

Sandro Vieira mantém viés técnico da Supen ao assumir como novo superintendente geral de Gestão Energética

16/06/2025

Planejamento

Seguindo alinhada com o que o setor produtivo e a população demandam, a Superintendência-Geral de Gestão Energética (Supen) foi assumida por Sandro Nelson Vieira, profissional com grande experiência na área. O cargo estava sendo ocupado até então por Cassio Santana. O decreto 10.214 de sua nomeação foi assinado pelo governador do Paraná, Carlos Massa Ratinho Junior, no dia 6 de junho.

A Supen tem coordenado ações estratégicas do Estado no setor energético, com foco no planejamento de longo prazo, eficiência, inovação e a implementação eficaz de políticas públicas direcionadas a projetos prioritários, especialmente aqueles relacionados à transição energética e ao desenvolvimento de energias renováveis.

“A Superintendência tem o propósito de ser um articulador do tema energia no Estado, obviamente compreendendo as peculiaridades de cada secretaria. Nós entendemos que o tema energia é sistêmico e, por esta razão demanda uma interação muito próxima com outras secretarias, com o setor produtivo, com as universidades e também com as associações representativas do setor. Através da articulação é possível se obter resultados mais objetivos e com maior eficiência, garantindo a segurança energética do Estado”, apontou Vieira.

Além da vinculação com a Secretaria do Planejamento (SEPL), o novo superintendente destaca as necessárias interações com diversas secretarias do Estado, bem como com outras instituições como a Copel, Compagas e entidades representativas do setor produtivo, como Fiep, Ocepar, Faep, Fecomercio, Fetranspar, ACP, Faciap, entre outras.

- [Supen discute segurança energética e geração de energia a partir de resíduos em evento sobre infraestrutura](#)
- [Atuação da Supen possibilita atração de investimentos em projetos de energia renovável](#)

REALIZAÇÕES - Entre as atividades realizadas pela Supen, destaca-se o Plano Estadual de Segurança Energética, que está em curso. Esse plano vai apontar algumas iniciativas que o Estado busca empreender no tema da segurança energética. “Quando se fala de segurança energética, não estamos falando apenas de energia elétrica, mas também de gás natural, biogás, biometano, hidrogênio e outras matrizes energéticas”, explicou Vieira.

O Plano do Hidrogênio Renovável no Paraná foi entregue em janeiro deste ano. Outros planos estão em andamento como do biogás e o de descarbonização da economia.

Estes planos desenvolvidos pela Supen surgem de demandas e observações provenientes do mercado e do ambiente da comunidade relacionada às questões energéticas. “Há todo um planejamento estratégico. São definidos recursos financeiros, humanos, táticos e operacionais para a execução das atividades que estão sendo apontadas nestes planos”, apontou o novo superintendente.

- [Supen e Agepar realizam reunião técnica sobre qualidade do biometano na rede canalizada de gás natural do Paraná](#)
- [Governo do Estado recebe versão final do Plano do Hidrogênio Renovável](#)

PERFIL - Sandro Nelson Vieira é engenheiro eletricitista formado há 30 anos pela Universidade Federal do Paraná (UFPR). Toda sua vida atuou na área de gestão e energia. O setor energético sempre fez parte de sua trajetória. Nascido em Lages/SC, veio para Curitiba na década de 1970 com sua família para atuar no ramo de engenharia elétrica.

Concluiu seu mestrado em Administração pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) em 2001 e segue como professor nas áreas de inovação, empreendedorismo e cidades inteligentes em módulos de pós-graduação.

Entre 2008 e 2011, foi diretor de Desenvolvimento e Negócios e superintendente corporativo da Federação das Indústrias do Estado do Paraná (FIEP). Em 2012, assumiu a presidência do Instituto Brasileiro da Qualidade e Produtividade (IBQP) até 2017. Entrou para Supen em sua criação em 2024, em que ocupava a coordenação geral de Energia Elétrica até agora.