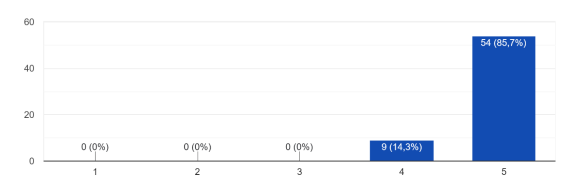


PESQUISA DE AVALIAÇÃO

63 RESPOSTAS

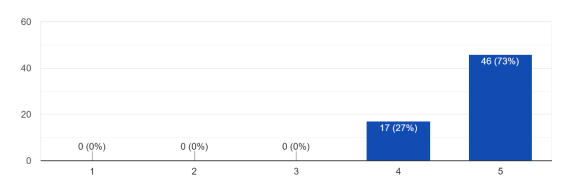
1. Você ficou satisfeito com o evento?

63 respostas



2. O evento foi relevante e útil para seu trabalho?

63 respostas



3. Quais foram os pontos mais importantes do evento?

Tudo

Debates

A diversidade de assuntos das palestras



Reunir um grupo importante do setor eletrico

Aproximação e troca de saber com os profissionais altamente capacitados de LT.

Tema abordado sobre traçados pelo Luiz Filipe da ONS é de suma importância e precisa ser levado em todos os eventos do seguimento.

Parabenizar aos organizadores pelo evento! Foi excelente!

A mesa sobre inovação tecnológica, a NBR 5422 e a questão das mudanças climáticas abordadas.

As qualidade e abrangencia técnicas das apresentações, com grande alcance e participação da audiência.

novas tecnologias e desafios do setor.

Materiais trazidos por personalidades do setor de grande valia; Networking com pessoas do ramo; Atualizações e inovações do segmento.

Conhecimento técnico dos palestrantes e plateia.

O Evento foi muito relevante principalmente em relação a oportunidade de interagir com grandes players do mercado e está em contato com as últimas tendências do mercado de linhas de transmissão.

O Ponto que vejo a melhorar é em relação ao coffee break, eram muitas pessoas pra pegar o elevador, quando finalmente chegava a cobertura, já era hora de voltar, isso incomodou um pouco.

Outro ponto foi em relação a tela de apresentação, que ficava muito baixa, então para a maioria dos ocupantes só era possível ver metade do slide.

Contudo, na minha opinião foi um excelente evento!

Temas extremamente relevantes para área de Linhas de Transmissão

Os pontos mais importantes do evento foram os temas dos painéis (atuais e com grande aplicação no dia a dia dos profissionais que trabalham com LTs) e as perguntas/interação que ocorreram no final dos painéis (troca de conhecimento muito rica).

Temas das palestras e a qualidade técnica dos participantes.

Apresentação de inovações tecnológicas aplicadas a transmissão de energia

As trocas de experiencia em casos reais e proposta de revisões de normas.

Palestras bem técnicas, só faltou palestra sobre fiscalização de obras de LT, que é nossa área de trabalho.



- As seções de perguntas e respostas;
- O envolvimento dos órgãos governamentais;
- Troca de experiências entre transmissoras;

Encontro com especialistas de setor.

Corpo técnico convidado, palestras de alto nível, discussões relevantes.

Organização, boa abrangência de temas, boa abrangência de visões (ONS, ANEEL, transmissoras, fabricantes)

Conexão com os fabricantes, construtores e prestadores de serviços das transmissoras

Os temas abordados

A diversidade de temas.

A integração entre os agentes de transmissão, fornecedores e órgãos do setor

Organização. Atendimento ao cronograma. Pertinência dos temas.

As palestras técnicas.

Todos.

Conhecer as dores dos construtores para podermos oferecer soluções; Conhecer novas tecnologias para monitoramento das linhas de transmissão; Entender os impactos que as mudanças climáticas podem causar nas linhas e nos prepararmos para antecipar possíveis problemas; Envolvimento de todo setor, inclusive Aneel e ONS para agirmos como parceiros na construção de soluções que deem mais agilidade, mais previsibilidade e reduzam o custo do investimento e com isso entregarmos cada vez mais, um produto/serviço de melhor qualidade e custo para nosso País.

A disseminação de soluções inovadoras aplicadas às linhas de transmissão e a apresentação da visão dos órgãos reguladores para o futuro da transmissão no Brasil

As discussões sobre retrofit de linhas.

O primeiro painel foi o melhor e mais técnico

Todas foram importantes

Painéis sobre novos critérios climáticos e suas influências nos projetos de linhas de transmissão.

Temas discutidos e contato com outros profissionais do setor de transmissão.

Entretanto, há uma repetição de temas que deverá ser levado em conta em eventos futuros.



Assuntos atuais e relevantes, como revisoes e construções de novas normas e impacto climáticos em LT

As apresentações foram de alto nível técnico, agregando valor para este tema tão importante para o setor elétrico.

Atualização da NBR 5422, Balanço Assincrono e inovações tecnológicas de materiais aplicados na construção de linhas de transmissão.

O nível técnico dos palestrantes e a organização do evento

Soluções de engenharia para os desafios de obras

Observei que os conteúdos apresentados foram bastante debatidos trazendo muito conhecimento aos participantes.

Qualidade;

Aderência ao momento e,

Variedade de áreas.

O conteúdo mais técnico das palestras e o meu primeiro contato com diversas pessoas do setor, foi o ponto mais importante! Isso me fez ter uma visão macro de toda a cadeia, e enxergar o real impacto do nosso trabalho diário!

Os assuntos abordados foram de grande relevância para o setor. Compartilhamos muitas informações e aprendizados.

Entender as novas tendências do mercado de linhas de transmissão

Considerei muito importante a proximidade com os profissionais de diversas empresas, fabricantes e órgãos como ONS, EPE e ANEEL. Essa aproximação é muito importante para a modernização de normas e processos.

Alternativas de projeto de Linhas de Transmissão sob as novas condições climáticas, Gestão da Qualidade na implantação, fiscalização e comissionamento de Linhas de Transmissão, Dados Estatísticos de Desempenho de Linhas de Transmissão e de Acidentes com Queda de Torres e Respectivo Tempo de Retorno à Operação, Método de inspeção e classificação de severidade da poluição nas cadeias de isoladores em Linhas de Transmissão de 230 kV e 500 kV, através da intensidade do efeito corona.

A qualidade técnica dos temas abordados.

Assuntos relacionados à tecnologias novas

Interação entre Agentes (ANEEL-ONS-EPE), Transmissoras, Construtores e Fornecedores, com objetivo de tratar os temas que possam garantir as melhorias e aperfeiçoamentos necessários ao setor de transmissão e implantação/manutenção das Linhas de Transmissão.

De maneira geral o conteúdo, a organização e a infraestrutura atenderam muito bem.

Evento pequeno, mas denso, com muita informação e basicamente o que interessava aos presentes.

Presença da grande maioria das grande concessionárias, além de ANEEL, ONS e EPE.



Painéis!

NÍVEL TÉCNICO DOS PALESTRANTE E TEMAS BEM ADERENTES AOS DESAFIOS DO SETOR DE TRANSMISSÃO

OS DEBATES

Debatedors com temas de aplicação imediata

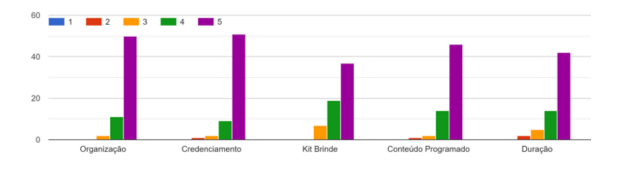
O&M

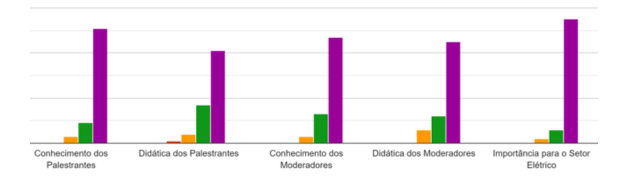
relevancia dos temas discutidof

Ter conhecimento das dificuldades e experiência das demais empresas

O Networking

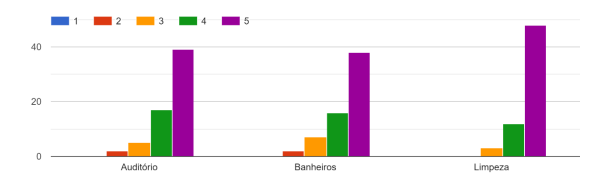
EVENTO 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito



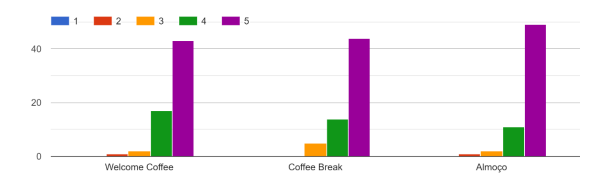




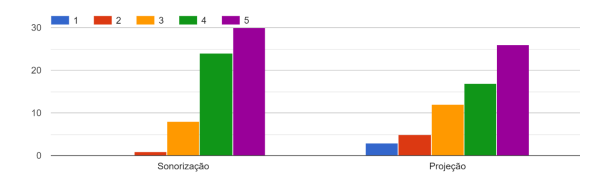
INSTALAÇÕES 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito



ALIMENTAÇÃO 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito

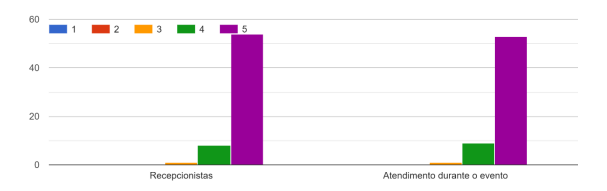


EQUIPAMENTOS 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito

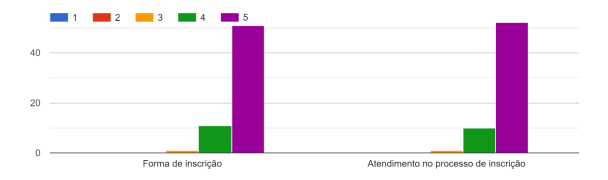




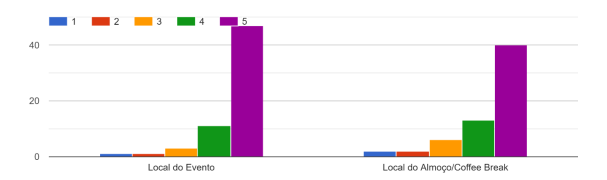
SECRETARIA E RECEPÇÃO 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito



INSCRIÇÕES 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito



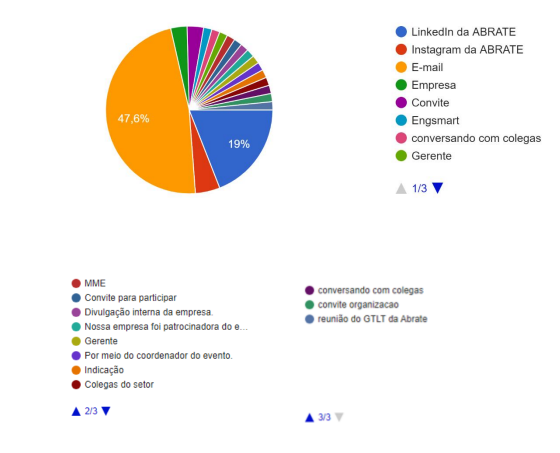
ACESSO 1 = Muito insatisfeito 5 = Muito satisfeito



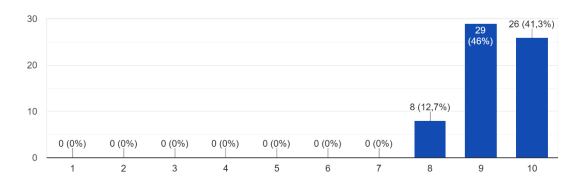


Como ficou sabendo do evento?

63 respostas



Nota Final 63 respostas





Comentários e Sugestões

A tela de projeção poderia ser mais elevada, pois para quem ficou um pouco mais atrás a visualização das apresentações ficou prejudicada

Sem comentários

Poderiam reunir todas as perguntas & respostas em uma forma de anais do evento

A parte de perguntas aos palestrantes deveria ser um formulário próprio, aqui ficou como um anexo no final... E nem todo mundo tem paciência de responder pesquisa :)

O tela de projeção deveria estar mais elevada, sentado nas poltronas centrais a visualização da parte inferior da tela não era possível ver.

Sugiro que o evento possa ser em 3 dias (terça, quarta e quinta) e dar mais tempo para exposição, ou diminuir a quantidade por bloco para que se tenha mais tempo.

Parabéns a excelente organização, e atendimento incansável e comprometido das equipes da organização do evento.

O congresso de forma geral foi bom, mas acho que precisaria ter uma curadoria melhor em alguns temas, exemplo, no tema de qualidade de implantação, foi apresentado um produto de poste tubular da Brametal, que não tem nada a ver com o tema, ou a visao do ONS que não tem ligacao com a qualidade das obras diretamente. poderia ser dividio por inovação de produto, de método, de serviços, regulatório, de implantação, de comissionamento e etc.

A única sugestão que daria seria o posicionamento do painel das apresentações que poderia ter ficado um pouco mais alto, facilitando a leitura das pessoas que estavam sentadas mais atrás.

Ampliar o espaço do evento para mais de 400 convidados.

O café deveria ser no mesmo pavimento das apresentações.

- opção de transmissão on-line para os próximos eventos;

Projeção ficou muito baixa. Prejudicou alguns momentos.

deslocamento para Coffee break na cobertura foi um pouco tumultuado e levou a uma perda de tempo grande

A única sugestão seria que futuros eventos ocorram de terça a quinta-feira, visando ser utilizados dias anteriores e/ou posteriores para o translado. principalmente, evitando-se a sextafeira para o evento.



Deveriam ser 3 dias de evento de terça a quinta, ficando a segunda e sexta para deslocamento de quem vem de longe.

Mais palestras e congressistas civis e outras disciplinas, entende-se que a maior disciplina seja a elétrica, mas deve-se reservar assuntos das demais disciplinas e motivar outras disciplinas a participarem como congressistas também. Solicitar que as empresas patrocinadoras enviem no mínimo um representante de cada disciplina existente em sua empresa que atuam com LT.

Parabenizo a toda equipe pela organização do evento.

O equipamento de som apresentou muitas falhas (microfones). A tela de projeção das apresentações estava posicionada muito baixa de forma que da segunda fileira em diante não era possível visualizar o slide em sua integridade, o que por vezes prejudicava o acompanhamento da palestra. Quanto mais distante, pior ficava a visualização dos slides. Melhor seria se a tela de projeção dos slides ficasse alocada no alto, sem prejudicar assim os espectadores mais ao fundo do auditório. O local do almoço era ótimo, mas o local do coffee break não favoreceu a pontualidade de retorno ao painel seguinte devido a limitações de elevador. Eu, particularmente, só desfrutei de um coffee break, pois preferi me abster dos outros para que pudesse acompanhar todos os painéis desde a abertura. O ideal seria alocar o coffee break no mesmo andar do auditório ou em um andar logo abaixo ou logo acima para que pudesse ter acesso alternativo pelas escadas.

O único senão vai para a distância entre o auditório e o local do coffee break.

A tela de apresentação estava baixa, sendo assim, parcialmente visível. Algumas cadeiras tinham a visão obstruída pelos pilares. Esse auditório deixou muito a desejar, poderia se melhor. Fazer o coffee break na cobertura sendo que as apresentações eram no sub-solo foi um erro. Acho que para uma próxima edição o local deveria ser outro.

O acesso ao coffee break um pouco conturbado devido a necessidade do uso dos elevadores. A tela do projetor deveria estar um pouco mais elevada, não era possível visualizar a parte inferior da tela no auditório.

Sugiro próximo evento ser distribuído em maior período, em três dias, por exemplo

Levantar o painel de led para melhor visualização das apresentações.

Maior propaganda e tempo para programação de viagens.

Excelente evento.

Tenho uma sugestão de melhoria quanto a tela de projeção das apresentações, apesar dela ser de boa qualidade ela estava posicionada muito baixo e com isso quem estava mais atrás não conseguia ver a parte debaixo da tela devido as pessoas mais a frente no auditório. Uma sugestão seria que da próxima vez a tela fosse posicionada mais alta um pouco para evitar esse problema.

O projetor ficou muito baixo o que prejudicou as apresentações



Ampliar a divulgação com antecedencia e permitir as empresas enviar temas para serem expostos/debatidos durante o evento.

Muito bom o formato do SELTE, com temos ligados basicamente a linhas de transmissão.

Evento com um bom equilíbrio entre as apresentações e o tempo para perguntas

A projeção fivou muito baixa o que afetou a visão dos que se encontravam sentados atrás.

Gostaria de saber quando será o proximo

O que não pode faltar para o II SELTE?

Exposição de inovações

Equidade de gênero

Aspectos relativos à Manutenção, pouco abordados nesse I SELTE.

A consonância entre a técnica e a realidade brasileira

outros temas em Its, sao fundiario, meio-ambiente, visao executiva, e nao apenas de produto ou O&M como o foi o caso desse.

Sugestão de assunto para o tema: Entraves burocráticos do meio ambiente

Palestras técnicas e aplicadas

Inovações aplicadas ao O&M de linha de transmissão.

Propostas de revisões e discussões de normas.

opção de transmissão on-line para os próximos eventos;

Mais mulheres nas mesas de discussão.

Talvez seja preparado algum momento com mais abertura de tempo para interação com plateia. Por exemplo um tempo de 2h com maior liberdade dentro da programação. Estavam presentes diversos entendidos do tema que podem gerar discussões ricas. De todo modo, o evento foi excelente. Aguardando o próximo.

A mesma abrangência de agentes do setor elétrico



A mesma organização e localização em Brasília, bem como a participação intensa dos prestadores de serviço das transmissoras

Mais palestras e congressistas civis e outras disciplinas, entende-se que a maior disciplina seja a elétrica, mas deve-se reservar assuntos das demais disciplinas e motivar outras disciplinas a participarem como congressistas também. Solicitar que as empresas patrocinadoras enviem no mínimo um representante de cada disciplina existente em sua empresa que atuam com LT.

Divulgação mais ampla e com mais antecedência

Presença de mais agentes do setor nos painéis.

A mesma organização e esquema de alimentação, palestras técnicas e posicionamento em local com boa infraestrutura e oferta de boa hotelaria.

Envolvimento de toda cadeia e soluções para alguns levantamentos de fragilidade/falta de informação em algumas normas.

Palestras sobre a s inovações e soluções para projetos, construção e manutenção de Linhas de Transmissão

Foco em inovações para linhas de transmissão.

Apresentações sobre isoladores poliméricos, normas aplicáveis, controle de qualidade e inspeções.

Sugiro que o próximo evento seja realizado em São Paulo, para facilitar a mobilização de todos que precisam de conexões.

Novos temas

Sugiro próximo evento ser distribuído em maior período, em três dias, por exemplo

Eu

Mais empresas do setor.

Um local mais espaçoso

Soluções de engenharia para melhorar desempenho de LTs frente queimadas, descargas atmosféricas e curicacas.

Abordagens atuais de pontos críticos do sitema

Manter as apresentações técnicas!

Mais palestrantes falando sobre manutenção e sobre expanasão do sistema.



Creio que seria interessante temas como impactos nas redes devido a alta oferta de energia elétrica e os desafios para um futuro mais sustentável.

Alinhado com o discurso final do Dr Mário Miranda da ABRATE, o proximo SELTE deve tratar das melhorias nas normas, especificações e processos para que os proximos empreendimentos (Leilões de Transmissão) possam atender as novas tecnologias, as mudanças climaticas e a necessidade da ANEEL/ONS com relação a qualidade e confiabilidade das instalações.

Um boa organização

Um sistema de som e projeção um pouco melhor. Não é que estava muito ruim, mas dá para melhorar.

Temas regulatórios importantes para as concessionárias.

Mais dias de convenção!

PALESTRANTES E TEMAS ATUAIS

Tempo ainda maior para as perguntas dos participantes.

Organização, temas atuais, excelentes debatedores, moderadores na atividade aplicados a atividade, e parabens ao final.

o excelente nivel tecnico das apresentacoes

maior tempo para as apresentações e perguntas

Gostaria de fazer uma palestra no proximo