



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO

ATA DA COMISSÃO JULGADORA DO III PRÊMIO INOVE – 2025

A **Comissão Julgadora do III Prêmio Inove – 2025**, criada pela Portaria nº 049, de 15 de setembro de 2025, reunida no dia 30 de outubro de 2025, para dar continuidade ao processo de classificação das propostas apresentadas no prazo estabelecido no Edital de Concurso nº 001/2025, regido pela Lei nº 14.133/2021, e após análise e julgamento dos trabalhos selecionados, em avaliação preliminar das 15(quinze) propostas previamente analisadas pela Comissão Organizadora, com base no citado Edital e Regulamento, **RESOLVE**:

I – CLASSIFICAR, de acordo com a pontuação obtida, os trabalhos relacionados abaixo em **1º (primeiro), 2º (segundo) e 3º (terceiro) lugares**, que receberão premiação em dinheiro, no valor de **R\$ 20.000,00 (vinte mil reais), R\$ 10.000,00 (dez mil reais) e R\$ 5.000,00 (cinco mil reais)**, *respectivamente*, obedecida a seguinte ordem:

ID_INTERNO	ORDEM	PONTUAÇÃO	NOME DO CANDIDATO	TÍTULO DO PROJETO	MODALIDADE
I007	1o	88,67	Fernando Artur Nogueira	Barco autônomo para monitoramento de recursos hídricos: Batimetria e Qualidade de águas	4-Pesquisa Acadêmica.
G005	2o	81,91	Alex Gustavo Amorim Gonçalves da Silva	Reparo de pavimentos com concreto de escória álcali-ativada moldado a seco com cura ultrarrápida	4-Pesquisa Acadêmica.
G003	3o	81,27	Ikaru Karkachi	Solução inovadora para a gestão de iluminação externa em ambientes como indústrias, estacionamentos, canteiros de obras, galpões, portos (...).	2 - Adoção de processos, uso de métodos, realização de serviços ou obras.

II – CLASSIFICAR, igualmente de acordo com a pontuação obtida, os trabalhos relacionados abaixo do **4º (quarto) ao 12º (décimo segundo) lugares**, que serão agraciados com medalhas de participação, respeitada a seguinte ordem:

ID_INTERNO	ORDEM	PONTUAÇÃO	NOME DO CANDIDATO	TÍTULO DO PROJETO	MODALIDADE
I002	4o	81,18	Tacila Bertulino de Souza	Desenvolvimento de um cimento ecoeficiente utilizando cinza proveniente do lodo de estações de tratamento de água (LETA) como material cimentício suplementar (MCS).	1- Equipamentos, Materiais e Componentes.
I001	5o	80,18	Igor Ferreira de Oliveira	Produção de hidrogênio verde por meio de um eletrolisador alcalino modular e de baixa complexidade	1- Equipamentos, Materiais e Componentes.
I005	6o	76,70	Lincoln Eduardo de Almeida Silva	Hidrofugante desenvolvido para permitir o uso de gesso em áreas molháveis.	1 - Equipamentos, Materiais e Componentes.
G001	7o	75,64	Fabio Marcelo Vanderlei e Silva	Técnicas de valorização energética dos resíduos de biomassa oriunda da construção de edifícios residenciais multifamiliares, através da gaseificação, e sua viabilidade.	4-Pesquisa Acadêmica.
G002	8o	73,44	Felipe José Tabosa de Souza Correia	Sistema de Monitoramento de Queimadas	2 - Adoção de processos, uso de métodos, realização de serviços ou obras.
G008	9o	71,73	Jadriel Mendonça de Vasconcelos	Parceria Público Privada (PPP) de autoprodução de energia da Compesa	2 - Adoção de processos, uso de métodos, realização de serviços ou obras.
G007	10o	71,27	Lucas de Lima Albuquerque	Unidade Ecotecnológica Experimental do Recife	4-Pesquisa Acadêmica.
I003	11o	68,40	Artur Ricardo Macedo dos Santos	Gêmeo Digital de Fernando de Noronha: Resiliência Hídrica e Inovação	2 - Adoção de processos, uso de métodos, realização de serviços ou obras.
I008	12o	67,78	José Oliveira Moraes	Plano de manutenção inteligente para Usinas Fotovoltaicas: Inovação na Geração de Energia Solar	4-Pesquisa Acadêmica.

Também nos termos do Edital e Regulamento do certame, deverá a presente Ata ser divulgada nesta data, para dar conhecimento aos interessados do resultado preliminar do Concurso nº 001/2025 do III PRÊMIO INOVE – Edição 2025, bem como lhes



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO

facultar prazo para, querendo, eventual interposição de recurso administrativo, o qual se encerrará no dia 7 de novembro de 2025.

Ainda nos termos do Edital e Regulamento do certame, e após a análise de todos os recursos eventualmente interpostos, a Comissão Julgadora divulgará, *preferencialmente até o dia 21 de novembro de 2025*, o resultado final do Concurso nº 001/2025 do III PRÊMIO INOVE – Edição 2025, para os devidos fins de direito.

Recife, 3 de novembro de 2025.

COMISSÃO JULGADORA DO III PRÊMIO INOVE – EDIÇÃO 2025

1. Adejardo Francisco da Silva Filho - Geólogo
2. Vanessa Gomes Rolim Villa Verde - Geóloga
3. Alexandre Monteiro Ferreira Barros - Engenheiro Mecânico
4. Geraldo Cícero Borba Junior - Engenheiro Agrônomo
5. Ceres Duarte Guedes Cabral de Almeida - Engenheira Agrônoma
6. Roberto Lemos Muniz - Engenheiro Civil
7. Isabelle Maria Jacqueline Meunier - Engenheira Florestal
8. José Geraldo Eugênio de França - Engenheiro Agrônomo
9. Pedro Pereira Cavalcante Filho - Engenheiro Civil
10. Maurício Oliveira de Andrade - Engenheiro Civil
11. Maria Efigênia de Queiroz de Farias - Engenheira de Pesca
12. Giselle Cristina Leite Raposo - Engenheira de Segurança do Trabalho e Engenheira Eletricista
13. Assis Lins de Lacerda Filho - Engenheiro de Pesca
14. Fernandha Batista da Silva - Engenheira Civil