

SENAI Ceará lança Missão Industrial ESG Brasil + Consciente

Nesta quarta-feira (19/10), o Departamento Regional do SENAI Ceará, através da Unidade de Inovação e Tecnologia (Unitec) e o Instituto SENAI de tecnologia em Eletrometalmecânica, lançou um projeto voltado para as práticas sustentáveis chamado Missão Industrial ESG Brasil + Consciente.

Em três horas de debates, os executivos da FIEC ouviram representantes de dezessete grandes empresas, que compartilharam as medidas que estão sendo direcionadas ao atendimento das práticas de sustentabilidade.

Participaram do encontro: O 1º Vice-Presidente da Federação das Indústrias do Estado do Ceará, Carlos Prado, que representou o Presidente da FIEC, Ricardo Cavalcante; o Superintendente do SESI Ceará e Diretor do Departamento Regional do SENAI Ceará, Paulo André Holanda; o Superintendente de Relações Institucionais da FIEC, Sérgio Lopes; o Secretário Executivo da Regionalização e Modernização da Casa Civil do Estado do Ceará, Célio Fernando; a Coordenadora do Núcleo ESG da FIEC, Alcileia Farias; a Especialista em Desenvolvimento do Departamento Nacional do SENAI, Paula Nadai; o Gerente da Unidade de Inovação e Tecnologia do SENAI, Tarcísio Bastos e o Gerente do Instituto SENAI de Tecnologia (IST), Carlos Egberto.

Ao abrir o evento, o 1º Vice-Presidente da FIEC, Carlos Prado, reforçou o que, hoje em dia, objetivo das Indústrias não se restringe mais à apenas o alcance do lucro, mas sobretudo, a efetivação das medidas consideradas de vanguarda na área da sustentabilidade. "Temos que cumprir nossas responsabilidades em relação ao ambiente global, a descarbonização do planeta. Tarefa que predomina nas ações da FIEC, como parceira do Governo do Estado, Universidade Federal do Ceará e o Complexo Industrial e Portuário do Pecém com relação ao Hub do Hidrogênio Verde. Nessa parceria, o Governo é o protagonista. A FIEC, com seus 40 sindicatos, é acolhedora, criando um ambiente de confiança para que os investimentos aconteçam. Os governos passam, mas a continuidade dos programas tem que continuar", disse.

A Coordenadora do Núcleo ESG da FIEC, Alcileia Farias, complementou: "a FIEC tem se comportado muito bem. A temática da sustentabilidade já está no DNA da Federação há algum tempo. O ESG chegou e temos trabalhado projetos e todos os serviços da FIEC estão dentro da temática ESG e correlacionados com dezessete objetivos de desenvolvimento sustentável e este momento a gente está trabalhando essas duas temáticas em prol do desenvolvimento de produtos inovadores, dentro da indústria do Estado do Ceará", pontuou.

Na mesma sequência, o Secretário Executivo da Regionalização e Modernização da Casa Civil do Estado do Ceará, Célio Fernando, que reforçou os esforços empreendidos pelo Governo a favor da Indústria do Hidrogênio Verde. "Vinte memorandos já foram assinados com várias empresas internacionais, que estão fazendo seus investimentos, vislumbrando o potencial energético oferecido pelo nosso Estado", disse.

O papel do Governo do Estado e FIEC em fomentar as práticas internacionais de sustentabilidade foram evidenciadas pelo Superintendente do SESI Ceará e Diretor Regional do SENAI Ceará, Paulo André Holanda. Ele também destacou os números da Unidade de Inovação e Tecnologia (Unitec) do SENAI Ceará. “Dos seis editais de inovação da aliança industrial da Confederação Nacional da Indústria (CNI) deste ano, três foram do Estado do Ceará desenvolvidos com empresas nossas. Esse é um motivo de muito orgulho”, enfatizou.

A Especialista em Desenvolvimento do Departamento Nacional do SENAI, Paula Nadai, deixou claro que o objetivo do encontro foi promover uma integração entre os empresários que buscam o atendimento às práticas de ESG. “A ideia é conversar com essas empresas e a partir de inovações abertas desenvolver soluções para os seus grandes desafios, em parceria com outros entes. Então, o interessante desse modelo de missão é a possibilidade de contemplar a grande empresa, a sociedade e outros parceiros como universidades e, claro, o SENAI trazendo toda sua bagagem, a partir de seus institutos de inovação e tecnologia”, contou. Paula também falou sobre a estrutura do SENAI que está à disposição da iniciativa privada. “O SENAI tem 60 institutos de tecnologia, 26 institutos de inovação e uma plataforma considerada a mais perene do mercado. A ideia é utilizar toda a expertise do SENAI Ceará e seus institutos de tecnologia para disponibilizá-los aos projetos dessa missão”, concluiu.

Como exemplo de como as indústrias podem focar no aprimoramento das práticas de ESG, o Diretor Executivo de Operações da M. Dias Branco, Sidney Leite contou que a empresa tem um plano de eficiência energética de curto, médio e longo prazo que está em execução. “Nós temos grupos de trabalho específicos de eficiência energética e, todos os anos, focamos em reduzir a intensidade de consumo. Isso significa: produzir mais, com menos energia, conscientizando as pessoas em trabalhar de uma forma correta, fazendo o trabalho correto de automação nos nossos equipamentos, trocar os equipamentos de pior rendimento, como motores antigos, por exemplo, para melhores rendimentos, assim também como a utilização de fontes alternativas de energia”, contou.

Relação dos Presentes:

2W Energia - Representada pelo CEO Luã Soares;

AVCO Chemicals - Representada pelo Managing Diretor José Célio Jardim;

Benatêxtil - Representada pelo CEO Paulo Rabelo;

Cerbrás Cerâmicas - Representada pela Coordenadora do Controle de Qualidade Lenilda Rodrigues;

Companhia de Desenvolvimento do Complexo Industrial e Portuário do Pecém - Representada pela Gerente de Negócios Industriais Alessandra Granjeiro;

Companhia Energética do Ceará - Representada pelo Chefe de Meio Ambiente, Saúde, Segurança e Qualidade do Ceará Jorge Alenxandre Barros de Almeida;

Construtora Mota Machado LTDA - Representada pela Diretora de Inovação Rafaela Machado e pela Diretora Administrativa Financeira Mônia Heuser;

Esmaltec S/A - Representada pelo Gerente de Engenharia e Inovação Rendex Ribeiro;

Ferrovia Transnordestina Logística S. A - Representada pelo Gerente de Meio Ambiente Andreas Keikebusch;

Gerdau - Representada pela Analista de Meio Ambiente Camila França Aragão;

Jangadeiro Têxtil - Representada pela Gestora de Qualidade – ESG Lana Beatriz;

M Dias Branco S. A - Representada pelo Diretor Técnico de Operações Sidney Leite;

Malwee Malhas LTDA - Representada pelo Diretor Geral Huesler P. Sousa;

Plastsan - Representada pela Assessora da Diretoria Rejane Oliveira;

Três Corações S. A - Representada pelo Gerente de Compliance e DPO Carlos Albuquerque;

Vicunha Têxtil - Representada pelo Gerente de Engenharia, Projetos e Manutenção Cristiano Pereira e Gerente de Engenharia Paulo Ricardo Makiyama;

Vulcabrás – CE - Representada pelo Analista de Sustentabilidade Gustavo Martins.