Hilário Lacoma e Rafael Sabetzki

IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

SUSTENTABILIDADE E CERTIFICAÇÃO LEED

DATA: 10/02 HORÁRIO: 17h

Palestrante: Hilário Lacoma

Palestrante: Rafael Sabetzki

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

AGENDA AMBIENTAL FEDERAL PARA O ESTADO DO PARANÁ: CONVERSÕES DE MULTAS AMBIENTAIS

23/02 – Evento “Agenda Ambiental Federal para o Estado do Paraná: conversões de multas ambientais, quem, quando, como?”

Convidamos você a participar do evento:

AGENDA AMBIENTAL FEDERAL PARA O ESTADO DO PARANÁ: CONVERSÃO DE MULTAS AMBIENTAIS, QUEM, QUANDO E COMO?

Este IEP Talks está disponível no canal do IEP no Youtube. Assista!

Informações: www.iep.org.br

APOIO:

REALIZAÇÃO:

Logos: PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, CONFEA, CREA-PR, INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ, UFPR, Sistema Estadual de Meio Ambiente, FNEAS, CONFALAB, UNILVRE, IBAMA M M A

IEP TALKS: OS CONFLITOS ENTRE O PROJETO DAS RODOVIAS E AS COMBINAÇÕES DE VEÍCULOS DE CARGA

24/02 - IEP TALKS com o tema “Os Conflitos entre o Projeto das Rodovias e as Combinações de Veículos de Carga” com Rubem Penteado de Mello.

IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

OS CONFLITOS ENTRE O PROJETO DAS RODOVIAS E AS COMBINAÇÕES DE VEÍCULOS DE CARGA

DATA: **24/02** HORÁRIO: **17h**

Palestrante:
Rubem Penteado de Mello

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP TALKS: GESTÃO DA PRODUÇÃO

03/03 - IEP TALKS com o tema “Gestão da Produção” com Ana Lígia Vieira Rodrigues

IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

GESTÃO DA PRODUÇÃO

DATA: **03/03** HORÁRIO: **17h**

Palestrante:
Ana Lígia Vieira Rodrigues

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP TALKS: SUPPLY CHAIN – S&OP”

10/03 - IEP TALKS, com o tema “Supply Chain – S&OP” com Guilherme Gomes.



The banner features a dark blue background with gear icons and a grid pattern. On the left, the text 'IEP TALKS Bate-papo digital!' is displayed. The website 'www.iep.org.br' is in the top right. A circular portrait of Guilherme Gomes is in the upper right, with the text 'Palestrante: Guilherme Gomes' below it. The main title 'SUPPLY CHAIN - S&OP' is in large yellow letters. Below it, the date 'DATA: 10/03' and time 'HORÁRIO: 17h' are shown. A call to action button says 'Faça sua inscrição gratuita e garanta a sua participação!'. The IEP logo and 'INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ' are at the bottom right.

IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

SUPPLY CHAIN - S&OP

DATA: 10/03 HORÁRIO: 17h

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

IEP
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP TALKS: MÁQUINAS E APLICAÇÕES EM PISOS DE CONCRETO

17/03 - IEP TALKS, com o tema “Máquinas e aplicações em Pisos de Concreto” com Raphael Pires de Campos.



The banner features a background image of a modern building at night. On the left, the text 'IEP TALKS Bate-papo digital!' is displayed. The website 'www.iep.org.br' is in the top right. A circular portrait of Raphael Pires de Campos is in the upper right, with the text 'Palestrante: Raphael Pires de Campos' below it. The main title 'MÁQUINAS E APLICAÇÕES EM PISOS DE CONCRETO' is in large yellow letters. Below it, the date 'DATA: 17/03' and time 'HORÁRIO: 17h' are shown. A call to action button says 'Faça sua inscrição gratuita e garanta a sua participação!'. The IEP logo and 'INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ' are at the bottom right.

IEP TALKS
Bate-papo digital!

www.iep.org.br

O IEP apresenta o IEP TALKS sobre:

MÁQUINAS E APLICAÇÕES EM PISOS DE CONCRETO

DATA: 17/03 HORÁRIO: 17h

Faça sua **inscrição gratuita** e **garanta a sua participação!**

IEP
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP COMEMORA 95 ANOS DE EXISTÊNCIA

06/02 – Aniversário do de 95 anos de atividades

PREMIAÇÕES

Por conta da pandemia, as premiações que deveriam ser em dezembro de 2020, foram postergadas para fevereiro de 2021. Fizeram parte das premiações de Engenheiro do Ano de 2020, o engenheiro José Eugênio Souza Bueno Gizzi, o de Professor do Ano de 2020, engenheiro Francisco Borsari Netto, a homenagem In Memoriam, para o engenheiro Pedro Nelson Costa Franco, representado por seu filho Pedro Luiz Prado Franco, e Michel Willian dos Santos que foi o primeiro lugar no 13º Concurso de Fotografia. As premiações foram restritas aos homenageados e ao presidente do IEP, Horácio Guimarães, vice-presidente José Alberto Pereira Ribeiro, e da diretora de Apoio Sociocultural, Maria Elisabete Yang.



IEP ENTREGA TROFÉU ENEDINA ALVES MARQUES EM COMEMORAÇÃO AO DIA INTERNACIONAL DA MULHER

08/03 - Numa solenidade que marcou o Dia Internacional da Mulher, foi entregue pelo presidente do IEP – Instituto de Engenharia do Paraná, Horácio Guimarães e pela Diretora de Apoio Sociocultural, Maria Elizabeth Yang, o Troféu Enedina Alves Marques, a arquiteta Valéria Figueiredo Bechara Elias e a professora e engenheira Ana Sofia Clímaco Monteiro de Oliveira.



VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 13): CHINA

24/02 - “Viajando pela Cultura (Parte 13): China” com Ingrid Fröba,

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
China

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

DATA: **24/02**
HORÁRIO: **19h**

Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!

Ingrid Fröba
Eng^a. Mecânica e de Segurança do Trabalho

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 14): BALCÃS

10/03 “Viajando pela Cultura (Parte 14): Balcãs” com Márcio Porto.

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Balcãs

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

DATA: **10/03**
HORÁRIO: **19h**

Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!

Márcio Porto
Engenheiro Metalúrgico

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 15): CHILE

24/03 “Viajando pela Cultura (Parte 15): Chile” com Marcio Porto.



LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Chile

 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

 DATA: **24/03**
 HORÁRIO: **19h**

 Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!


Márcio Porto
Engenheiro Metalúrgico

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 16): EMIRADOS ÁRABES UNIDOS

07/04 - “Viajando pela Cultura (Parte 16): Emirados Árabes Unidos” com Douglas Moeller Diener.



LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Emirados Árabes Unidos

 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

 DATA: **07/04**
 HORÁRIO: **19h**

 Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!


Douglas M. Diener
Engenheiro Mecânico e de Seg. do Trabalho

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 17): DESERTO DO ATACAMA

20/04 Viajando pela Cultura (Parte 17): Deserto do Atacama com Nelson Luiz Gomez.

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Deserto do Atacama

 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

 DATA: **20/04**

 HORÁRIO: **19h**

 Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!


Nelson Luiz Gomez
Engenheiro Eletricista

Posse

NOVA DIRETORIA DO IEP TOMA POSSE

A posse da nova diretoria do IEP – Instituto de Engenharia do Paraná, e membros dos Conselhos Deliberativo e Fiscal, aconteceu na última sexta-feira (23/04), na sede da Instituição. Estiveram presentes o presidente do CREA-PR Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná, Ricardo Rocha de Oliveira, o presidente do CONFEA Conselho Federal de Engenharia e Agronomia, Joel Krieger, diretores, conselheiros e associados do IEP.

No Conselho Deliberativo tomaram posse os engenheiros João de Souza Junior, Cássio José Ribas de Macedo, Rui Medeiros e Jose Carlos Dias Lopes da Conceição, já no Conselho Fiscal tomaram posse os engenheiros Sady Ivo Pezzi Junior e Douglas Möeller Diener.

A Nova diretoria está composta pelos engenheiros, presidente Nelson Luiz Gomez, vice-presidente Paulo Sérgio Peterlini, diretor administrativo Keiro Yamawaki, diretor financeiro Alexandre Mattar Sobrinho e diretor técnico Rodrigo Paulo Strano Pasqual.

Em seu discurso de despedida o presidente do IEP, Horácio Guimarães, agradeceu aos conselheiros, diretores, colaboradores e parceiros pelo apoio dado durante a sua gestão e enfatizou o trabalho realizado para fortalecer a representatividade da entidade junto aos diversos setores da sociedade, se tornando protagonista nas questões de infraestrutura do estado.

Já o novo presidente do IEP, Nelson Luiz Gomez, falou em seu discurso dos princípios que estão no estatuto da instituição, que são a base para o trabalho que será realizado por essa gestão, que é o da legalidade, da impessoalidade, da moralidade, publicidade e transparência, da eficiência e da governança.

Gomez agradeceu a todos que auxiliaram ele na eleição e que foram fundamentais para que hoje ele fosse empossado. Também falou sobre a democracia e sobre uma entidade unida e mais forte, com a participação de todos. Convocou todos os associados a participarem desse processo.

Presidente Nelson Luiz Gomez



Diretor Técnico Rodrigo Paulo Strano Pasqual



Diretor Financeiro Alexandre Mattar Sobrinho



Diretor Administrativo Keiro Yamawaki



Vice-Presidente Paulo Sergio Peterlini



Pesquisa Associados



PESQUISA DE PROJETOS E EVENTOS

O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná consultou seus associados para saber quais áreas e quais tecnologias eram mais relevantes ou quais lhe interessavam mais, para realizar eventos e desenvolvermos projetos nestas áreas.

A pesquisa contou com 109 participantes e resultado orientou a diretoria nas ações técnicas desenvolvidas ao longo do ano.

Convênios e Benefícios

A DIRETORIA DO IEP FIRMA PARCERIA COM ESCOLAS DE IDIOMAS

A capacitação técnica de um profissional envolve não apenas o conhecimento em sua área específica de atuação como também qualificação complementar, incluindo o domínio de idiomas. Com fundamento nesta necessidade, o IEP, através de sua Diretoria Técnica, lança um novo pacote de benefícios aos seus associados, colaboradores e dependentes.

Conheça quais são as escolas que firmaram parceria com o IEP:

GOETHE-INSTITUT (Alemão)

- **Associados: Desconto de 10%.**
- Site: www.goethe.de

CENTRO CULTURAL DA ESPANHA (Espanhol)

- **Associados: Desconto de 5% a 25%.**
- Site: www.centroculturaldaespanha.com.br

*Para pagamento à vista, em qualquer um dos planos, tem mais 5% de desconto.

ALIANÇA FRANCESA (Francês)

- Site: afcuritiba.com.br
- **Associados, colaboradores e dependentes: Desconto de 10%.**

CULTURA INGLESA (Inglês)

- Site: culturainglesacuritiba.com.br
- **Unidade Curitiba:**
- **Associados e colaboradores: Desconto de 20%.**
- **Unidade São José dos Pinhais:**
- **Associados e colaboradores: Desconto de 25%.**
- **Unidade Curitiba e Unidade São José dos Pinhais:**
- **Dependentes de Associados e Colaboradores: Desconto de 10%.**



 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

**A diretoria do IEP
firma parceria com
Escolas de Idiomas.**

Acesse para mais informações!

 GOETHE INSTITUT  Cultura Inglesa  CENTRO CULTURAL DA ESPANHA  af Aliança Francesa

IEP FIRMA PARCERIA COM A SO EASY MENTORIA E CURSOS

O Instituto de Engenharia do Paraná firma convênio com a SO EASY MENTORIA E CURSOS que concede 15% de desconto aos associados e seus respectivos dependentes. O propósito da SO EASY é apoiar o graduando ou recém-formado em suas jornadas, para que desenvolvam sua vida profissional e transformem a realidade econômica e social do país.

de desconto para associados IEP

PARCERIA ENTRE
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ & SO EASY
preparando você para o sucesso

AGORA VOCÊ TEM ACESSO AOS CONTEÚDOS DE IMERSÃO E MENTORIA

15% de desconto para associados IEP

- Projeto Estrutural
- Projeto Hidrossanitário
- Projeto Elétrico
- Precificação de Projetos
- Orçamentação, e muito mais!

ACESSE NOSSO SITE E CONFIRA TODAS AS MENTORIAS E IMERSÕES

www.soeasymentoria.com.br @soeasymentoria

IEP FIRMA PARCERIA COM O INSTITUTO DA CONSTRUÇÃO DE CURITIBA

O Instituto da Construção de Curitiba, através de parceria com o IEP, concede benefícios e condições especiais aos associados e seus dependentes. Descontos exclusivos de 20% sobre o valor original em qualquer um dos cursos disponíveis.

Fundado em 2011, o Instituto da Construção, escola profissionalizante na área da Construção Civil, em suas mais de 20 escolas, oferece 35 cursos distintos envolvendo as principais necessidades do mercado. Tem como missão qualificar profissionais usando o exclusivo método IC Mão na Massa, contando ainda com material 100% exclusivo que une prática e inovação.

PARCERIA IEP & IC
 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ & INSTITUTO DA CONSTRUÇÃO
CURSOS PROFISSIONALIZANTES

100% PRESENCIAIS | 75% PRÁTICOS | MÉTODO "MÃO NA MASSA" | VOCÊ APRENDE FAZENDO!

INSTITUTO DA CONSTRUÇÃO
 FORMAÇÃO PROFISSIONAL

99166-3337
 (041) 3224-5842
www.instituto-da-construcao.com.br

AR CONDICIONADO + NR35 | PISO LAMINADO E VINÍLICO | ELETRICISTA + NR10
MESTRE DE OBRAS | PEDREIRO COMPLETO

BENEFÍCIOS E DESCONTOS

Descontos exclusivos de **20%** sobre o valor original em qualquer um dos cursos disponíveis;
Matrícula única para o associado que realizar dois ou mais cursos;
Horário de aulas personalizado para grupos de no mínimo oito pessoas de acordo com o curso;

(041) 99166-3337 | (041) 99134-3337 | (041) 3013679
 RUA LAMENHA LINS, 1124, REBOUÇAS, CURITIBA-PR

NOVA PARCERIA DO IEP, CENTRO UNIVERSITÁRIO UNIDOMBOSCO

O IEP, pensando na capacitação técnica de seus associados, vem firmando parcerias com instituições de ensino, e firmou recentemente convênio com a UniDomBosco, veja:

- 20% no valor das mensalidades dos cursos de Graduação e Pós-graduação EAD (ensino à distância), desconto concedido em cascata, cumulativo com a campanha vigente no momento da matrícula;
- 50% no valor das mensalidades dos Cursos de Graduação na modalidade Presencial;
- 55% no valor das mensalidades dos Cursos de Pós-graduação na modalidade Presencial.

NESSA PARCERIA DE SUCESSO QUEM GANHA É VOCÊ!

Agora o IEP é conveniado ao UniDOMBOSCO.
 Com isso nossos colaboradores, associados e seus dependentes ganham descontos exclusivos:

50% de desconto para Graduação Presencial

55% de desconto para Pós-Graduação Presencial

20% de desconto para Graduação e Pós-Graduação EAD

Uma empresa do Grupo SEB

CENTRO UNIVERSITÁRIO
UniDOM BOSCO

EM PARCERIA COM O CREA-PR, IEP DISPONIBILIZARÁ GRATUITAMENTE AOS ASSOCIADOS, CONSULTA E VISUALIZAÇÃO ILIMITADA DE NORMAS DA ABNT, AMN E OUTRAS ESTRANGEIRAS

O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná, em **parceria com o CREA-PR**, disponibilizará gratuitamente aos associados, consulta e visualização ilimitada de normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, AMN e outras estrangeiras. **No total são 250.000 documentos disponíveis.**



Em parceria com o **CREA-PR**, IEP disponibilizará gratuitamente aos seus associados, acesso e consulta às **normas da ABNT, AMN e outras estrangeiras.**



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

IEP REALIZA PARCERIA COM O SESC-PR

Parceria com o SESC-PR para divulgação de oportunidades de negócios aos associados do IEP.

O IEP, pensando mais uma vez em trazer benefícios aos seus associados, realiza uma importante parceria com o SESC-PR, de cooperação mútua. Serão divulgadas aos associados do IEP oportunidades de negócio no âmbito das Engenharias e Arquitetura.



Parceria com o **SESC-PR** para **divulgação de oportunidades de negócios** aos associados do IEP.



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ



Sesc

IEPCast

IEP LANÇA O IEPCAST, SEU NOVO CANAL DE PODCASTS!

O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná, em uma promoção do seu Espaço da Tecnologia e de sua Diretoria Técnica, traz até você o IEPCast: um canal de podcasts dinâmico, voltado à tecnologia e repleto de informações sobre os principais temas de seu interesse.

A cada episódio, informações relevantes, sempre conectadas com o momento atual, com foco em tecnologia. E você pode ouvir no trânsito, na academia, durante a sua caminhada ou onde quiser.

A primeira série de podcasts sobre Blockchain, uma tecnologia geralmente associada ao Bitcoin e criptomoedas e que está revolucionando os negócios. No primeiro podcast o tema será Blockchain para Negócios com a convidada Renata Kroska.



No segundo episódio, o tema é Blockchain e Regulação, com **Dayana Uhdre** e **André Guskow Cardoso**.



O terceiro episódio do IEP Cast: **Tokens Imobiliários** com **Adriana Siliprandi**



O quarto episódio, Soluções Tecnológicas para o Agronegócio, com Eric Luque



Mentoria do IEP

O IEP criou o novo programa de “Mentoria do IEP”. A cada episódio, um assunto de interesse técnico de Universitários e Profissionais será abordado por Associados com experiência na área. Em um formato menos formal e mais curto que uma LIVE, a troca de ideias será fomentada.

Mentoria do IEP EPISÓDIO 1

TEMA:
Vergalhões de fibra de vidro, substitutos ou não do aço?

Com a participação de:
Engº. Rodrigo Pasqual - Diretor Técnico do IEP
Prof. José Rodolfo de Lacerda e Semi Andraus
Coordenadores da Câmara Técnica de Estruturas e Patologia das Construções

08/07 (quinta)
18h30
Zoom

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.iep.org.br

Mentoria do IEP EPISÓDIO 2

TEMA:
Tecnologia LORA caso de Aplicação no IEP

Com a participação de:
UNIVERSITÁRIOS:
Bruno Zanelato e Enzo Rodrigues
MENTOR:
Kelso Krieger Gomes

Apoto: DAEL

17/09 (sexta)
17h30
5º Andar do IEP / Zoom

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.iep.org.br

Banco de Oportunidades

Banco de oportunidades

O Banco de oportunidades do IEP – Instituto de Engenharia do Paraná é um serviço gratuito que tem como objetivo facilitar a troca de informações entre os empresários paranaenses e associados interessados em conquistar uma oportunidade de emprego.

EMPRESÁRIOS E EMPRESAS

As empresas das áreas de engenharia, arquitetura, agronomia e áreas afins podem divulgar vagas disponíveis. As informações ficarão disponíveis aqui no site e os interessados poderão encaminhar os seus currículos diretamente para as empresas. Além disso, os recrutadores podem solicitar acesso ao banco de currículos de associados do IEP.

PROFISSIONAIS ASSOCIADOS

Além de ter acesso às vagas ofertadas pelas empresas, os profissionais associados que buscam oportunidades poderão enviar seus currículos, que ficarão em banco de currículos do IEP.



Palestras Internacionais

IEP REALIZA A PRIMEIRA PALESTRA INTERNACIONAL DA GESTÃO 2021/2023

O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná realizou a primeira Palestra Internacional “GEOTHERMAL ENERGY PILE FOUNDATIONS FOR HEATING AND COOLING BUILDINGS” proferida pelo Professor Dr. Rao Martand Singh que palestrou diretamente da Noruega sobre essa tecnologia em uso no Norte da Europa.

PALESTRA INTERNACIONAL:

Geothermal Energy Pile Foundations for Heating and Cooling Buildings

Palestrante: Professor Dr. Rao Martand Singh

EVENTO GRATUITO

21/07 (quarta)
14h00
Zoom

Apoio:

FENEMI
FEDERAÇÃO NACIONAL DE ENGENHARIA DO PARANÁ
RELAÇÃO INDUSTRIAL

ASHRAE
Brasil Chapter

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.iep.org.br

PALESTRA INTERNACIONAL: THE WORLD'S FIRST 3D – PRINTED STEEL BRIDGE

A Primeira Ponte de Aço do Mundo Impressa em 3D

Direto da Holanda a palestra “A Primeira Ponte de Aço do Mundo Impressa em 3D” pela MX3D que desenvolveu a tecnologia para impressão de uma ponte de aço inoxidável de 12 metros / 6 toneladas instalada no Centro da Cidade de Amsterdã e que, com isso, atraiu atenção mundial. O projeto e implantação da ponte foi apresentado por GIJS VAN DER VELDEN.

PALESTRA INTERNACIONAL:

The World's First 3D - Printed Steel Bridge

A Primeira Ponte de Aço do Mundo Impressa em 3D

Evento Gratuito

Palestrante:
Gijs Van Der Velden

Lidera a MK3D desde a fundação da empresa em 2015. Gijs também ocupou o cargo de Gerência Geral no Joris Laarman Studio, que desenvolveu inicialmente a técnica de impressão robótica em grande escala agora usada pela MK3D e faz pesquisas sobre o efeito que a produção digital terá em nosso mundo físico.

Informações: www.lep.org.br

14/09 (terça)
10h30
Zoom



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

PALESTRA INTERNACIONAL “REABILITAÇÃO URBANA E GESTÃO DE PATRIMÔNIO HISTÓRICO – CONCEITOS E PRÁTICAS”

Mais uma Palestra Internacional com o tema “Reabilitação Urbana e Gestão de Patrimônio Histórico – Conceitos e Práticas”, falou diretamente de Portugal a Arqueóloga Catarina Quinteira.

PALESTRA INTERNACIONAL:

Reabilitação Urbana e Gestão de Patrimônio Histórico - Conceitos e Práticas

Evento Gratuito

26/10 (terça)
19h00
Zoom

Palestrante:
Catarina Quinteira

Falou diretamente de Portugal a Arqueóloga, Licenciada em História, variante de Arqueologia pela Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra, e pós-graduada em Arqueologia Regional pela mesma instituição. Iniciou o seu percurso profissional em 2002 como arqueóloga e agente de preservação, valorização e comunicação de património cultural.

Informações: www.lep.org.br



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Palestras e debates

REUNIÃO ONLINE: REVISÃO DA ABNT NBR 13752 – PERÍCIAS DE ENGENHARIA NA CONSTRUÇÃO CIVIL

No 28 de maio de 2021 a Câmara Técnica de Avaliações e Perícias do Instituto de Engenharia do Paraná realizou uma reunião que teve como pauta a reunião terá como pauta a discussão sobre a **Revisão da ABNT NBR 13752 – Perícias de Engenharia na Construção Civil**.



The banner features the logo of the Instituto de Engenharia do Paraná (IEP) on the left. The text reads: 'REUNIÃO ONLINE: Revisão da ABNT NBR 13752 - Perícias de Engenharia na Construção Civil'. Below this, it specifies the date and time: '28/05 19h00' and the platform: 'Zoom'. The background image shows a person's hands typing on a laptop keyboard over architectural blueprints, with a spirit level and a yellow highlighter also visible.

INOVAÇÕES DA NOVA LEI DE LICITAÇÃO

09/06/2021, a palestra “Inovações da Nova Lei de Licitação”, uma promoção da Câmara Técnica de Infraestrutura e Logística. O tema foi abordado por **Bernardo Strobel Guimarães**, Mestre e Doutor em Direito do Estado pela USP e Professor da Pontifícia Universidade Católica do Paraná.



The banner features the logo of the Instituto de Engenharia do Paraná (IEP) on the left. The text reads: 'IEP LIVE: Inovações da Nova Lei de Licitação'. Below this, it specifies the date and time: '09/06 18h' and the platform: 'Zoom'. A circular portrait of the speaker, Bernardo Strobel Guimarães, is shown. Below the portrait, it states: 'Palestrante: Bernardo Strobel Guimarães, Mestre e Doutor em Direito do Estado pela USP - Professor da PUC-PR.' At the bottom, there are logos for the supporting organizations: CREA-PR, IAP (Instituto de Avaliação e Perícia do Paraná), and SINDUSCON/PR (Associação dos Engenheiros de Estruturas e Construções do Paraná).

O XISTO PIROBETUMINOSO DA FORMAÇÃO IRATI: POTENCIAL ESTRATÉGICO TECNOLÓGICO PARA O ESTADO DO PARANÁ

18/06/2021 - Em comemoração ao DIA DO QUÍMICO, uma palestra com o tema “O Xisto Pirobetuminoso da Formação Irati: Potencial Estratégico Tecnológico para o Estado do Paraná”. A palestra é uma promoção da Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Química do IEP. Falou sobre o tema o Engenheiro Químico Esp. **Cláudio Luiz Geromel Barretto**



 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP LIVE:

O Xisto Pirobetuminoso da Formação Irati: Potencial Estratégico Tecnológico para o Estado do Paraná

 18/06 (sexta)  17h  Zoom

Palestrante: **Cláudio Luiz Geromel Barretto**
Engenheiro Químico



SISTEMA TARIFÁRIO DO SETOR DE SANEAMENTO COM BASE NO SUBSÍDIO CRUZADO NA BACIA DO ALTO IGUAÇU

Dia 23 de junho, das 14 às 17h00 horas, o Debate sobre o Sistema Tarifário do Setor de Saneamento com Base no Subsídio Cruzado na Bacia do Alto Iguaçu, evento promovido pela Câmara Técnica de Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Saneamento. Debateram sobre o tema, **Leura Lúcia Conte de Oliveira, Abel Demetrio, Fernando Salino Cortes e Rafael Wallbach Schwind.**



 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

23/06 (quarta) 
14h / 17h 
Zoom 

IEP LIVE:

Sistema Tarifário do Setor de Saneamento com Base no Subsídio Cruzado na Bacia do Alto Iguaçu

Leura Lúcia de Oliveira
Diretora de Investimentos da SANEPAR 

Abel Demetrio
Diretor Financeiro e Relações Com Investidores da Sanepar 

Fernando Salino Cortes
Engenheiro Civil e Mestre em Saúde Pública pela USP 

Rafael Wallbach Schwind
Doutor e Mestre em Direito do Estado 



RESERVATÓRIOS DE CONTENÇÃO DE CHEIAS

Dia 29 de junho, às 17h00 horas, a Palestra “Reservatórios de Contenção de Cheias”, promovida pela Câmara Técnica de Arquitetura e Urbanismo, falou sobre o tema, **Viviane Bauer dos Santos**.



IEP LIVE:
Reservatórios de Contenção de Cheias

29/06 (terça)
17h00
Zoom

Palestrante: **Viviane Bauer dos Santos**
Engenheira Civil

Informações: www.iep.org.br

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IEP LIVE: PERÍCIAS JUDICIAIS EM ENGENHARIA

13 de julho de 2021 - Palestra “Perícias Judiciais em Engenharia”, o evento foi uma promoção da Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Mecânica e da Câmara Técnica de Avaliações e Perícias, palestrou **Karin Soldatelli Borsato**.



IEP LIVE:
Perícias Judiciais em Engenharia

13/07 (terça)
18h30
Zoom

Palestrante: **Karin Soldatelli Borsato**
Engenheira Mecânica

Informações: www.iep.org.br

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

AVALIAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

26 de julho de 2021 - Em uma promoção conjunta das Câmaras Técnicas de Processos e Tecnologia Mecânica e de Avaliações e Perícias, O IEP realizou a Palestra “Avaliação de Máquinas e Equipamentos”. O tema foi abordado pela engenheira Mariana Medaglia Sobreira.



IEP LIVE:

Avaliação de Máquinas e Equipamentos

26/07 (segunda)
19h00
Zoom

EVENTO GRATUITO

Palestrante: Mariana Medaglia Sobreira
Engenheira Industrial Mecânica

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.iep.org.br

DEBATE SOBRE LOGÍSTICA REVERSA

04 de agosto às 19h00, o Debate sobre Logística Reversa, promovido pela Câmara Técnica de Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Saneamento. Debateram sobre o assunto, EDELICIO MARQUES DOS REIS - *Diretor de Limpeza Pública da Secretaria Municipal de Meio Ambiente*, PAULO CÉSAR NAUIACK - *Vice-Presidente da Fecomércio/PR*, FERNANDO BUNN - *Chefe da Divisão de Resíduos Sólidos do Instituto Água e Terra* e MARCOS PUPO THIESEN, *Especialista em meio ambiente na FIEP*



DEBATE SOBRE:

Logística Reversa

04/08 (quarta)
19h00
Zoom

EVENTO GRATUITO

Com as presenças de:

- Edelcio Marques dos Reis
Diretor de Limpeza Pública
Secretaria Municipal de Meio Ambiente
- Paulo César Naujack
Vice-Presidente da Fecomércio/PR
- Fernando Bunn
Chefe da Divisão de Resíduos Sólidos do Instituto Água e Terra
- Marcos Pupo Thiesen.
Especialista em Meio Ambiente na FIEP

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

www.iep.org.br

TECNOLOGIA 5G. SUA VIDA VAI MUDAR!

Dia 05 de agosto de 2021, o evento: “TECNOLOGIA 5G. SUA VIDA VAI MUDAR!” O Evento contou com os apoios do: CONFEA – Conselho Federal de Engenharia e Agronomia, CREA-PR, Conselho Regional de Engenharia e Agronomia, CELEPAR – Companhia de Tecnologia da Informação e Comunicação do Paraná, Institutos LACTEC, CBIC – Câmara Brasileira da Indústria da Construção e da ACP – Associação Comercial do Paraná e teve como palestrante **Wilson Cardoso** que é diretor de tecnologia da Nokia para a América Latina e Brasil.



IEP LIVE:

Tecnologia 5G. Sua vida vai mudar!

05/08 (quinta) 18h30 Zoom e YouTube

Palestrante: Wilson Cardoso
Diretor de Tecnologia da Nokia para a América Latina. Vice-presidente do Projeto 5G Brasil e Diretor do Departamento de Infraestrutura Telecomunicações da FIESP. Doutor em engenharia elétrica pelo Massachusetts Institute of Technology (MIT).

Apoio:

ACIP ASSOCIAÇÃO COMERCIAL DO PARANÁ CONFEA CREA-PR CBIC celepar Lactec

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.iep.org.br

PROPRIEDADE INTELECTUAL NA ARQUITETURA E ENGENHARIA

16 de setembro, às 19h00 horas - Uma promoção da Câmara Técnica de Arquitetura e Urbanismo, o IEP – Instituto de Engenharia do Paraná, a Palestra “Propriedade Intelectual na Arquitetura e Engenharia” com **Ildo Ritter**.



IEP LIVE:

Propriedade Intelectual na Arquitetura e Engenharia

16/09 (quinta) 19h00 Zoom

Palestrante: Ildo Ritter
Advogado, Agente da Propriedade Industrial atuante há mais de 20 anos, especialista em marcas e sinais distintivos, concorrência desleal, direito autoral, contratos, contencioso judicial e transferência de tecnologia.

EVENTO GRATUITO

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

GRAFENO: UMA REVOLUÇÃO TECNOLÓGICA E METODOLÓGICA

Dia 21 de setembro às 19h00, O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná, com o apoio da Universidade de Caxias do Sul e da AEQP Associação dos Engenheiros Químicos do Paraná, realizou a Palestra “Grafeno: Uma Revolução Tecnológica e Metodológica”. O Evento foi uma promoção conjunta da Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Química e da Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Mecânica. Falou o Professor, Doutor, Diego Piazza – Coordenador da UCSGRAPHENE – Universidade de Caxias do Sul.

IEP LIVE:

EVENTO GRATUITO

Grafeno: Uma Revolução Tecnológica e Metodológica

Palestrante: Diego Piazza
Professor, Doutor, Coordenador da UCSGRAPHENE - Universidade de Caxias do Sul, que possui graduação em Tecnologia em Polímeros, mestrado em Engenharia e Ciência dos Materiais e doutorado em Engenharia de Minas, Metalúrgica e de Materiais.

21/09 (terça)
19h00
Zoom

Apoio:

UCS
UNIVERSIDADE DE CAXIAS DO SUL

AEQP

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.lep.org.br

PALESTRA: “CIDADE – UMA ESTRUTURA VIVA”

23 de setembro, às 19h00, o Instituto de Engenharia do Paraná realizou Palestra “Cidade – Uma Estrutura Viva”, promovida pela Câmara Técnica de Arquitetura e Urbanismo com o Arquiteto **OMAR AKEL**.

IEP LIVE:

Cidade – Uma Estrutura Viva

23/09 (quinta)
19h00
Zoom

EVENTO GRATUITO

Palestrante: Omar Akel
Arquiteto e Urbanista pela UFPR

Informações: www.lep.org.br

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

A ENGENHARIA DIMENSIONAL NA EMBRAER

Dia 28 de setembro, às 19h00, Palestra: “A Engenharia Dimensional na Embraer”. O Evento é promoção da Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Mecânica, com o palestrante **Márcio Fernandes Leroi**.



IEP LIVE:

A Engenharia Dimensional na Embraer

 **28/09** (terça)

 **19h00**

 **Zoom**

Palestrante: Márcio Fernandes Leroi
Engenheiro mecânico com ênfase em automobilística, formado pela Faculdade de Engenharia Industrial (FEI), possuindo mais de 20 anos de experiência.

Informações: www.iep.org.br

EVENTO GRATUITO



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

IMPLANTAÇÃO DAS NOVAS LOCOMOTIVAS NO TRECHO DA SERRA DO MAR

30/09/2021, às 19h00, a palestra “Implantação das Novas Locomotivas no Trecho da Serra do Mar” uma promoção da Câmara Técnica de Infraestrutura e Logística com o Eng. Civil **Wesley Silva Brito**



IEP LIVE:

Implantação das Novas Locomotivas no Trecho da Serra do Mar

 **30/09** (quinta)

 **19h00**

 **Zoom**

Palestrante: Wesley Silva Brito
Engenheiro Civil. Atua nos setores de engenharia, manutenção e projetos estratégico do modal ferroviário da Rumo Logística.

EVENTO GRATUITO



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

PALESTRA: CURITIBATECH – NOVAS TECNOLOGIAS NA GESTÃO TERRITORIAL URBANA

Dia 05 de outubro, às 19h00, a Palestra “CURITIBATECH – Novas Tecnologias na Gestão Territorial Urbana”. O Evento foi uma promoção da Câmara Técnica de Cartografia, Geociências e Geotecnologias e teve como Palestrante Oscar Ricardo M. Schmeiske.



IEP LIVE:

CURITIBATECH

Novas Tecnologias na Gestão Territorial Urbana

📅 05/10 (terça)
🕒 19h00
📍 Zoom

Palestrante: Oscar Ricardo M. Schmeiske
Administrador, formado pela Universidade Positivo. Pós-graduado em Sistemas de Informação e Engenharia. Especialista em Sistemas de Informações Geográficas com 25 anos de experiência na área.

Informações: www.lep.org.br

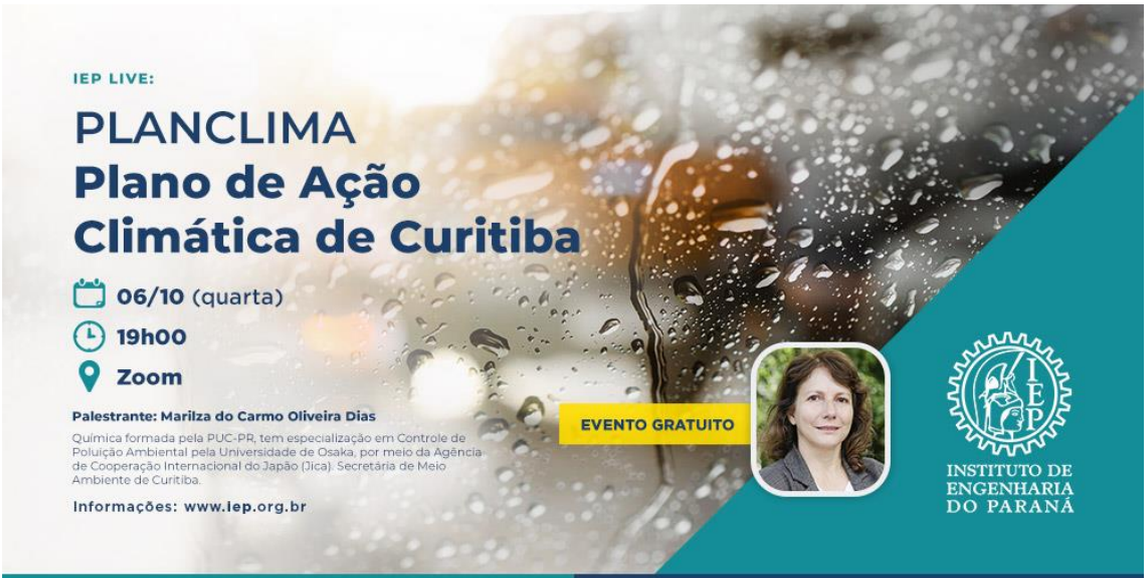
EVENTO GRATUITO



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

PLANCLIMA – PLANO DE AÇÃO CLIMÁTICA DE CURITIBA

No dia 06 de outubro às 19h00, por meio da Câmara Técnica de Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Saneamento, a Palestra: **PLANCLIMA – Plano de Ação Climática de Curitiba**, que será apresentada pela Secretária Municipal de Meio Ambiente, Marilza do Carmo Oliveira Dias.



IEP LIVE:

PLANCLIMA

Plano de Ação Climática de Curitiba

📅 06/10 (quarta)
🕒 19h00
📍 Zoom

Palestrante: Marilza do Carmo Oliveira Dias
Química formada pela PUC-PR, tem especialização em Controle de Poluição Ambiental pela Universidade de Osaka, por meio da Agência de Cooperação Internacional do Japão (Jica). Secretária de Meio Ambiente de Curitiba.

Informações: www.lep.org.br

EVENTO GRATUITO



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EMISSÃO DE ALVARÁS DE CONSTRUÇÃO – PROCESSO ELETRÔNICO

19 de outubro de 2021 às 19h00, por meio da Câmara Técnica de Arquitetura e Urbanismo, a Palestra “ Emissão de Alvarás de Construção – Processo Eletrônico ”, no dia 19 de outubro de 2021 às 19h00, com a Diretora do Departamento de Controle de Edificações da SMU, **Luciane Schafauzer de Pauli**.



IEP LIVE:

Emissão de Alvarás de Construção - Processo Eletrônico

📅 19/10 (terça) ⌚ 19h00 📍 Zoom

Palestrante: Luciane Schafauzer de Pauli
Diretora do Departamento de Controle de Edificações da SMU, graduada em Engenharia Civil pela UFPR, possui especialização em Gestão Pública e em Administração, Monitoramento e Controle da Qualidade de Vida Urbana.

EVENTO GRATUITO



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Informações: www.iep.org.br

RECUPERAÇÃO DA ORLA DE MATINHOS

28 de outubro, das 9h00 às 12h00, o Instituto de Engenharia do Paraná e o Movimento Pró Paraná promoveram o evento técnico para discutir aspectos de Engenharia, Ambientais, Jurídicos e Sociais da Recuperação da Orla de Matinhos.



IEP LIVE:

Recuperação da Orla de Matinhos

📅 28/10 (quinta) ⌚ 09h às 12h 📍 YouTube

EVENTO GRATUITO



INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

MOVIMENTO



Informações: www.iep.org.br

INOVAÇÕES NA ÁREA AMBIENTAL

Dia 03 de novembro de às 19h00, a Live “INOVAÇÕES NA ÁREA AMBIENTAL” promovida pela Câmara Técnica de Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Saneamento. A live contará com 2 apresentações: PEGADA DE CARBONO NA CONSTRUÇÃO CIVIL – OPORTUNIDADES E DESAFIOS com o palestrante **Fernando Lobo** e SOLUÇÕES PERMEÁVEIS PARA DRENAGEM URBANA com o Palestrante **Cláudio Oliveira Silva**.



IEP LIVE:

Inovações na Área Ambiental

03/11 (quarta) **19h00** **Zoom**

A live contará com 2 apresentações:

- Pegada de Carbono na Construção Civil - Oportunidades e Desafios**
• Palestrante: Fernando Lobo
- Soluções Permeáveis para Drenagem Urbana**
• Palestrante: Cláudio Oliveira Silva

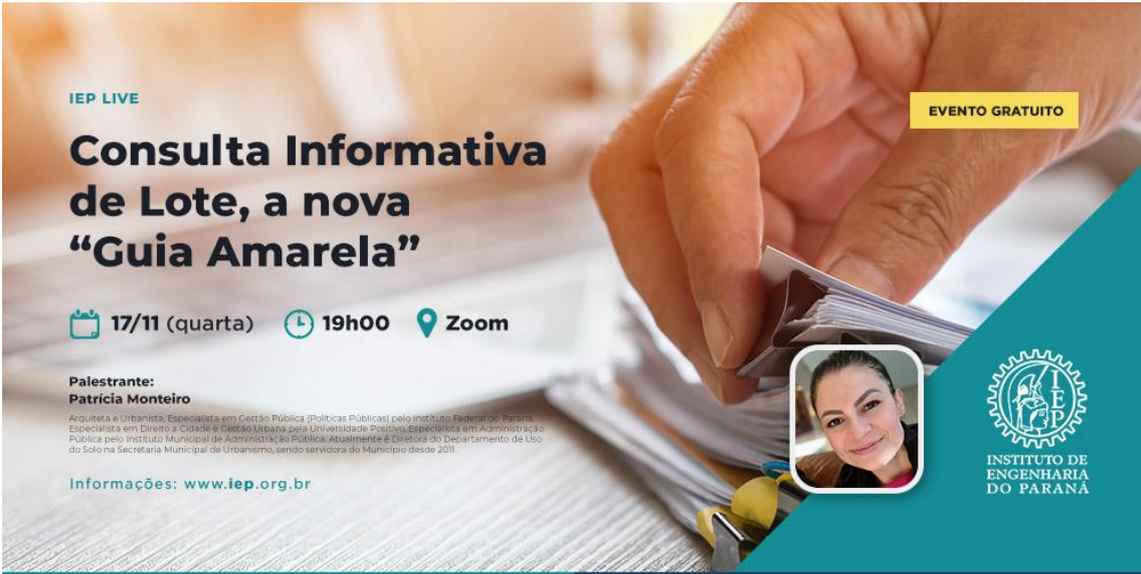
Informações: www.iep.org.br

EVENTO GRATUITO

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

CONSULTA INFORMATIVA DE LOTE, A NOVA “GUIA AMARELA

17 de novembro, 19 horas, por meio da Câmara Técnica de Arquitetura e Urbanismo, realizará no dia 17 de novembro, 19 horas, a Palestra “Consulta Informativa de Lote, a nova “Guia Amarela”, pela Arquiteta e Urbanista **Patrícia Monteiro**.



IEP LIVE

Consulta Informativa de Lote, a nova “Guia Amarela”

17/11 (quarta) **19h00** **Zoom**

Palestrante:
Patrícia Monteiro

Arquiteta e Urbanista, Especialista em Gestão Pública (Políticas Públicas) pelo Instituto Federal do Paraná, Especialista em Direito à Cidade e Gestão Urbana pela Universidade Positivo, Especialista em Administração Pública pelo Instituto Municipal de Administração Pública. Atualmente é Diretora do Departamento de Uso do Solo na Secretaria Municipal de Urbanismo, sendo servidora do Município desde 2011.

Informações: www.iep.org.br

EVENTO GRATUITO

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Cafés da Manhã

CAFÉ DA MANHÃ: GESTÃO DE EMPRESAS NA PANDEMIA

CAFÉ DA MANHÃ com o tema: “Gestão de Empresas na Pandemia” apresentado pelo Eng. Sady Pezzi Junior. O evento foi híbrido, presencialmente no Centro de Eventos do IEP.



Café da Manhã 

Palestra:
GESTÃO DE EMPRESAS NA PANDEMIA

Palestrante:
Eng. Sady Pezzi Júnior

www.iep.org.br

 03/AGO (terça)  07h30 (Café) / 08h00 (Palestra)  Centro de Eventos do IEP/Zoom

CAFÉ DA MANHÃ COM O VICE-GOVERNADOR DARCI PIANA: “EXPERIÊNCIA DE VIDA”

CAFÉ DA MANHÃ com o Vice-Governador Darci Piana que falou sobre sua “Experiência de Vida”, presencialmente no Centro de Eventos do IEP e virtualmente via Zoom.



Café da Manhã 

Palestra:
EXPERIÊNCIA DE VIDA

Palestrante:
Vice-Governador Darci Piana

www.iep.org.br

 31/Ago (Terça)  07h30 (Café) / 08h00 (Palestra)  Centro de Eventos do IEP/Zoom

CAFÉ DA MANHÃ: SOBRE O PLANO DE PREVIDÊNCIA DA FUNDAÇÃO COPEL AOS ASSOCIADOS E DEPENDENTES

CAFÉ DA MANHÃ sobre o Plano de Previdência da Fundação Copel aos Associados e Dependentes, presencialmente no Centro de Eventos do IEP e virtualmente via Zoom.



VAGAS LIMITADAS

Café da Manhã

Plano de Previdência da Fundação Copel aos Associados e Dependentes

Palestra:

Palestrante: **André Marino**

www.iep.org.br

📅 22/Set (Quarta) ⌚ 07h30 (Café) / 08h00 (Palestra) 📍 Centro de Eventos do IEP/Zoom

CAFÉ DA MANHÃ COM O VICE-PREFEITO DE CURITIBA, EDUARDO PIMENTEL

CAFÉ DA MANHÃ com o Vice-Prefeito de Curitiba, Eduardo Pimentel, que falou sobre suas atividades e atribuições como vice-Prefeito, presencialmente no Centro de Eventos do IEP e virtualmente via Zoom.



VAGAS LIMITADAS

Café da Manhã

Com o Vice-Prefeito de Curitiba, Eduardo Pimentel

Palestra:

www.iep.org.br

📅 26/Out (Terça) ⌚ 07h30 (Café) / 08h00 (Palestra) 📍 Centro de Eventos do IEP/Zoom

Semana Acadêmica de Engenharia

4ª EDIÇÃO DA SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA.

Durante os quatro dias de evento recebemos um público recorde para um evento promovido pelo IEP:

- ✓ 1814 inscritos
- ✓ 1894 solicitações para emissão de certificado
- ✓ 1852 pessoas assistindo ao vivo (picos de público acumulados)
- ✓ 5285 reproduções durante as palestras
- ✓ Mais de 7.000 visualizações nos vídeos do YouTube até o momento
- ✓ Público presente de 16 Estados do Brasil
- ✓ Participantes de 4 países
- ✓ 8 excepcionais palestras, sendo 3 proferidas do exterior
- ✓ 0 (zero) problemas técnicos
- ✓ Muitas mensagens de agradecimento.

4ª edição da

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA

Inovações e Tendências Tecnológicas

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Inscrições gratuitas com fornecimento de certificados

16 a 19/Ago 📅

UFPR | UTFPR | PUCPR | unicitiba | Universidade Tuiuti do Paraná | UniCesumar | Lactec | CREA-PR

Palestra MAGNA “Avanços na Exploração de Marte – Um Cientista Brasileiro na Nasa”, com o cientista Daniel Nunes.

4ª edição da
SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA
Inovações e Tendências Tecnológicas

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

16/Ago (Seg.) 18h30

Palestrante: 
Daniel Nunes
Cientista da NASA. É bacharel em Astronomia e Física pela University of Kansas e Ph.D. em Ciências Planetárias e da Terra pela Washington University.

Palestra MAGNA
Avanços na Exploração de Marte - Um Cientista Brasileiro na Nasa

Inscrições GRATUITAS com fornecimento de certificados!

UFPR UTFRP PUCPR unicuritiba Universidade Tuiuti do Paraná UniCesumar Lactec CREA-PR

Segundo dia da programação, às 17h30, a primeira palestra, “DESAFIOS DA MOBILIDADE URBANA NA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA” com Gilson de Jesus dos Santos. Segunda palestra, o tema será “CONSTRUTECHS: EDIFICAÇÕES OFFSITE NA CONSTRUÇÃO CIVIL” com Bruno Soares de Carvalho.

4ª edição da
SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA
Inovações e Tendências Tecnológicas

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

17/Ago (Ter.)

Apoio: 

Palestra 1:
17h30
Desafios da Mobilidade Urbana na Região Metropolitana de Curitiba
Palestrante: 
Gilson de Jesus dos Santos
Diretor Presidente da Coordenação da Região Metropolitana de Curitiba - Comec.

Palestra 2:
19h00
Construtechs: Edificações Offsite na Construção Civil
Palestrante: 
Bruno Soares de Carvalho
Gerente de P&D da Alza Engenharia e Fundador da startup Oak Offsite Construções.

Inscrições GRATUITAS com fornecimento de certificados! • Acesse www.iep.org.br

UFPR UTFRP PUCPR unicuritiba Universidade Tuiuti do Paraná UniCesumar Lactec CREA-PR

Terceiro dia da programação, às 17h30, a primeira palestra, “UM ENGENHEIRO EM HARVARD E SUA LINHA DE PESQUISA: VEÍCULOS ELÉTRICOS E IMPACTOS À SAÚDE E MUDANÇAS CLIMÁTICAS” com o Palestrante Ernani Choma. Às 19h00, segunda palestra, o tema foi “COMO MITIGAR A PEGADA DO CO2 NA PRODUÇÃO DE CIMENTO E CONCRETO” com o Palestrante Jorge Luiz Christofoli.

4ª edição da
SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA
Inovações e Tendências Tecnológicas

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

18/Ago (Qua.)

17h30

Palestra 1:
Um Engenheiro em Harvard e sua Linha de Pesquisa: Veículos Elétricos e Impactos à Saúde e Mudanças Climáticas

Palestrante: Ernani Choma
Pós-doutorando em Harvard, PhD pela Harvard University in Population Health Sciences, Mestre em Engenharia Mecânica e de Materiais pela UTFPR.

19h00

Palestra 2:
Como Mitigar a Pegada do CO² na Produção de Cimento e Concreto

Palestrante: Jorge Luiz Christofoli
Gerente de desenvolvimento técnico da Concrebras, engenheiro civil pela PUC-PR, especialista em patologia das Construções UTFPR, mestre e doutor em engenharia de construção civil pela UFPR.

Inscrições **GRATUITAS** com fornecimento de certificados! • Acesse www.iep.org.br

UFPR UTFPR PUCPR unicitiba Universidade Tuiuti do Paraná UniCesumar Lactec CREA-PR

Na quinta-feira, dia 19 de agosto, às 11h00, em parceria com a Agência Curitiba de Desenvolvimento e Inovação S/A, foi realizada a Palestra “R&D TOWARD DIGITAL TWIN CONSTRUCTION” (PESQUISA E DESENVOLVIMENTO EM DIREÇÃO À CONSTRUÇÃO DE GÊMEOS DIGITAIS)” com o Palestrante Rafael Sacks do Technion – Israel Institute of Technology.

4ª edição da
SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA
Inovações e Tendências Tecnológicas

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

19/Ago (Qui.) 11h00

Palestra

R&D Toward Digital Twin Construction
(Pesquisa e Desenvolvimento em Direção à Construção de Gêmeos Digitais)

Palestrante: Rafael Sacks do Technion (Israel Institute of Technology)
Formado pela University of the Witwatersrand na África do Sul, tem mestrado pelo MIT e doutorado pelo Technion, todos em Engenharia Civil. E um dos autores do BIM Handbook.

REALIZAÇÃO: Instituto de Engenharia do Paraná VALE DO PINHÃO CMB CURITIBA

APOIO: UFPR UTFPR PUCPR unicitiba Universidade Tuiuti do Paraná UniCesumar Lactec CREA-PR

Inscrições **GRATUITAS** com fornecimento de certificados!

Na quinta-feira, dia **19 de agosto**, último dia da 4ª Semana Acadêmica De Engenharia – Inovações e Tendências Tecnológicas, às **17h30**, o tema apresentado foi “**MATERIAIS ESPECIAIS PARA A INDÚSTRIA AUTOMOTIVA: FERROS FUNDIDOS DE ALTA RESISTÊNCIA**” com o Palestrante **Giuseppe Pintaude**. Às **19h00**, o tema abordado foi “**INOVAÇÕES NO SETOR DE ENERGIA**” com o Palestrante **Lourival Lippmann Junior**.

4ª edição da
SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA
Inovações e Tendências Tecnológicas

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

19/Ago (Qui.)

17h30

Palestra 2:
Materiais Especiais para a Indústria Automotiva: Ferros Fundidos de Alta Resistência

Giuseppe Pintaude: Formado em Engenharia Metalúrgica pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul, mestre em Engenharia Mecânica pela Universidade de São Paulo e doutor em Engenharia Mecânica pela Universidade de São Paulo. Professor titular da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR) e Membro do Conselho Universitário (COUNI) da mesma Instituição.

19h00

Palestra 3:
Inovações no Setor de Energia

Palestrante: Lourival Lippmann Junior: Pesquisador sênior no LACTEC - Instituto de Tecnologia para o Desenvolvimento, Engenheiro Eletrônico pelo ITA, Mestre em Automação Industrial pela UTFPR, Pós-Graduado pela FAE em Ciências da Computação.

Inscrições **GRATUITAS** com fornecimento de certificados! • Acesse www.lep.org.br

UFPR UTFPR PUCPR unicritiba Universidade Tuiuti do Paraná UniCesumar Lactec CREA-PR

Semana da Engenharia

27ª SEMANA DA ENGENHARIA

O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná agradece a todos pela participação na 27ª Edição da Semana de Engenharia e, em especial, a seus patrocinadores que, com sua contribuição e apoio, possibilitaram a realização deste evento.

Graças à participação de empresas da iniciativa privada e órgãos governamentais, a Semana da Engenharia do IEP se mantém entre os mais importantes eventos do Paraná, discutindo os avanços nas engenharias e os desafios deste setor estruturante para a economia nacional.

Nesta edição tivemos público de vários Estados do país com transmissão simultânea pelo YouTube e em nosso salão de eventos.



CONFIRA A PROGRAMAÇÃO
06 a 11 de Dezembro de 2021

27ª SEMANA DA Engenharia

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

PATROCÍNIO:

CONFEA CREA CREA-PR Lactec

Unimed Curitiba COPTEL PARANÁ GOVERNO DO ESTADO Sistema Fiep FIEP

APOIO:

UFPR UTPR PUCPR Ikd UnCesumar VALE DO ZINHAO

Evento Híbrido: Centro de Eventos do IEP e Youtube

Coffee Break: Para a promoção de Networking

“Porto de Paranaguá – Presente e Futuro” foi o tema da Palestra Magna de Abertura, com o Diretor Presidente Luiz Fernando Garcia da Silva. A Palestra foi realizada no Centro de eventos do IEP e transmitida via YouTube.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Palestra Magna de Abertura:
“Porto de Paranaguá Presente e Futuro”
Luiz Fernando Garcia
Diretor-presidente da Portos do Paraná

PATROCÍNIO:
CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

APOIO:
UFPR, UTFPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, OAB, CURITIBA

06 DEZ
Segunda • 18h30

Gratuito e com emissão de certificados!

Evento presencial com transmissão no YouTube. Clique para mais informações!

Palestra Internacional na 27ª Semana da Engenharia, no dia 07 de dezembro às 18h30, “As Maiores Torres Eólicas Offshore do Mundo: Detalhes Executivos”, com Carl Heiremans. A Palestra teve transmissão no telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Palestra Internacional
“As Maiores Torres Eólicas Offshore do Mundo: Detalhes Executivos”
Carl Heiremans: Gerente Sênior de Desenvolvimento de Negócios no Departamento Offshore da Jan De Nul

PATROCÍNIO:
CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

APOIO:
UFPR, UTFPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, OAB, CURITIBA

07 DEZ
Terça • 18h30

Gratuito e com emissão de certificados!

Transmissão presencial no Telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube. Clique para mais informações!

“O FUTURO DO MERCADO IMOBILIÁRIO DE LUXO NO BRASIL COM LEONARDO MAKOTO YOSHII” (27ª SEMANA DA ENGENHARIA)

“O Futuro do Mercado Imobiliário de Luxo no Brasil” foi tema na 27ª Semana da Engenharia, dia 07 de dezembro às 20h00. A Palestra aconteceu Presencial no Centro de Eventos do IEP e transmitida pelo YouTube, apresentada por **Leonardo Makoto Yoshii**.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

07 DEZ
Terça • 20h00

Palestra: “O Futuro do Mercado Imobiliário de Luxo no Brasil”
Leonardo Makoto Yoshii:
Presidente Executivo do Grupo A.Yoshii

PATROCÍNIO:
CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

APOIO:
UFPR, UTFPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, CUBA, CURITIBA

Gratuito e com emissão de certificados!

Evento presencial com transmissão no YouTube. Clique para mais informações!

Palestra “Programa de Desenvolvimento de Submarinos – PROSUB” com o Capitão de Mar e Guerra, engenheiro naval Sérgio Augusto Alves Fernandes da Marinha do Brasil, foi tema da 27ª Semana da Engenharia, no dia 08 de dezembro às 18h30. A Palestra teve transmissão no telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

08 DEZ
Quarta • 18h30

Palestra “Programa de Desenvolvimento de Submarinos - PROSUB”
Capitão de Mar e Guerra Sérgio Augusto Alves Fernandes da Marinha do Brasil

PATROCÍNIO:
CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

APOIO:
UFPR, UTFPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, CUBA, CURITIBA

Gratuito e com emissão de certificados!

Transmissão presencial no Telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube. Clique para mais informações!

PALESTRA: PRÉDIOS CONSTRUÍDOS EM POUCOS DIAS (27ª SEMANA DA ENGENHARIA)

“Prédios Construídos em Poucos Dias” palestra que faz parte da Programação da 27ª Semana da Engenharia, foi no dia 08 de dezembro às 20h00, aconteceu presencialmente no Centro de Eventos do IEP e transmitida pelo YouTube. o CEO da BR3, **Ricardo Mateus** teve imprevisto de agenda e designou seu sócio, Engº Jonathan Degani para representá-lo.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

08 DEZ
Quarta • 20h00

Gratuito e com emissão de certificados!

Evento presencial com transmissão no YouTube. Clique para mais informações!

Patrocínio: CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

Apoio: UFPR, UTPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, OMB, CURITIBA

Palestra: "Prédios Construídos em Poucos Dias"
Ricardo Mateus: Engenheiro Civil e de Produção

PALESTRA: A UTILIZAÇÃO DA ALTA TECNOLOGIA E BLOCKCHAIN NO AGRONEGÓCIO (27ª SEMANA DA ENGENHARIA)

A Palestra “A Utilização da Alta Tecnologia e Blockchain no Agronegócio” com **Eric Luque**, fez parte da programação da 27ª Semana da Engenharia, no dia 09 de dezembro às 18h30. A Palestra teve transmissão no telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

09 DEZ
Quinta • 18h30

Gratuito e com emissão de certificados!

Transmissão presencial no Telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube. Clique para mais informações!

Patrocínio: CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

Apoio: UFPR, UTPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, OMB, CURITIBA

Palestra: "A Utilização da Alta Tecnologia e Blockchain no Agronegócio"
Eric Luque: Gestor de tecnologia da empresa Ecotrace Solutions

PALESTRA: TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E O PROTAGONISMO DO CONSUMIDOR DO FUTURO (27ª SEMANA DA ENGENHARIA)

A Palestra “Tecnologia, Inovação e o Protagonismo do Consumidor do Futuro Engenheiro” fez parte do quarto dia da programação da 27ª Semana da Engenharia, dia 09 de dezembro às 20h00. A Palestra foi realizada no Centro de eventos do IEP e transmitida via YouTube, apresentada por **Carlos Eduardo Ribas** é Diretor Comercial do Lactec.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

09 DEZ
Quinta • 20h00

Gratuito e com emissão de certificados!

Evento presencial com transmissão no YouTube. Clique para mais informações!

Patrocínio: CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

Apoio: UFPR, UTPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, CUBITA

Palestra: “Tecnologia, Inovação e o Protagonismo do Consumidor do Futuro Engenheiro”
Carlos Eduardo Ribas: Diretor Comercial do Lactec

PALESTRA “BRASIL RUMO AO ESPAÇO COM CARLOS AUGUSTO TEIXEIRA DE MOURA PRESIDENTE DA AGÊNCIA ESPACIAL BRASILEIRA”

A Palestra “Brasil rumo ao espaço com Carlos Augusto Teixeira de Moura Presidente da Agência Espacial Brasileira” fechou a programação de palestras da 27ª Semana da Engenharia, no dia 10 de dezembro às 18h30. A Palestra teve transmissão no telão do Centro de Eventos do IEP e pelo YouTube.

27ª SEMANA DA Engenharia
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

10 DEZ
Sexta • 18h30

Gratuito e com emissão de certificados!

Evento presencial com transmissão no YouTube. Clique para mais informações!

Patrocínio: CONFEA, CREA, CREA-PR, Lactec, Unimed Curitiba, COPEL, PARANÁ GOVERNO DO ESTADO, Sistema Fiep, FIEP

Apoio: UFPR, UTPR, PUCPR, IED, UniCesumar, VALE DO PINHÃO, CUBITA

Palestra “Brasil Rumo ao Espaço”
Carlos Augusto Teixeira de Moura
Presidente da Agência Espacial Brasileira

Visitas Técnicas - Semana da Engenharia

07/12 - Visita Técnica ao Lactec



08/12 - Visita Técnica ao Porto de Paranaguá



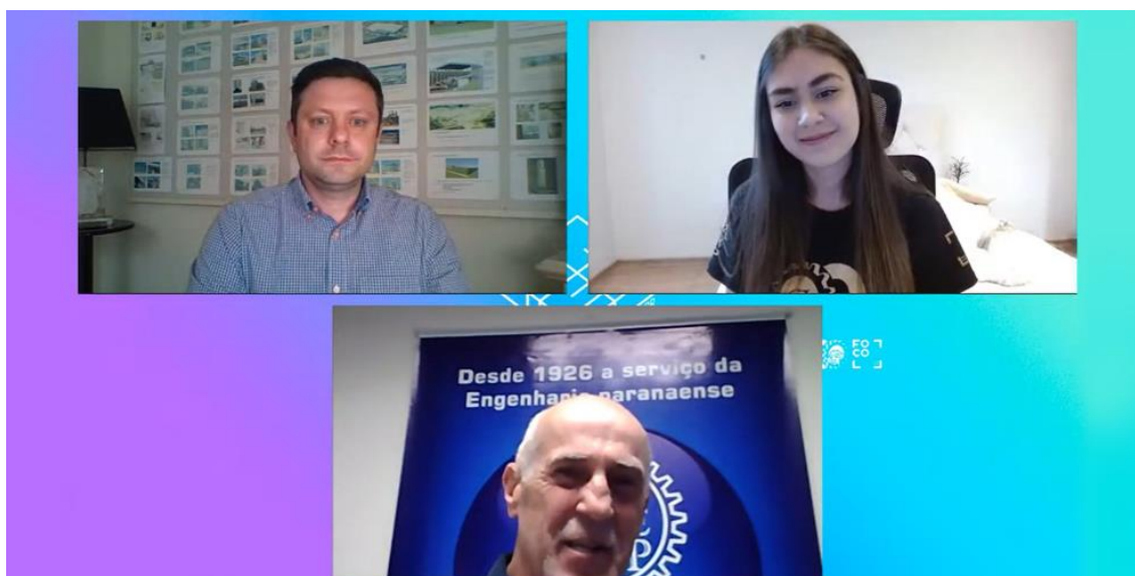
Ações com Acadêmicos

IEP PARTICIPA DA ABERTURA DA SAEC – UFPR

O Presidente Eng. Nelson Luiz Gomez e o Diretor Técnico Eng. Rodrigo Pasqual participaram dia 23/08, da abertura da SAEC -UFPR, Semana Acadêmica de Engenharia Civil da Universidade Federal do Paraná, organizada anualmente pelo DAEP.

O DAEP, que completou 100 anos, havia participado na semana anterior como apoiador do IEP na palestra “Construtechs: Edificações Offsite na Construção Civil”. A Presidente do Diretório, Ana Carolina de Bastos foi convidada e participou do evento, que fez parte da 4ª Semana Acadêmica de Engenharia do IEP.

Anteriormente, os alunos da UFPR já haviam participado do “Mentoria do IEP”, uma LIVE com troca de ideias sobre o tema Vergalhões de Fibra de Vidro, Substitutos ou Não do Aço? apresentado Diretor Técnico do IEP, Engenheiro Rodrigo Pasqual.



IEP RECEBE UNIVERSITÁRIOS DO DAEP DA UFPR

O IEP, em uma ação de sua diretoria técnica, no dia 22/10, recebeu universitários da UFPR e do DAEP para uma visita às suas instalações. Na oportunidade foram apresentados os benefícios de se associarem e foram apresentadas as programações da Semana de Engenharia. Também foi realizado o pré-lançamento do IEPCAST, novo canal do IEP com podcasts voltados à tecnologia. Esta é mais uma ação de integração entre as entidades. Nos últimos meses houve participação dos estudantes do DAEP na Semana Acadêmica, em um programa de Mentoria e o IEP esteve presente também em ações do diretório.

Foi ótimo para nós como estudantes conhecer o espaço do IEP, que, em tantos momentos da história de nosso Centenário DAEP, se fez local de acolhimento, confraternização e troca de conhecimento. Agradecemos como Diretório Acadêmico de Engenharia do Paraná pela oportunidade de reafirmarmos nossos laços neste importante ano de 2021, e nos colocamos sempre à disposição para partilhar boas experiências com este Instituto tão relevante em nosso panorama da engenharia paranaense e brasileira. Ana Carolina de Bastos, Presidente do DAEP.

“O IEP se fortalece também agregando novos associados e se renovando. Nossas ações contínuas de aproximação com os estudantes vêm em linha com este raciocínio. Nossa muito bem-sucedida Semana Acadêmica, em que tivemos quase 2 mil inscritos, indica que estamos no caminho certo, posicionando o Instituto como a Casa da Engenharia Paranaense também para as novas gerações. Notamos uma procura constante dos estudantes por apoio e maior integração. Há muito ainda por vir.” Declarou Rodrigo Pasqual, Diretor Técnico do Instituto.

Na oportunidade que a Diretoria e Conselheiros do IEP receberam os acadêmicos do DAEP para apresentações sobre o IEP, esse Presidente do IEP teve um papo informal com os acadêmicos sobre os objetivos e finalidades do IEP, bem como sobre o que o IEP proporciona para o associado universitário, tais como, palestras, cursos, mestrado, networking e mentoria. O DAEP em novembro celebra 100 anos de existência, assim sendo, a Diretoria do IEP acordou com a Presidente Ana Carolina de Bastos e demais gestores do DAEP que o evento será realizado no Centro de Eventos do IEP, com esta ação a diretoria objetiva a integração dos acadêmicos, convidando a todos a se tornar associado do IEP. Eng. Nelson Luiz Gomez, Presidente do IEP.



CENTENÁRIO DO DAEP É COMEMORADO NO IEP

No dia 19 de novembro, o DAEP (Diretório Acadêmico de Engenharia do Paraná), o segundo Diretório Acadêmico mais antigo da UFPR e o primeiro Diretório Acadêmico de cursos de Engenharia do Estado do Paraná, realizou um evento na sede do Instituto de Engenharia do Paraná para comemorar seus 100 anos.

O Presidente do IEP, Eng. Nelson Luiz Gomez, e o Diretor Técnico, Eng. Rodrigo Pasqual, participaram do evento que contou também com a participação do Magnífico Reitor da UFPR, Prof. Dr. Ricardo Marcelo Fonseca, do Eng. Ricardo Rocha de Oliveira, Presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná – Crea-PR. Universitários, ex e atuais membros do DAEP, professores, coordenadores de curso e servidores da UFPR e Conselheiros e associados do Instituto de Engenharia do Paraná também marcaram presença.

É possível identificar ao longo deste século de história inúmeros marcos do Diretório que se fundem com a história da UFPR, como, por exemplo, a administração dos ônibus que conectam os campi, do restaurante universitário e a proximidade com a Casa do Estudante Universitário do Paraná (CEU). Dentre as atividades do Diretório constam também confecções de apostilas, promoção de viagens técnicas, proporcionar entretenimento ao corpo discente e comunidade externa da Universidade (principalmente através dos famosos Chás Dançantes, que movimentavam e eram aguardados por toda a cidade de Curitiba no auge dos anos 1950-1960). Durante os primeiros 50 anos do DAEP estas foram atividades notáveis!

Grande parte do desenvolvimento do Paraná se deve aos engenheiros e às engenheiras formados(as) pela UFPR e o DAEP esteve ao lado e/ou foi representado por essas pessoas que fizeram a diferença para o Estado e o país. A história do DAEP também tem uma grande sinergia com a história do IEP sendo que vários de seus representantes tiveram participação ativa em ambas as entidades.

O IEP sente-se honrado em ter recebido em sua sede essa importante confraternização e em fazer parte da história dos 100 anos do DAEP.



Social

CAMPANHA “DOE CALOR, DOE VIDA”

O IEP – Instituto de Engenharia do Paraná realizou a **campanha “Doe calor, Doe vida”**, para a arrecadação de agasalhos e alimentos não perecíveis, foram destinadas às famílias necessitadas de Curitiba e Região Metropolitana.



PRESIDENTE DO IEP PARTICIPA DA ENTREGA DAS DOAÇÕES PARA A CATAMARE

O Presidente do Instituto de Engenharia do Paraná, Eng. Nelson Luiz Gomez, participou, no dia 26/05, quarta-feira, da entrega das doações feitas pelos associados e funcionários do IEP, a CATAMARE – Cooperativa de Catadores de Materiais Recicláveis de Curitiba e Região Metropolitana.



SEGUNDA ETAPA DE ENTREGA DAS DOAÇÕES FEITAS PELOS ASSOCIADOS E FUNCIONÁRIOS DO IEP

O Presidente do Instituto de Engenharia do Paraná, Eng. Nelson Luiz Gomez, realizou no dia 03/07, sábado, a segunda etapa de entrega das doações feitas pelos associados e funcionários do IEP. As doações foram entregues diretamente aos moradores da Vila Pantarola, no bairro Sítio Cercado, foram entregues alimentos e agasalhos arrecadados pela Campanha promovida pelo IEP, “Doe calor, Doe vida”



TERCEIRA E QUARTA ETAPAS DE ENTREGA DAS DOAÇÕES FEITAS PELOS ASSOCIADOS E FUNCIONÁRIOS DO IEP

O Presidente do Instituto de Engenharia do Paraná, Engenheiro Nelson Luiz Gomez, realizou no dia 09/07, sexta-feira, com a colaboração da associada, a Engenheira Isis Ribas Busse, a terceira e a quarta etapas de entrega das doações feitas pelos associados e funcionários do IEP.

Na terceira etapa as doações foram destinadas à Sociedade Espírita Leocádio José Correia e a quarta etapa à Paroquia São Grato, ambas atendem dezenas de famílias carentes.



IEP REALIZA A ENTREGA DO 5º LOTE DE DOAÇÕES

O Instituto de Engenharia do Paraná, realizou no dia 23/07, sexta-feira, a entrega do quinto lote das doações feitas pelos associados e funcionários do IEP, ao “Projeto Mãos Invisíveis”. Pessoas comuns, sem religião ou partido, que acreditam no amor, no afeto, na empatia.



IEP REALIZA A ENTREGA DOS 6º E 7º LOTES DE DOAÇÕES

Nos dias 24 e 26 de julho, sábado e segunda-feira, a entrega do sexto e sétimo lotes de doações feitas pelos associados e funcionários do IEP.

6º lote com doações de agasalhos, entregues no sábado, ao Pastor Jorge Nunes Presidente da Amacach Associação de Moradores Amigos do Bairro de Cachimba – Mão Amiga.

Na segunda-feira, doações de agasalhos e 6 (seis) cestas básicas, 7º Lote, à Cozinha Solidária da Vó Ni, também no Bairro Caximba.



Xadrez

REALIZAÇÃO DO TORNEIO DE XADREZ ABERTO DE CURITIBA

Nos dias 05 e 06 de novembro foi realizado, pelo Centro de Excelência de Xadrez, FEXPAR e Instituto de Engenharia do Paraná o Torneio de Xadrez Aberto de Curitiba.

O Torneio que foi realizado no Centro de Eventos do IEP, contou com a presença do Eng. Nelson Luiz Gomez, Presidente do IEP e do Ex-Presidente e Enxadrista, Eng. Jaime Sunye Neto.



VinIEP

CONFRARIA VINIEP: DEGUSTAÇÃO DE VINHOS SOB O COMANDO DA SPACCIO RAR

A “Confraria VinIEP” realizou no dia 26 de agosto de 2021, às 19h00, no 15º andar do IEP, Degustação de Vinhos sob o comando da Spaccio RAR.



inIEP CONFRARIA DO VINHO

📅 26/08 (quinta)
🕒 19h00
📍 15º Andar do IEP

Degustação de Vinhos **sob o comando da Spaccio RAR**

Adesão:
R\$ 80,00 Associado/Dependente
R\$ 100,00 Não Associado

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

Viajando pela Cultura

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 18): ESLOVÁQUIA

27 de abril de 2021 - Viajando pela Cultura (Parte 18): Eslováquia com Veronica Ribas Ignelzi.



LIVE: **VIAJANDO PELA CULTURA**
Eslováquia

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

📅 DATA: 27/04
🕒 HORÁRIO: 19h

Informações da reunião **no site do IEP**
Acesse e Garanta a sua participação!

Veronica Ribas Ignelzi
Engenheira Eletricista

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 19): POLÔNIA E PAÍSES BÁLTICOS

11 de maio de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 19): Polônia e Países Bálticos” com Márcio Porto

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Polônia e Países Bálticos

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Márcio Porto
Engenheiro Metalúrgico

DATA: 11/05
HORÁRIO: 19h

Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!

APOIO: movimento Pró Paraná

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 20): COPENHAGUE

25 de maio de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 20): Copenhague” com o Coronel Aviador Carlos André Bittencourt da Silva.

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Copenhague

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

André Bittencourt
Oficial Aviador

DATA: 25/05
HORÁRIO: 19h

Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!

APOIO: movimento Pró Paraná

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 21): COLÔMBIA

10 de junho de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 21): Colômbia” com Mariana Medaglia Sobreira

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Colômbia

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Mariana M. Sobreira
Eng. Industrial
Mecânica

DATA: 10/06
HORÁRIO: 19h

Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!

APOIO:
IEP Instituto dos Mapas do Paraná
MOVIMENTO Pró Paraná

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 22): CAZAQUISTÃO

24 de junho de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 22): Cazaquistão” com Leonardo Sobreira

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Cazaquistão

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Leonardo Sobreira
Formado em Engenharia
Civil e Engenharia
Industrial Elétrica

DATA: 24/06
HORÁRIO: 19h

Informações da reunião **no site do IEP.**
Acesse e Garanta a sua participação!

APOIO:
IEP Instituto dos Mapas do Paraná
MOVIMENTO Pró Paraná

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 23): BANGKOK

07 de julho de 2021 “Viajando pela Cultura (Parte 23): Bangkok” com Márcio Porto



LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Bangkok

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Márcio Porto
Eng. Metalúrgico

DATA: 07/07
HORÁRIO: 19h

Informações da reunião no site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!

APOIO: FECCO PAR, IEP, Pro Paraná

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 24): CURITIBA

14 de julho de 2021 “Viajando pela Cultura (Parte 24): Curitiba” com Gehad Ismail Hajar.



LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Curitiba

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Gehad Ismail Hajar
Pesquisador, produtor e empresário

DATA: 14/07
HORÁRIO: 19h

Informações da reunião no site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!

APOIO: FECCO PAR, IEP, Pro Paraná

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 25): POLINÉSIA FRANCESA

03 de agosto de 2021 - "Viajando pela Cultura (Parte 25): Polinésia Francesa com Cesar Augusto Gentilini.



LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Polinésia Francesa

 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO


Cesar Augusto Gentilini
Administrador de Empresas

 DATA: **03/08**
 HORÁRIO: **19h**

 Informações da reunião no **site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!**

APOIO:
  

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 26): SINGAPURA

24 de agosto de 2021 - "Viajando pela Cultura (Parte 26): Singapura com Isnaldo Francisco da Silva Júnior.



LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Singapura

 INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO


Isnaldo Francisco da Silva Júnior
Engenheiro Mecânico

 DATA: **24/08** (Terça)
 HORÁRIO: **19h**

 Informações da reunião no **site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!**

APOIO:


VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 27): VIETNÃ

13 de outubro de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 27): Vietnã”, com o Eng. Civil e Eletricista Leonardo Sobreira e a Eng. Mecânica Mariana Medaglia Sobreira.

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Vietnã

Mariana Medaglia Sobreira
Engenheira Mecânica

Leonardo Sobreira
Engenheiro Civil

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

DATA: 13/10 (Quarta)

HORÁRIO: 19h

Informações da reunião no site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!

APOIO: Pro Paraná

The banner features a night view of a large, ornate building with a central clock tower and a statue in the foreground. The IEP logo is in the top right, and the Pro Paraná logo is in the bottom right.

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 28): ITÁLIA – COSTA AMALFITANA AO PIEMONTE

26 de outubro de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 28): Itália – Costa Amalfitana ao Piemonte”, com o Engenheiro Rui Medeiros.

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Itália
Costa Amalfitana ao Piemonte

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Rui Medeiros
Engenheiro Civil

DATA: 26/10 (Terça)

HORÁRIO: 19h

Informações da reunião no site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!

APOIO: Pro Paraná

*Imagem: Fontana di Trevi, Roma - Itália

The banner features a night view of the Fontana di Trevi in Rome, Italy. The IEP logo is in the top right, and the Pro Paraná logo is in the bottom right.

VIAJANDO PELA CULTURA (PARTE 29): ESPANHA

11 de novembro de 2021 - “Viajando pela Cultura (Parte 29): Espanha”, com o Engenheiro Arthur Medeiros.

LIVE:
VIAJANDO PELA CULTURA
Espanha

INSTITUTO DE ENGENHARIA DO PARANÁ

EVENTO GRATUITO

Arthur Medeiros
Engenheiro Civil

DATA: **11/11** (Quinta)
HORÁRIO: **19h**

Informações da reunião no site do IEP. Acesse e garanta a sua participação!

APOIO: Pro Paraná

*Imagem: Interior do Templo Expiatório da Sagrada Família, Barcelona - Espanha

PARTICIPAÇÕES EM EVENTOS

A atual gestão iniciou suas atividades em meio a uma pandemia e suas restrições, mas manteve o firme propósito de continuar promovendo a capacitação técnica e o aprimoramento profissional de seus associados. Dentre as diversas atividades, foram promovidos eventos online e presenciais neste período abordando temas relevantes com palestrantes de renome nacional e internacional, o que estimulou o interesse cada vez maior em acompanhar a programação. Os eventos do IEP tiveram público de **vários estados e locais do País e do mundo** (só na Semana Acadêmica de Engenharia do IEP foram 16 Estados do Brasil e 4 países).

As redes sociais, Facebook e Instagram tiveram um avanço acelerado e o número de seguidores acumulado nas plataformas chega a aproximadamente **7 mil pessoas**. Já o canal do YouTube do IEP, batizado pela Diretoria Técnica como “Portal do Conhecimento do IEP” ultrapassou a marca de mais de **112.000 visualizações** e o número de seguidores aumentou cerca de **50% em 6 meses** (o canal tem mais de 8 anos de existência).

Data	Descrição	Inscritos	Participantes	Visualizações YouTube ate 31.12
11/05/2021	Viajando pela Cultura - Parte 19 - Polônia e Países Bálticos	53	53	91
25/05/2021	Viajando pela Cultura - Parte 20 - Copenhague	32	32	74
28/05/2021	Revisão da ABNT NBR 13752 – Perícias de Engenharia na Construção Civil.	12	12	--
09/06/2021	Palestra sobre Lei de Licitações	163	47	67
10/06/2021	Viajando pela Cultura - Parte 21 - Colômbia	27	27	78
15/06/2021	Live Sobre Previdencial Social	33	33	91
18/06/2021	Palestra: “O Xisto Pirobetuminoso da Formação Irati: Potencial Estratégico Tecnológico para o Estado do Paraná”	65	32	63
23/06/2021	Debate sobre o Sistema Tarifário do Setor de Saneamento com Base no Subsídio Cruzado na Bacia do Alto Iguaçu	81	55	137
24/06/2021	Viajando pela Cultura - Parte 22 - Cazaquistão	19	19	48
29/06/2021	Palestra "Reservatórios de Contenção de Cheias"	101	40	136
07/07/2021	Viajando pela Cultura - Parte 23 - Bangkok	27	27	71
13/07/2021	“Perícias Judiciais para Engenheiros”	167	60	171
14/07/2021	Viajando pela Cultura - Parte 24 - Curitiba	29	29	200
21/07/2021	“Geothermal Energy Pile Foundations For Heating And Cooling Buildings”	68	37	170
26/07/2021	Palestra Avaliação de Máquinas e Equipamentos	119	46	145
03/08/2021	Café da Manhã - Gestão de Empresas na Pandemia	44	23	45
03/08/2021	Viajando Pela Cultura (Parte 25) - Polinésia Francesa	21	21	21
04/08/2021	Debate sobre Logística Reversa	82	45	45
05/08/2021	Palestra “A Tecnologia 5G” Como Sua Vida Vai Mudar”	150	65	290
16/08/2021	SAE -Palestra Magna De Abertura: “Avanços Na Exploração De Marte – Um Cientista Brasileiro Na Nasa”	1814	1852	7876
17/08/2021	SAE- Palestra: “Desafios Da Mobilidade Urbana Na Região Metropolitana De Curitiba”			

17/08/2021	SAE - Palestra: "Construtechs: Edificações Offsite Na Construção Civil"			
18/08/2021	SAE - Palestra: "Um Engenheiro Em Harvard E Sua Linha De Pesquisa: Veículos Elétricos E Impactos À Saúde E Mudanças Climáticas"			
18/08/2021	SAE - Palestra "Como Mitigar a Pegada do Co2 na Produção de Cimento e Concreto"			
19/08/2021	SAE -Palestra "R&D Toward Digital Twin Construction" (Pesquisa E Desenvolvimento Em Direção Construção De Gêmeos Digitais")			
19/08/2021	SAE - Palestra "Materiais Especiais Para A Indústria Automotiva: Ferros Fundidos De Alta Resistência"			
19/08/2021	SAE - Palestra "Inovações No Setor De Energia"			
24/08/2021	Viajando pela Cultura - Parte 26 - Singapura	35	35	111
26/08/2021	VinIEP - Degustação de Vinhos com a Spaccio RAR	30	30	--
31/08/2021	Café da Manhã "Experiência de Vida"	48	31	50
14/09/2021	Palestra Internacional: The World's First 3d – Printed Steel Bridge	132	43	76
16/09/2021	Palestra "Propriedade Intelectual na Arquitetura e Engenharia"	115	36	83
21/09/2021	Palestra "Grafeno: uma revolução tecnológica e metodológica"	83	37	194
22/09/2021	Café da Manhã de divulgação do Plano de Previdência FCopel	38	25	91
23/09/2021	Palestra "Cidade - Uma Estrutura Viva"	61	16	20
28/09/2021	Palestra "A Engenharia Dimensional na Embraer"	89	30	65
30/09/2021	Palestra "Implantação das Novas Locomotivas no trecho da Serra do Mar"	61	44	175
05/10/2021	Palestra "CURITIBATECH - Novas Tecnologias na Gestão Territorial Urbana"	145	60	134
06/10/2021	PLANCLIMA - Plano de Ação Climática de Curitiba	72	60	73
13/10/2021	"Viajando pela Cultura (Parte 27): Vietnã"	11	11	32
19/10/2021	Palestra "Emissão de Alvarás de Construção - Processo Eletrônico"	168	81	204
26/10/2021	Café da Manhã com o Vice-Prefeito de Curitiba, Eduardo Pimentel	45	37	53
26/10/2021	Reabilitação Urbana e Gestão de Patrimônio Histórico – Conceitos e Práticas	167	38	134
26/10/2021	"Viajando pela Cultura (Parte 28): Italia"	25	25	139

28/10/2021	Evento "Recuperação da Orla de Matinhos"	62	62	776
03/11/2021	Palestra "Inovações na área Ambiental"	62	31	90
17/11/2021	"Consulta Informativa de Lote, a nova "Guia Amarela".	126	62	98
06/12/2021	27a SE - "Porto de Paranaguá – Presente e Futuro"	152	83	353
07/12/2021	27a SE - Visita Técnica ao Lactec	16	10	--
07/12/2021	27a SE - As Maiores Torres Eólicas Offshore do Mundo: Detalhes Executivos	149	60	294
07/12/2021	27a SE - O Futuro do Mercado Imobiliário de Luxo no Brasil	147	79	381
08/12/2021	27a SE - Visita Técnica ao Porto de Paranaguá	16	15	--
08/12/2021	27a SE - Programa de Desenvolvimento de Submarinos – PROSUB	129	53	226
08/12/2021	27a SE - Prédios Construídos em Poucos Dias	237	59	267
09/12/2021	27a SE - A Utilização da Alta Tecnologia e Blockchain no Agronegócio	96	31	177
09/12/2021	27a SE - Tecnologia, Inovação e o Protagonismo do Consumidor do Futuro	99	25	108
10/12/2021	27a SE - Brasil Rumo ao Espaço	128	30	83
11/12/2021	Jantar de Encerramento da 27a Edição da Semana da Engenharia	130	130	135

ASSOCIADOS

Ao final de dezembro de 2021 o IEP contava com um total de 4.090 associados, sendo que ingressaram no quadro associativo durante o ano os seguintes profissionais e empresas:

Nº	Nome do Associado	Categoria	Formação Acadêmica
01 -	ALBERTO DE ANDRADE PINTO	Titular	Engenheiro(a) Civil
2 -	ALDEMIR APARECIDO DO NASCIMENTO FILHO	Titular	Engenheiro(a) Civil
3 -	ALENCAR TIAGO DANI	Titular	Engenheiro(a) Civil
4 -	ALESSANDRA SANTANA CALEGARI	Conveniado	Engenheiro(a) Civil
5 -	ALESSANDRA TOURINHO MAIA	Titular	Engenheiro(a) Civil
6 -	ALEXANDRE GUILHERME ORELLANA BOZA	Titular	Engenheiro(a) Cartógrafo(a)
7 -	ALICE KIYOMI KIKUCHI	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
8 -	ALISSON CEZAR CLAUDIO	Titular	Engenheiro(a) Civil
9 -	ALMIR ROBSON SILVA DE SOUZA	Titular	Engenheiro(a) Civil
10 -	ALOYSIO JOSÉ TOPAN	Titular	Engenheiro(a) Civil
11 -	AMANDA CRISTINA SILVA COUTO	Titular	Engenheiro(a) Civil
12 -	AMANDA NUNES BATISTA	Universitário	Engenheiro(a) Civil
13 -	ANA CAROLINA ESPER OLIVEIRA	Titular	Engenheiro(a) de Minas
14 -	ANA CLAUDIA DE LIMA	Titular	Engenheiro(a) Civil
15 -	ANDERSON ARTIGAS GUERRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
16 -	ANDERSON AUGUSTO M OLIVEIRA	Titular	Engenheiro(a) Agrônomo(a)
17 -	ANDERSON VERMONDE HAMILKO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrônica
18 -	ANDRE FERNANDO MOCELIN	Conveniado	Engenheiro(a) Civil
19 -	ANDRE HENRIQUE MILDEMBERG	Titular	Engenheiro(a) Civil
20 -	ANDRE KENDI MORIMOTO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
21 -	ANDRE LUAN DAVET	Titular	Engenheiro(a) Civil
22 -	ANDREA REGINA ABRAO MARTINS	Titular	Engenheiro(a) Civil
23 -	ANDRESSA CRISTINE HAMILKO GIESE	Titular	Engenheiro(a) de Fortificação e Construção
24 -	ANDRESSA PINTO MICHAEL	Titular ausente	Engenheiro(a) Mecânico(a)

25 -	ANDREY DEL VECCHIO DE LIMA	Titular	Engenheiro(a) Florestal
26 -	ANGELA AUGUSTA MUNARO	Titular	Engenheiro(a) Civil
27 -	ARNOLD AUGUSTO MONTEIRO	Titular	Engenheiro(a) Químico(a)
28 -	AUGUSTO DE PAULA TUFANINI	Titular	Engenheiro(a) Civil
29 -	BARBARA SIQUEIRA MACHADO	Universitário	Engenheiro(a) Civil
30 -	BEATRIZ SCHIMELFENIG DOS SANTOS	Titular	Engenheiro(a) Civil
31 -	BRENDA BACK	Universitário	Arquiteto(a) e Urbanista
32 -	BRUNO GOMES NEVES	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
33 -	BRUNO SILVEIRA LAPUENTE	Universitário	Engenheiro(a) Civil
34 -	BRUNO VIANA	Universitário	Engenheiro(a) de Produção
35 -	CAMILLA NORVILA VALÉRIO GIOCONDO	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
36 -	CARLOS ALBERTO SCHOPF	Titular	Engenheiro(a) em Eletrotécnica
37 -	CARLOS ANDRE FIUZA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
38 -	CARLOS ANTONIO BORGES FILIPIN	Titular	Engenheiro(a) Civil
39 -	CARLOS HENRIQUE MACHADO	Titular	Engenheiro(a) Civil
40 -	CARLOS ITSUO YAMAMOTO	Titular	Engenheiro(a) Químico(a)
41 -	CARLÚCIO LUÍS DOS SANTOS	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
42 -	CAROLINA CIMARELLI RODRIGUES	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
43 -	CESAR DA SILVA LIBERATO	Titular ausente	Engenheiro(a) Eletricista
44 -	CESAR LUIZ SCOLARI	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
45 -	CHARLES RAMON MAIA OLIVEIRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
46 -	CHRISTIANO SCHINEIDER MACHADO	Titular	Engenheiro(a) Civil
47 -	CLEVERSON ASSIS PILATTI	Titular	Engenheiro(a) Civil
48 -	CLOVIS LUIZ SALVATTI	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
49 -	CRISTHYANO CAVALI DA LUZ	Titular	Engenheiro(a) Civil
50 -	DANIELE CASSIA DE SOUZA	Conveniado	Engenheiro(a) Ambiental
51 -	DANTE ALVES MEDEIROS FILHO	Titular	Engenheiro(a) Civil
52 -	DENILSON ROBERTO ZYCH	Titular	Engenheiro(a) Industrial
53 -	DIEGO MOURA JORGE PAWUK	Titular	Engenheiro(a) Florestal
54 -	DIONISIO LUIZ PISA GAZZIERO	Titular	Engenheiro(a) Agrônomo(a)
55 -	DONIZETE CHAVES DA CRUZ	Conveniado	Engenheiro(a) Civil

56 -	EDIMILSON MERLIN	Titular	Engenheiro(a) Civil
57 -	EDSON JOSE GUIMARAES	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
58 -	EDUARDA AIRES GRACITE	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
59 -	EDUARDO GUIMARAES DUPIM	Especial	
60 -	Eduardo Sade Bettega	Titular	Engenheiro(a) Civil
61 -	EDUARDO VRIESMANN	Titular	Engenheiro(a) Civil
62 -	ELIANE WERNER TSCHOEKE	Especial	
63 -	EMANOEL CHRISTIAN PUHL DOS SANTOS	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
64 -	ERASTO VILLA BRANCO NETO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
65 -	EUCLIDES DE VARGAS SOARES	Titular	Engenheiro(a) de Produção
66 -	EVANI MOLLOSSI PORTO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
67 -	EVERSON ROHLING	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
68 -	FABIAM FAGNER LOURENÇO	Universitário	Engenheiro(a) de Produção
69 -	FABIANE CAROLINA DA SILVA LUCCA	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
70 -	FABIO EDUARDO SCARABELOT	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
71 -	FÁBIO PAGLIOSA ULKOWSKI	Titular	Engenheiro(a) Cartógrafo(a)
72 -	FABRICIO MURARI COELHO	Titular	Engenheiro(a) Civil
73 -	FELIPE BARBOSA IULIANO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
74 -	FELIPE DE DEUS	Universitário	Engenheiro(a) Mecânico(a)
75 -	FELIPE GIRARDI	Titular	Engenheiro(a) Civil
76 -	FELIPE MARCELL ZIEMANN	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
77 -	FERNANDA SCHLICKMANN MEURER	Titular	Engenheiro(a) Civil
78 -	FERNANDO DUARTE	Titular	Engenheiro(a) Civil
79 -	FERNANDO VIECHNIESKI	Titular	Engenheiro(a) Civil
80 -	FILIFE JACOB BELCHIOR	Titular	Engenheiro(a) de Produção - Civil
81 -	FLAVIA ALESSANDRA KLOCK	Titular	Engenheiro(a) Civil
82 -	FLAVIO NUMATA JUNIOR	Titular	Engenheiro(a) de Produção - Mecânica
83 -	FRANCISCO AUGUSTO DE ALMEIDA	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
84 -	FRANKLIM IRAPUAM MADERNA LEITE	Titular	Engenheiro(a) Civil
85 -	GABRIEL CASTAGNARA	Titular	Engenheiro(a) Civil

86 -	GABRIEL CHAVES PINTO	Titular	Engenheiro(a) Civil
87 -	GIAN RICKES FERRARI	Universitário	Engenheiro(a) Eletricista
88 -	GILSON WERNECK DO CARMO	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
89 -	GIOVANNI PEDRON	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
90 -	GISELE ALVES DE SOUZA OLIVEIRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
91 -	GISELE BARCHECHEN	Titular	Engenheiro(a) Civil
92 -	GISELE MARIA ROVEDA	Titular	Engenheiro(a) Civil
93 -	GRIMM ASSESSORIA EM SISTEMAS ELETRICOS E AUTOMACAO LTDA	Empresarial	
94 -	GUILHERME RIBEIRO LEMOS MOLINI	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
95 -	GUILHERME SANTANA	Universitário	Engenheiro(a) Civil
96 -	GUILHERME THEULEN ANTONIASSE	Titular ausente	Engenheiro(a) Químico(a)
97 -	GUSTAVO CHIBIAQUI MOREIRA	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
98 -	GUSTAVO FERRAZ DE ARAÚJO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
99 -	GUSTAVO GORGES	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
100 -	HAMILTON LUIZ MACHADO NUNES JUNIOR	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
101 -	HENRIQUE CZAP COELHO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
102 -	HENRIQUE HARUO SAKAI	Titular	Engenheiro(a) Civil
103 -	HUDYALLISON BRAGA PEREIRA	Universitário	Engenheiro(a) Civil
104 -	HUGO SERGIO ROMANO PEREIRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
105 -	IAN DE LIMA RIBEIRO	Conveniado	Engenheiro(a) Ambiental
106 -	IBERE LUCA VARGAS MATIOTTI	Titular	Engenheiro(a) Civil
107 -	IGOR HENRIQUE TOMIATTI	Titular	Engenheiro(a) em Eletrônica
108 -	INGRIDI DA SILVEIRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
109 -	ISABELA BRENNER GASPARIN	Titular	Engenheiro(a) Civil
110 -	ISABELA MELLO MAZEPA	Titular	Engenheiro(a) Ambiental
111 -	ISABELLA PAZIANOTTI	Titular	Engenheiro(a) Civil
112 -	ISADORA GHELLERE SLOVINSKI	Titular	Engenheiro(a) Civil
113 -	IVAN GABRIEL DE CAMARGO	Titular	Engenheiro(a) Civil
114 -	JANAINA MOTA FONSECA PORTELA	Titular	Engenheiro(a) de Computação
115 -	JEAN CARLO PERIN	Titular	Engenheiro(a) Eletricista

116 -	JEAN MARIN MANGANELLI	Titular	Engenheiro(a) de Computação
117 -	JEFERSON KINDRAJH	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrônica
118 -	JEFFERSON ARTIGAS GUERRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
119 -	JEFFERSON LUIZ LANDARIN	Titular	Engenheiro(a) Civil
120 -	JEIBRIEL MURILO RODRIGUES DE ANDRADE	Universitário	Engenheiro(a) Eletricista
121 -	JEOVANE BERNARDINO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
122 -	JÉSSICA ELISA MAOSKI	Titular	Arquiteto(a)
123 -	JESSICA GONGRA OGLIARI	Titular	Engenheiro(a) Civil
124 -	Joao Carlos de Farias	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
125 -	JOAO CARLOS FRANCO CONTIN	Titular	Engenheiro(a) Civil
126 -	JOÃO GABRIEL CHIAMULERA BÖHLER	Universitário	Engenheiro(a) Civil
127 -	João Henrique Freitas(progat)	Titular	Engenheiro(a) de Minas
128 -	JOAO LUIZ ANGELO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
129 -	JOAO NORBERTO DESTRO	Titular	Engenheiro(a) Cartógrafo(a)
130 -	JOEL FISCHER	Titular	Engenheiro(a) Civil
131 -	JOEL VITOR PIMENTA	Titular	Engenheiro(a) Civil
132 -	JONATHAN ALEXANDRO ESTRELA	Titular	Engenheiro(a) Civil
133 -	JONATHAN DOUGLAS FERNANDES	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
134 -	JONATHAN FELIPE GALDINO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
135 -	JORGE ALFREDO RONDON MESTANZA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrônica
136 -	JORGE SELEME NETO	Universitário	Engenheiro(a) Civil
137 -	JOSÉ AGOSTINHO DOS SANTOS NETO	Titular	Engenheiro(a) Civil
138 -	JOSÉ ANTONIO SOARES PRESTES	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
139 -	JOSÉ FÁRLEI OLIVEIRA LIMA	Titular	Engenheiro(a) de Produção
140 -	JOSE GERALDO DE PAIVA	Titular	Engenheiro(a) Civil
141 -	JOSE GILMAR AUGUSTINHAK	Titular	Engenheiro(a) Civil
142 -	JOSE MARCIO SILVA RATTO	Titular	Agronomia
143 -	JOSE WALTER MEISSNER	Titular	Engenheiro(a) Mecatrônico(a)
144 -	JOSEVAL COSTA CARQUEIJA	Titular ausente	Engenheiro(a) Agrimensor(a)

145 -	JULIA ZIBETTI CASTILHOS DE MELLO	Titular	Engenheiro(a) de Controle e Automação
146 -	JULIANA DE MORAES FERREIRA	Conveniada	Engenheiro(a) Ambiental
147 -	KALINE SCHILDT DA SILVA	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
148 -	KELLY FERNANDA DE QUADROS	Titular	Engenheiro(a) Civil
149 -	KLUNGER ARTHUR ÉSTER BECK	Titular ausente	Engenheiro(a) Mecânico(a)
150 -	LAIS ROCHA LEO	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
151 -	LARISSA CRISTINA DA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Civil
152 -	LARISSA ZAPF DA COSTA	Titular	Engenheiro(a) Civil
153 -	LAURA MOUTINHO SOUZA DE ARRUDA	Titular	Engenheiro(a) Civil
154 -	LEANDRO BALABAN	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
155 -	LEANDRO FRANCISCO TROG	Titular	Engenheiro(a) Civil
156 -	LEILA SELEME MARIANO ALVES	Titular	Engenheiro(a) Civil
157 -	LEONARDO ALMEIDA DE OLIVEIRA	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
158 -	LEONARDO DE MELLO E SILVA	Titular	Engenheiro(a) Químico(a)
159 -	LEONARDO NASCIMENTO DE CAMPOS	Titular	Engenheiro(a) de Materiais
160 -	LETICIA ANDRADE CAMARA	Titular	Engenheiro(a) Civil
161 -	LETICIA SABATELLA SOARES DE LARA	Universitário	Engenheiro(a) Civil
162 -	LILIA SANTOS LEITE	Titular	Engenheiro(a) Civil
163 -	LORENE ELIZABETH ROTHER GOES	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
164 -	LOUISE CUADRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
165 -	LUAN JOSE CLARO DE MELLO	Titular	Engenheiro(a) Civil
166 -	LUAN LEONARDO CARLESSO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
167 -	LUANA NIEDERHEITMANN LAGNER	Universitário	Engenheiro(a) Civil
168 -	LUCAS FERNANDES LUIZ	Titular	Engenheiro(a) Civil
169 -	LUCAS GABRIEL MEGER	Titular	Engenheiro(a) Civil
170 -	LUCAS LOPES DOS SANTOS	Titular	Engenheiro(a) Civil
171 -	LUCAS MONTEIRO DILDEY	Titular	Engenheiro(a) Civil
172 -	LUCAS VASLANV DA SILVA WOLFF	Titular	Engenheiro(a) Civil
173 -	LUCAS ZILNEYK MIKUSKA	Titular	Engenheiro(a) Civil
174 -	LUCIANA MULLER	Conveniada	Engenheiro(a) Ambiental

175 -	LUCIANA TRINKAUS MENON	Titular	Engenheiro(a) de Computação
176 -	LUCIANO JORGE DE ANDRADE JUNIOR	Titular	Engenheiro(a) Civil
177 -	LUCIANY APARECIDA HARA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrônica
178 -	LUCIMARA TIEMI NAKAOKA	Titular	Engenheiro(a) Ambiental
179 -	LUIS FELIPE PALU SASSAKI	Titular	Engenheiro(a) Civil
180 -	LUIS FERNANDO HENRIQUE RIBEIRO	Universitário	Engenheiro(a) Civil
181 -	LUIZ ANCELMO LEMES FILHO	Titular	Engenheiro(a) Civil
182 -	LUIZ CLAUDIO BLUMENTHAL SILKA	Titular	Engenheiro(a) Civil
183 -	LUIZ EDUARDO MARQUES HALILA	Titular	Engenheiro(a) Civil
184 -	MADALENA DE ANDRADE BONETTI	Titular	Agronomia
185 -	MAIARA BRUNA MELARA	Titular	Engenheiro(a) Civil
186 -	MANUELLA BOLDRINI FRANCISCO	Titular	Engenheiro(a) Agrônomo(a)
187 -	MARCELA SOUSA MOSSMANN	Titular	Engenheiro(a) Civil
188 -	MARCELLY ARAÚJO ROTTA	Universitário	Engenheiro(a) Civil
189 -	MARCIA MORIZONO	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
190 -	MARCO AURELIO FIOREZE DIAS DE ANDRADE	Titular	Engenheiro(a) Florestal
191 -	MARCOS VINICIUS BARBOSA	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
192 -	MARCUS VINICIUS DOS SANTOS PENALBER	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
193 -	MARIA CLAUDIA GOMES	Titular	Arquiteto(a)
194 -	MARIA DA LUZ ARTIGAS DOMINGUES	Especial	
195 -	MARIA HELGA SCHMITDINGER	Especial	
196 -	MARIA MARTA VAZ ZANONI RODRIGUES	Titular	Engenheiro(a) Ambiental
197 -	MARIANA BARBOSA DRUSZCZ	Conveniado	Engenheiro(a) Ambiental
198 -	MARIANA BOING SALVATTI MUNCINELLI	Titular	Engenheiro(a) Civil
199 -	MARIANNA DO ROCIO CARDOSO	Titular	Engenheiro(a) Civil
200 -	MARIENNE DO ROCIO DE MELLO MARON DA COSTA	Titular	Engenheiro(a) Civil
201 -	MARINA ADELL HERNANDEZ	Titular	Engenheiro(a) Químico(a)
202 -	MARIO AUGUSTO MARSON	Titular	Engenheiro(a) Civil
203 -	MARIO SERGIO MANDU KLEINA	Titular	Engenheiro(a) Civil

204 -	MATEUS LOVATEL MATIAS	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
205 -	MATHEUS TODESCHINI SPERANDIO	Empresarial	Engenheiro(a) Civil
206 -	Mauricio Razera	Titular	Engenheiro(a) Civil
207 -	MAURO JOSÉ ALIXANDRINI JUNIOR	Titular ausente	Engenheiro(a) Cartógrafo(a)
208 -	MAXIMILIANO IVAN REYES FERNANDEZ	Titular	Engenheiro(a) Civil
209 -	MAYARA DE OLIVEIRA	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
210 -	MAYCON DOUGLAS DE MORAES	Universitário	Engenheiro(a) de Computação
211 -	MAYKON FELIPE AMERICO	Titular	Engenheiro(a) Civil
212 -	MELIZA MARIA CECÍLIA CABELLO SAMANIEGO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
213 -	MICHEL DAVID COSTA REHEM	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
214 -	MICHELE LAIS FRACARO	Universitário	Engenheiro(a) de Produção
215 -	MIGUEL MICHALOUSKI SANTOS LIMA	Universitário	Engenheiro(a) Eletricista
216 -	MILTON RUBENS BERTHOLDI JUNIOR	Conveniado	Engenheiro(a) Mecânico(a)
217 -	MIRIAN DAYANE PEREIRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
218 -	MOACYR EUGENIO ALMEIDA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
219 -	NABIL MADI FILHO	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
220 -	NADIA SHAYANNE BEZELIN	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
221 -	NAMIR ALCIDES PIACENTINI	Titular	Engenheiro(a) Civil
222 -	NATALIA DE MIRANDA TRAVALAO NEHLS	Titular	Engenheiro(a) de Produção
223 -	NATASHA SCHMIDT MARTINS	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
224 -	NEUCLAIR ADALBERTO SQUOTTI	Conveniado	Engenheiro(a) Civil
225 -	NORBERT FRANCISKI	Titular	Engenheiro(a) Agrônomo(a)
226 -	NORTHON ALDROVANDI PAGANELLA JÚNIOR	Titular	Engenheiro(a) Civil
227 -	Odair de Souza Pereira	Titular	Engenheiro(a) Civil
228 -	PAOLA CAROLINE PEREIRA DA SILVA REIS	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
229 -	PATRICIA GORONCY	Titular ausente	Engenheiro(a) Químico(a)
230 -	PAULA MELO DA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Civil
231 -	PAULO ANTUNES DA ROCHA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista

232 -	PAULO DIEGO HERMES	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
233 -	PAULO FERNANDO DA SILVA MORAES	Titular	Engenheiro(a) Civil
234 -	PAULO RENATO WEIGERT	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
235 -	PEDRO HENRIQUE SCHWEGER DE SOUZA ASSIS	Titular	Engenheiro(a) Civil
236 -	PEDRO MARCELINO DOS SANTOS FILHO	Titular	Engenheiro(a) Químico(a)
237 -	PERICLES VARELLA GOMES	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
238 -	POLIANA TONIETO	Titular	Engenheiro(a) Civil
239 -	RAFAEL COELHO FRANCO BASY	Especial	
240 -	RAFAEL CORDEIRO SUPPLY	Titular	Engenheiro(a) Civil
241 -	RAFAEL FRANCO DA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Sanitarista e Ambiental
242 -	RAFAEL HUMMEL DE ALMEIDA	Titular ausente	Engenheiro(a) Mecânico(a)
243 -	RAFAEL RENANN BRAGA BATISTA	Titular	Engenheiro(a) Civil
244 -	RAFAEL ROSS KINDER	Titular	Engenheiro(a) Civil
245 -	RAI KAZUO NAGAOKA	Titular	Engenheiro(a) Civil
246 -	RAIMUNDO KRANICH	Titular	Engenheiro(a) Mecânico
247 -	RAISA DORED	Titular	Engenheiro(a) Civil
248 -	RAPHAEL PAGNUSSAT PANCINI	Titular	Engenheiro(a) Industrial - Madeira
249 -	REGINALDO BOARON	Conveniado	Engenheiro(a) Eletricista
250 -	RENATA SANT ANNA DE SOUZA CORREIA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
251 -	RENATA SOUZA CESAR DE OLIVEIRA	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
252 -	RENATO DE QUEIROZ PORTO	Titular ausente	Engenheiro(a) Civil
253 -	RICARDO ALVES DA ROCHA	Titular	Engenheiro(a) Biomédico(a)
254 -	RICARDO CESAR CONRADO DE SOUZA	Titular	Engenheiro(a) Civil
255 -	RICARDO MARTINS GARCIA	Titular	Engenheiro(a) Civil
256 -	ROBERTA SOUZA DE MOURA	Titular	Engenheiro(a) Florestal
257 -	ROBERTO APARECIDO DE PAULI	Titular	Engenheiro(a) Agrônomo(a)
258 -	ROBSON GRIMM	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrotécnica
259 -	RODRIGO GAIOVI	Titular	Engenheiro(a) Civil

260 -	RODRIGO GONCALVES FISCH	Titular	Engenheiro(a) de Produção - Civil
261 -	RODRIGO MIKOSZ GONÇALVES	Titular	Engenheiro(a) Cartógrafo(a)
262 -	ROJANE MAGDA KLETECKE	Titular	Engenheiro(a) Agrônomo(a)
263 -	RONALDO DANYLCZUK	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrotécnica
264 -	ROSANA DALLEDONE	Titular	Engenheiro(a) Civil
265 -	RUBIA DE BORBA COELHO FRANCO BASY	Especial	
266 -	SABRINA DA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Civil
267 -	SABRINA DANIELLE SLOMPO	Titular	Arquiteto(a)
268 -	SABRINA VIANA	Titular	Engenheiro(a) Civil
269 -	SARA COIMBRA DA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Civil
270 -	SENIA OBVIOUSLO	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
271 -	SERGIO HILMAR GOMES DA SILVA	Titular	Engenheiro(a) Naval
272 -	SERGIO LUIZ DE OLIVEIRA JORGE FILHO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
273 -	SERGIO ROBERTO DA SILVA	Universitário	Engenheiro(a) Eletricista
274 -	SILVIA CRISTINA MARCELINO	Titular	Engenheiro(a) Civil
275 -	SILVIO ALBUQUERQUE DE ANDRADE	Titular ausente	Engenheiro(a) de Produção - Civil
276 -	SIMONE CRISTINA SAVA DONADELLO	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
277 -	SONIA BEATRIZ DA VEIGA FIGLARZ	Especial	
278 -	SUELY XAVIER LISBOA	Titular	Engenheiro(a) Civil
279 -	SUZELY SCHMITK SOARES	Titular	Engenheiro(a) Civil
280 -	THAIS CARLINI BAPTISTA PROHMANN	Conveniado	Engenheiro(a) Ambiental
281 -	THAIS CAROLINE ALVES FERREIRA CAMARGO	Titular	Engenheiro(a) Civil
282 -	THAISA CARVALHO VOLPE BALBINOTI	Titular ausente	Engenheiro(a) de Alimentos
283 -	THIAGO MARCHIORI MAIA DE OLIVEIRA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista - Eletrotécnica
284 -	TIAGO AUGUSTO AGE KOS	Titular	Engenheiro(a) Mecânico(a)
285 -	VALERIA CARDOSO PEREIRA	Titular	Engenheiro(a) Civil
286 -	VERONIC HAH CHEN	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
287 -	VICTOR MANCIA TAOUIL	Titular	Engenheiro(a) Civil

288 -	VINICIUS DIETER	Titular	Arquiteto(a) e Urbanista
289 -	VINICIUS PIOVEZAN DISSENHA	Titular	Engenheiro(a) de Produção
290 -	VIVIAN GONCALVES ARAUJO	Titular	Engenheiro(a) Florestal
291 -	WAGNER DOS SANTOS LIMA	Universitário	Engenheiro(a) Eletricista
292 -	WAGNER ROBERTO ANDOLFATO SOUSA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
293 -	WALTER LUIS DE TOLEDO PIZA	Titular	Engenheiro(a) Eletricista
294 -	WILLIAM DOS SANTOS CANFIELD	Titular	Engenheiro(a) Civil

PLANO DE SAÚDE

A diretoria do IEP preocupada com a qualidade de vida dos Associados procurou com a gestora do plano de saúde UNIMED, acordar um reajuste compatível com a atual situação brasileira.

A negociação desenvolveu-se desde o mês de agosto, até o dia de hoje, tendo ambos encontrado um valor que atendesse as necessidades do plano. Inicialmente a Unimed propôs o índice de 14,61% (quatorze inteiros e sessenta e um décimos por cento) fundamentado no índice de sinistralidade de 12 meses. Após intensas negociações, acordamos o reajuste com o índice de 7 % (sete por cento).

O novo valor da mensalidade vigorará de outubro/2021 até setembro/2022. Para evitar cobranças retroativas, pois deixou-se de aplicar o reajuste nos meses de outubro e novembro, as mensalidades a partir de dezembro/2021 serão corrigidas em 8,4% (oito inteiros e quatro décimos por cento).

O encargo operacional do plano foi reajustado ficando em R\$ 16,28 (dezesesseis reais e vinte e oito centavos) para o titular do plano e R\$ 11,28 (onze reais e vinte e oito centavos) para o dependente.

Adicionalmente informamos que o serviço SOS UNIMED EMERGÊNCIA foi reajustado negativamente em -8,19% (menos oito inteiros e dezenove décimos por cento) a partir de dezembro/2021.

Total de Beneficiários Plano de Saúde Unimed Até 31/12/2021 - 5886

Titulares: 2528

Dependentes: 3358

Total de Inclusões no Plano de Saúde Unimed Em 2021: 710

Total de Usuários Dental Uni 2021: 794

Titulares: 386

Dependentes: 408

Total de Usuários Plus Santé 2021: 84

CONSÓRCIO

GRUPO	46
Nº DE COTAS	100
DURAÇÃO	50 MESES
ASSEMBLÉIA INAUGURAL	15/06/2017
PREVISÃO DE ENCERRAMENTO	31/08/2021
VALOR DA CARTA DE CRÉDITO	R\$ 37.710,00 e R\$ 28.310,00
PARTICIPANTES ATIVOS	00
CONTEMPLADOS	72

GRUPO	47
Nº DE COTAS	100
DURAÇÃO	50 MESES
ASSEMBLÉIA INAUGURAL	15/02/2019
PREVISÃO DE ENCERRAMENTO	31/03/2023
VALOR DA CARTA DE CRÉDITO	R\$ 41.467,00 e R\$ 29.477,00
PARTICIPANTES ATIVOS	43
CONTEMPLADOS	77

MESTRADO

Iniciada a 16ª turma.

Em andamento 15ª turma e encerrada 14ª turma.

INVESTIMENTOS

No ano de 2021 foi dada continuidade na execução do novo projeto elétrico.

1.0 RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



FOTO 1 A 4: DETALHE DA EXECUÇÃO DO ATERRAMENTO NAS CAIXAS DE PASSAGEM NOS QUADROS SITUADOS NA ENTRADA DO ESTACIONAMENTO.

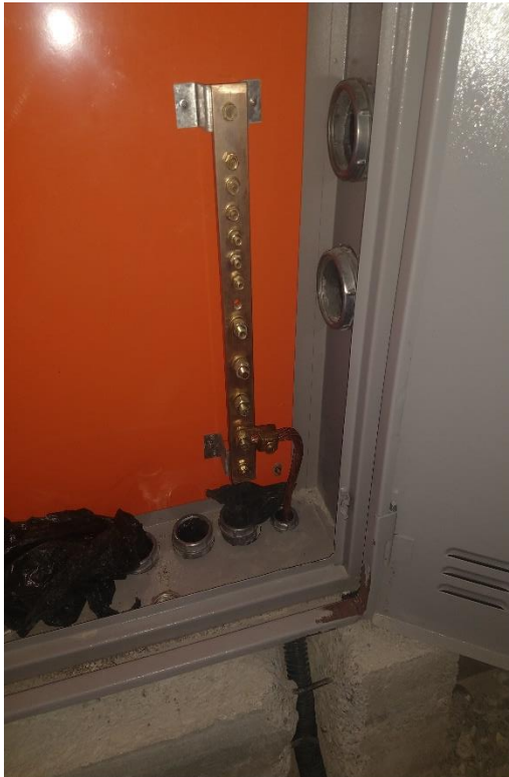


FOTO 5 A 8: DETALHE DA EXECUÇÃO DO ATERRAMENTO SITUADO NO ESTACIONAMENTO.

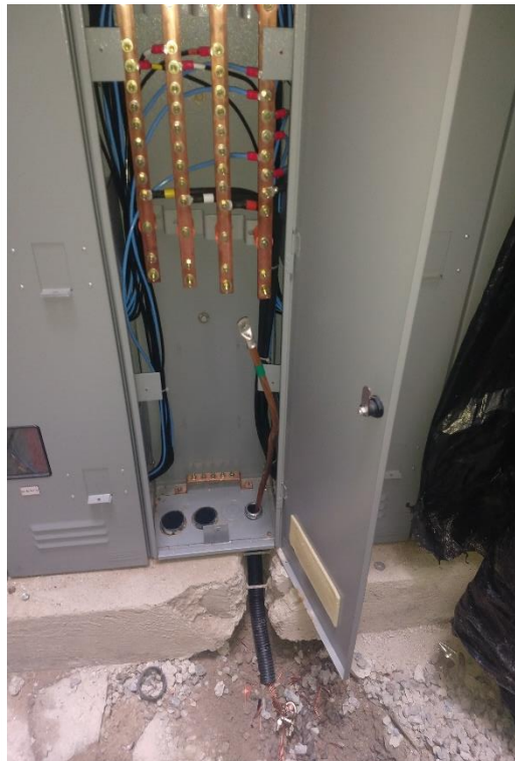


FOTO 9 A 12: DETALHE DA EXECUÇÃO DO ATERRAMENTO SITUADO NO ESTACIONAMENTO PARA OS QM.



FOTO 13 E 14: DETALHE DA EXECUÇÃO: ELETRODUTOS DE PVC SITUADO NO ESTACIONAMENTO PARA OS QM.



FOTO 15 E 16: DETALHE DA EXECUÇÃO: ELETRODUTOS DE PVC SITUADO NO ESTACIONAMENTO PARA OS QM.



FOTO 17: DETALHE DOS CARRETEIS DE FIO PARA A EXECUÇÃO DA OBRA.

ADMINISTRAÇÃO

Diretoria Executiva:

Presidente | Eng^o. Nelson Luiz Gomez

Vice-Presidente | Eng^o. Paulo Sérgio Peterlini

Diretor Administrativo | Arq. Keiro Yamawaki

Diretor Financeiro | Eng^o. Alexandre Mattar Sobrinho

Diretor Técnico | Eng^o. Rodrigo Paulo Strano Pasqual

Conselho Deliberativo:

MEMBROS EFETIVOS DO CONSELHO DELIBERATIVO

Engº. Armando Rech Filho: Mandato 09/11/2020 a 30/04/2024

Engº. Cássio José Ribas Macedo: Mandato 23/04/2021 a 23/04/2025

Engº. Celso Fabricio de Melo Junior: Mandato 23/04/2019 a 23/04/2023

Engº. Celso Romero Kloss: Mandato 09/11/2020 a 30/04/2024

Engº. João Groque Junior: Mandato 25/04/2018 a 30/04/2022

Engº. João de Souza Junior: Mandato 23/04/2021 a 23/04/2025

Engº. José Carlos Dias Lopes da Conceição: Mandato 23/04/2021 a 23/04/2025

Engº. Kelso Krieger Gomes: Mandato 23/04/2019 a 23/04/2023

Engº. Luiz Eduardo Caron: Mandato 09/11/2020 a 30/04/2024

Engº. Niromar Alves Rezende: Mandato 25/04/2018 a 30/04/2022

Engº. Ricardo Fedalto: Mandato 25/04/2018 a 30/04/2022

Engº. Rui Medeiros: Mandato 23/04/2021 a 23/04/2025

Engº. Rui Rótolo de Moraes: Mandato 09/11/2020 a 30/04/2024

Engº. Suely Terezinha Vivan Taniguchi: Mandato 25/04/2018 a 30/04/2022

Engº. Tibiriçá Krüger Moreira: Mandato 23/04/2019 a 23/04/2023

MEMBROS SUPLENTE DO CONSELHO DELIBERATIVO

Engº. Ademar Cury da Silva: Mandato 24/08/2021 a 30/04/2025

Engº. Gina Guerra de Andrade: Mandato 23/04/2019 a 23/04/2023

Engº. Paulo Ritter de Oliveira: Mandato 25/04/2018 a 30/04/2022

Engº. Rafael Erico Kaluff Pussoli: Mandato 24/08/2021 a 30/04/2024

Conselho Fiscal:

MEMBROS DO CONSELHO FISCAL
Engº. Sady Ivo Pezzi Júnior (Titular): Mandato 23/04/2021 a 23/04/2025
Engº. Douglas Moeller Diener (Suplente): Mandato 23/04/2021 a 23/04/2025
Engº. Ricardo Vidinich (Titular): Mandato 23/04/2019 a 23/04/2023
Engº. Raul Clei Siqueira (Suplente): Mandato 23/04/2019 a 23/04/2023
Engº. Waldemiro de Toledo Piza (Titular): Mandato 23/04/2019 a 23/04/2022
Engº. Claude Franck Loewenthal (Suplente): Mandato 23/04/2019 a 23/04/2022
Engº. Edson Pedro Ferlin (Titular): Mandato 09/11/2020 a 30/04/2024
Engº. Marcos Aurélio Bieda Nadolny (Suplente): Mandato 09/11/2020 a 30/04/2024

Colégio de Presidentes:

MEMBROS DO COLÉGIO DE PRESIDENTES
Engº. Cassio José Ribas Macedo
Engº. Gilberto Piva
Engº. Horácio Hilgenberg Guimarães
Engº. Jaime Sunye Neto
Engº. José Rodolfo de Lacerda
Engº. Luiz Cláudio Mehl
Engº. Nelson Luiz Gomez
Engº. Ney Fernando Perracini de Azevedo
Engº. Véspero Mendes

Câmaras Técnicas e Comissões:

Câmara	Função	Nome
Câmara Técnica de Agronegócios	Coordenador	Eugênio Libreloto Stefanelo
	Vice-Coordenador	a definir
Câmara Técnica de Arquitetura e Urbanismo	Coordenador	Elise do Carmo Bonierski Bonato
	Vice-Coordenador	Paulo Ritter de Oliveira
Câmara Técnica de Avaliações e Perícias	Coordenador	Emerson de Mello
	Vice-Coordenador	Luiz Augusto Simioni Ditzel
Câmara Técnica de Cartografia, Geociências e Geotecnologias	Coordenador	Luis Alberto Lopez Miguez
Câmara Técnica de Tecnologia da Informação e Ciência dos Dados	Coordenador	Luiz Cláudio Bettega de Pauli
	Vice-Coordenador	Sergio Scheer
Câmara Técnica de Energia	Coordenador	Ricardo Vidinich
	Vice-Coordenador	Celso Fabrício de Mello
Câmara Técnica de Estruturas e Patologia das Construções	Coordenador	José Rodolfo de Lacerda
	Vice-Coordenador	Semi Jose Andraus
Câmara Técnica de Infraestrutura e Logística	Coordenador	Murilo Noronha da Luz
	Vice-Coordenador	José Carlos Dias Lopes da Conceição
Câmara Técnica de Licitações e Contratações Públicas	Coordenador	João de Souza Junior
Câmara Técnica de Meio Ambiente, Recursos Hídricos e Saneamento	Coordenador	Antonio Borges dos Reis
	Vice-Coordenador	Mauricio Balensiefer
Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Mecânica	Coordenador	Douglas Moeller Diener
	Vice-Coordenador	Ingrid Froba
Câmara Técnica de Processos e Tecnologia Química	Coordenador	Claudio Luiz Geromel Barretto
	Vice-Coordenador	Ricardo Henrique Kozak

Comissão Ensino Superior	Coordenadores	Luiz Capraro
		Ricardo José Bertin

Banco de Ideias	Coordenador	Jaime Sunye Neto
	Vice-Coodenador	Fernando Jansen Catanho