

NeoVerde Vision consolida Rio de Janeiro como a Capital Global da diversidade energética

O NeoVerde Vision – Seminário de Energias Limpas do Estado do Rio de Janeiro, realizado pela Fundação Rede Criativa, encerrou sua programação nesta quarta-feira (26/11) no Campo Olímpico de Golfe, na Barra da Tijuca, com a participação de mais de 600 pessoas. O evento, que contou com apoio institucional da Secretaria de Estado de Energia e Economia do Mar (SEENEMAR), consolidou o papel central do estado na transição energética, com ênfase nas políticas de incentivo e atração de investimentos.

Incentivo à Solar e Relevância Institucional

A sessão de abertura e os painéis destacaram o ambiente regulatório favorável no Rio de Janeiro, essencial para a atração de investimentos. O estado já possui em vigor a Lei nº 8.922/2020, que assegura a isenção de ICMS para a micro e minigeração de energia fotovoltaica (geração distribuída), incentivando o desenvolvimento de sistemas de até 5MW no estado e promovendo o acesso à energia limpa por empresas e consumidores.

A cerimônia de abertura contou com a presença do Secretário de Estado de Energia e Economia do Mar, Cássio Coelho, e líderes de instituições-chave como o Desembargador Werson Rêgo, além de executivos de grandes patrocinadores.

O Secretário Cássio Coelho reforçou a importância do evento, afirmando que: “O seminário reforça o papel do Rio de Janeiro como capital da diversidade energética, onde a combinação de múltiplas fontes garante segurança energética, impulsiona a descarbonização e fortalece a competitividade econômica do nosso estado, reunindo instituições essenciais de toda a cadeia produtiva”.

Carlos Favoreto, Presidente do Campo de Golfe Olímpico da Barra da Tijuca e Diretor Executivo da ECP Environmental Solutions, afirmou: “O Campo Olímpico de Golfe é um símbolo do legado de sustentabilidade da cidade. Sediar o NeoVerde Vision aqui, onde a recuperação ambiental é palpável, reforça nosso compromisso em ser não apenas um espaço de esporte e lazer, mas também um palco de excelência para os debates que moldarão o futuro verde do nosso estado.”

Anúncios e Marcos Institucionais

Durante o seminário, foram firmados compromissos importantes:

- MoU em Pesquisa: Foi assinado um Memorando de Entendimento (MoU) entre a SEENEMAR e o Grupo de Estudos do Setor Elétrico (GESEL/UFRJ), com o objetivo de impulsionar pesquisas e estudos técnicos voltados ao fortalecimento da transição energética no Estado.
- Capacitação Profissional: A diretora Brasil da Ocean Energy Pathway, Julia Paletta, anunciou a oferta de 10 bolsas para o curso de Fundamentos em Energia Eólica Offshore, destinadas ao programa Empregos Azuis.
- Lançamento de Documento: A SEENEMAR lançou a segunda edição do Mapa das Energias Limpas do Estado do Rio de Janeiro, um documento que consolida as oportunidades fluminenses em diversas fontes limpas, orientando investimentos e políticas públicas.

Destaques dos Painéis

Os seis painéis temáticos abordaram a matriz energética completa do estado, fornecendo diretrizes para a descarbonização: Energia Nuclear (Painel 2): O painel “Energia limpa para hoje e para o futuro” contou com Carlos Seixas (ABEN) e Alexandre Facure (ANSN), reafirmando sua importância estratégica. O mediador e Curador Técnico do evento, João Leal (SEENEMAR), concluiu: “O Rio de Janeiro se consagrou como a capital global da diversidade energética neste virtuoso evento que agora seguirá itinerando pelo mundo. O Brasil é gigante pela própria natureza e possui recursos naturais, alguns deles não mensurados, como nossas reservas minerais de Urânio, matéria prima para a energia termonuclear. A ideia é posicionar o Brasil nesta perspectiva para o mundo trazendo propostas regulatórias que contribuam para o melhor ambiente de negócios em nosso país.”

Eólicas Offshore (Painel 3): O debate sobre Oceano de Oportunidades confirmou o potencial do estado em ser um hub de energia azul. O Subsecretário Adjunto de Energia, Sérgio Coelho, destacou a posição de vanguarda do Rio de Janeiro no desenvolvimento da energia eólica offshore.

Os painéis sobre Biogás e Biometano (Painel 1), Gás Natural (Painel 4), Energia Solar (Painel 5) e Biocombustíveis (Painel 6) completaram a programação, com a participação de especialistas de Petrobras, GNA, ABIOGÁS e DETRO-RJ.

O evento demonstrou o alinhamento entre governo, setor privado e comunidade técnica, contribuindo para a construção de políticas públicas de desenvolvimento sustentável e inovação no setor energético.

Empresas e Instituições participantes

- Realização: Fundação Rede Criativa.
- Participantes: Petrobras, Naturgy, AMAZUL, KARPOWERSHIP, Prefeitura de Macaé, Light, PORTO DO AÇU, GNA, Secretaria de Estado de Energia e Economia do Mar (SEENEMAR), Governo do Estado do Rio de Janeiro, Eletronuclear, ABEN, ABiogás, ABIHV, DETRO, ABEEólica, CREA-RJ, Universidade Candido Mendes, Gás Verde.

<https://www.barralegal.com.br/principal/neoverde-vision-consolida-rio-de-janeiro-como-a-capital-global-da-diversidade-energetica>

Veículo: Online -> Site -> Site Barra Legal