

Projeto de Lei nº **3.336** /2021 (Do deputado Jutay Meneses)

Concede o Título de Cidadão Paraibano a André Pepitone da Nóbrega.

A Assembleia Legislativa do Estado da Paraíba decreta:

Art.1º Fica concedido o Título de Cidadão Paraibano a André Pepitone da Nóbrega, Diretor-Geral da Agência Nacional de Energia Elétrica.

Art. 2º Esta lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões, 25 de novembro de 2021

les Enpero

JUTAY MENESES

**Deputado Estadual – Republicanos** 



#### Justificativa

André Pepitone da Nóbrega nasceu em 21 de janeiro de 1974, na cidade de Maceió (AL). É engenheiro civil graduado pela Universidade de Brasília (UnB). Na mesma universidade, em 2010, concluiu curso de pós-graduação lato sensu em Geotecnia. Em 2006, obteve diploma de especialização em Theory and Operation of a Modern National Economy, na Universidade George Washington, em Washington (EUA).

Na área de Geotecnia, integrou a equipe responsável pelos estudos de inventário, viabilidade, projeto básico e projeto executivo de empreendimentos hidrelétricos. É especialista em regulação do setor de energia e encontra-se em exercício na Aneel desde 2000 ocupando atualmente o cargo de Diretor-Geral, André Pepitone, foi eleito um dos 100 Mais Influentes da Energia da Década.

Desde a posse em agosto de 2018, a atual gestão da ANEEL pautou o seu trabalho, diariamente, em entregas concretas para a sociedade: regras claras e transparentes que transmitam segurança e confiança aos consumidores e aos agentes de mercado, garantir melhoria da qualidade dos serviços, ampliação da oferta e, nosso maior desafio, a desoneração tarifária.

Entre as principais ações, estão as medidas estruturais para atenuar impactos tarifários na conta de luz, as ações protetivas em resposta ao cenário da pandemia, a modernização do setor elétrico e a segurança regulatória no ambiente de negócios.

No estado da Paraíba, os investimentos nos segmentos de geração, transmissão e distribuição de energia totalizam mais de R\$ 10 bilhões até 2026, gerando cerca de 47 mil empregos diretos. O grande destaque é a forte expansão de renováveis, especialmente usinas solares e eólicas instaladas no sertão e agreste paraibano.

Apenas em 2021, o estado responde por 232 MW de novas usinas do País, montante que alcançará cerca de 2 mil MW nos próximos cinco anos — com 100% de energia a partir do sol e dos ventos, a exemplo das 12 outorgas para instalação de novas de usinas fotovoltaicas na região de Santa Luzia. O investimento estimado para a construção dos empreendimentos é da ordem de R\$ 2,4 bilhões, em recursos privados, com previsão de geração de 28 mil empregos.

As usinas atuarão como produtoras independentes de energia. Cada uma possuirá 50 megawatts (MW) de potência, totalizando 600 mw o complexo.

Ainda investindo na Paraíba, temos na região de Coremas a construção de três parques de 30 megawatts, cada parque. Com um investimento na casa de R\$ 150 milhões. Com a



execução desses três parques, estamos falando já em R\$ 450 milhões que foram investidos lá naquele município. E com a perspectiva de mais sete parques.

Mais quatro parques estão previstos para ter a construção iniciada em breve e já tiveram a energia comercializada e vendida à Compel, distribuidora do estado do Paraná, no Sul do país. "A Compel já fez o leilão e já comprou essa energia que vai permitir já o início das obras, dando continuidade ao Complexo Solar de Coremas", explicou o diretor-geral da ANEEL.

André Pepitone celebrou a produção de energia renovável aqui na Paraíba. "Vamos aproveitar essa intensidade do sol para gerar riqueza para a região. Esse sol que tanto atrapalhou a agropecuária, tanto atrapalhou a agricultura naquela região do sertão, é esse mesmo sol agora que desponta como vetor de desenvolvimento econômico dessa região, por meio da geração da energia solar".

Já em Campina Grande e Pombal, foi entusiasta do projeto Procel reluz 2021, e as duas cidades irão receber mais de R\$ 3 milhões para ser investidos na modernização da iluminação pública. Esse é o resultado de um projeto da Prefeitura aprovado na chamada pública do Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica (Procel), coordenado pelo Ministério de Minas e Energia.

São inúmeros os investimentos e as ações em benefício no nosso estado que justificam e lastreiam a concessão do Título de Cidadão Paraibano a André Pepitone da Nóbrega. Diante de tudo que foi dito, espero contar com o apoio dos colegas aprovando esta propositura.

Sala das Sessões, 25 de novembro de 2021

Jep- Estaleat

JUTAY MENESES

**Deputado Estadual - Republicanos** 



#### **Biografia**

André Pepitone da Nóbrega nasceu em 21 de janeiro de 1974, na cidade de Maceió (AL). É engenheiro civil graduado pela Universidade de Brasília (UnB). Na mesma universidade, em 2010, concluiu curso de pós-graduação lato sensu em Geotecnia. Em 2006, obteve diploma de especialização em Theory and Operation of a Modern National Economy, na Universidade George Washington, em Washington (EUA).

Na área de Geotecnia, integrou a equipe responsável pelos estudos de inventário, viabilidade, projeto básico e projeto executivo de empreendimentos hidrelétricos. É especialista em regulação do setor de energia e encontra-se em exercício na agência desde 2000.

Cargo na ANEEL: Diretor-Geral

1º mandato: Início: 14/08/2010 - Término: 13/08/2014 2° mandato: Início: 14/08/2014 - Término: 13/08/2018

1º mandato como Diretor-Geral: Início: 15/08/2018 - Término: 14/08/2022.

Servidor da carreira de Especialista em Regulação, é diretor da ANEEL desde agosto de 2010. Como servidor da Agência, atuou na equipe de autorizações de empreendimentos de fontes renováveis da Superintendência de Concessões e Autorizações de Geração – SCG (2000-2002); na Superintendência de Estudos de Mercado – SEM (2002-2006) e na Assessoria da Diretoria – ASD (2006-2010).

É engenheiro civil pela Universidade de Brasília – UnB, especialista em Ciências Geotécnicas, também pela UnB, e possui MBA em Theory and Operation of a Modern National Economy, pela Universidade George Washington. Participou, ainda, da décima-primeira edição do Program on Utility Regulation and Strategy, ministrado na Warrington College of Business, da Universidade da Flórida.

Entre maio de 2012 e maio de 2014. Desempenhou a função de Diretor da Associação Brasileira de Agências de Regulação — ABAR. Em março de 2015, foi eleito Vice-Presidente da Associação Ibero-americana de Entidades Reguladoras de Energia — ARIAE, com mandato de três anos.

Em maio de 2018, foi eleito Presidente da ARIAE, com mandato de três anos. Seus principais interesses de pesquisa incluem políticas energéticas para energias renováveis, inovação e redes inteligentes, caminhos de modelagem em direção a sistemas energéticos sustentáveis e liberalização dos mercados de energia.

André Pepitone foi eleito um dos 100 Mais Influentes da Energia da Década, consagrada como a maior homenagem aos nomes do setor energético brasileiro, a premiação 100 Mais Influentes da Energia foi adiada para o dia 30 de junho, no Renaissance São Paulo Hotel, na cidade de São Paulo.