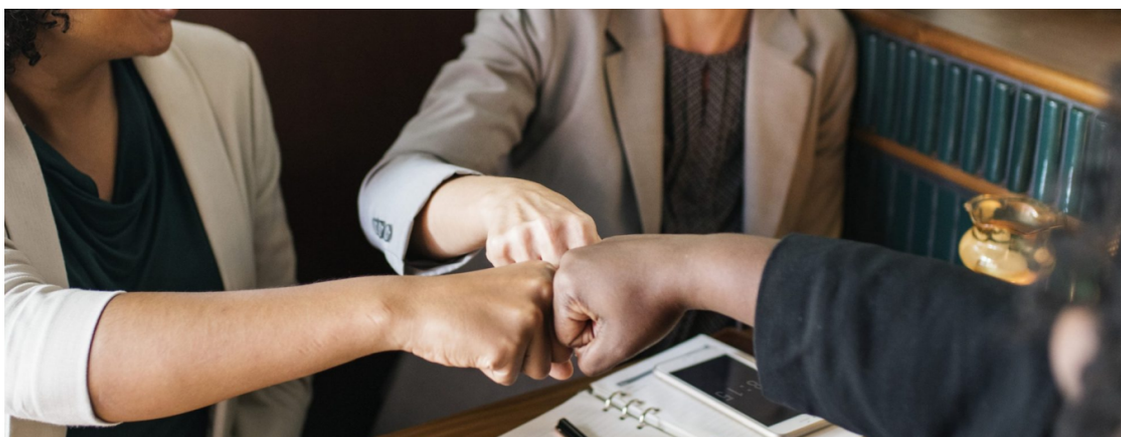


INFORME CEPEL

Cepel celebra importância das mulheres na Pesquisa e na Engenharia



A primeira brasileira se formou em Engenharia em 1917. Decorrido mais de um século, a proporção de mulheres na Engenharia cresceu, mas, ainda assim, o gênero, em 2020, correspondeu a apenas 25% do total dos formandos em Engenharia e profissões correlatas e 15% na área de computação e TIC. No Cepel, principalmente em razão da natureza de suas atividades, esse quadro se reproduz: em 2021, o percentual da força de trabalho feminina foi equivalente a 25% do quadro total de funcionários. Mas, 38% das funções de gestão e liderança (gerências de departamento) são exercidas por mulheres. É nesse contexto que, neste 8 de março, o Cepel celebra a importância das mulheres na Pesquisa, na Engenharia e nas demais profissões.

[leia +](#)

[Projetos do Cepel contribuem para prêmio global de sustentabilidade da S&P recebido pela Eletrobras](#)



Pelo terceiro ano consecutivo, a Eletrobras foi considerada uma das empresas mais sustentáveis do mundo, por um desempenho que evoluiu ao longo do tempo e conta com uma série de soluções desenvolvidas com apoio do Cepel. A companhia recebeu o Selo Bronze no Prêmio Global de Sustentabilidade da Standard & Poor's, organizadora do Dow Jones Sustainability Index (DJSI), e figura no "The Sustainability Yearbook 2023", que destaca 708 organizações líderes em sustentabilidade este ano.

[leia +](#)

[Cepel conclui etapa do projeto-piloto SOMA TR em parceria com Furnas](#)



No último mês, a equipe do [SOMA \(Sistema Orientado ao Monitoramento de Ativos\)](#) entregou o projeto inicial SOMA TR a Furnas. O programa desenvolvido pelo Cepel e Furnas tem como objetivo o monitoramento online da condição de transformadores de potência.

[leia +](#)

[Cepel realiza visita técnica a instalações da Bracell Celulose para alinhar futuros negócios](#)



Na última semana, o Cepel realizou uma visita técnica às instalações da Bracell Celulose em Lençóis Paulistas-SP. A unidade, inaugurada em 2021, realiza uma produção de celulose muito importante para o abastecimento nacional. O principal objetivo da visita foi avaliar como o Centro pode atender necessidades do sistema elétrico da planta, que envolve geração, transmissão e distribuição de energia.

[leia +](#)

Módulo 3 do Programa de Desenvolvimento da Liderança prepara gestores do Cepel para serem líderes comunicadores



Na terça-feira (07), as principais lideranças do Cepel participaram de mais uma etapa do Programa de Desenvolvimento de Lideranças (PDL), iniciativa em curso, alinhada com o planejamento estratégico do Centro. O Módulo 3 foi focado na importância da comunicação como ferramenta de gestão. O curso, ministrado pela consultoria Thutor, incluiu temas teóricos, práticos e envolveu os gestores do Centro em dinâmicas de grupos que proporcionaram a troca de conhecimento, além de dicas de gestão.

[leia +](#)

Deixe seu comentário

Siga o Cepel nas redes sociais



Classificação da informação: Público

Não deseja mais receber nossas mensagens? [Acesse este link.](#)