

# PRÊMIO CiênciaDelas Mulheres Cientistas pelo Amanhã

## REGULAMENTO DO PRÊMIO CIÊNCIA DELAS – MULHERES CIENTISTAS PELO AMANHÃ

### 1. OBJETIVO

A **Repsol Sinopec Brasil**, a **ACEBRA** e a **Embaixada da Espanha no Brasil** convidam pesquisadoras brasileiras e espanholas residentes no Brasil a participarem do **Prêmio Ciência Delas – Mulheres Cientistas pelo Amanhã**.

O prêmio busca (i) reconhecer iniciativas inovadoras na área de pesquisa e desenvolvimento no setor de energia, nos temas de transição energética, energia renovável e descarbonização e (ii) promover conexões que impulsionem o desenvolvimento das mulheres à frente dessas inovações.

O prêmio conta com valor total de **R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais)**, distribuído entre as duas melhores iniciativas desenvolvidas por mulheres cientistas com impacto relevante nas áreas de interesse.

### 2. PESQUISADORAS ELEGÍVEIS

Podem participar do prêmio:

- Mulheres pesquisadoras e cientistas, com nacionalidade brasileira ou espanhola.
- Idade mínima de 18 anos completos até a data de inscrição.
- Que tenham vínculo com universidades, institutos ou centros de pesquisa brasileiros.
- Que apresentem projetos ou iniciativas desenvolvidos na área de transição energética, energia renovável ou descarbonização.

### 3. PROCEDIMENTO

Para concorrer, as pesquisadoras devem seguir as etapas abaixo:

- a) Submeter seu projeto por meio do endereço de e-mail [comunicacao@repsolsinopec.com](mailto:comunicacao@repsolsinopec.com), anexando toda a documentação exigida no Item 5 deste edital.

- b) A avaliação será conduzida por um comitê de jurados nomeado pela Repsol Sinopec Brasil, ACEBRA e Embaixada da Espanha, com apoio de pareceristas ad hoc especializados na área.
- c) Serão selecionadas as duas melhores iniciativas com base nos critérios estabelecidos neste regulamento.
- d) O resultado será divulgado no site e LinkedIn da Repsol Sinopec Brasil, ACEBRA e Embaixada da Espanha, além de ser comunicado diretamente às ganhadoras por e-mail.

#### 4. PREMIAÇÃO

O prêmio total de R\$ 50.000,00 será distribuído da seguinte forma:

##### 1º lugar

Prêmio de R\$ 30.000,00, destinado a uma viagem internacional para a Espanha, para pagamento de todas as despesas (passagens, hospedagem, alimentação e transporte local).

A pesquisadora participará de um roteiro de networking e experiências imersivas no ecossistema de inovação espanhol, incluindo visitas a centros de estudos, laboratórios de tecnologia e instituições voltadas à inovação, pesquisa e desenvolvimento.

##### 2º lugar

Prêmio de R\$ 20.000,00, destinado a uma viagem nacional pelo Brasil, para pagamento de todas as despesas (passagens, hospedagem, alimentação e transporte local).

A pesquisadora participará de um circuito de inovação em instituições e centros de referência no desenvolvimento de novas tecnologias.

##### Observação

As agendas de visita serão organizadas pelos promotores do prêmio.

A compra de passagens, hospedagem e alimentação será realizada diretamente pelas vencedoras, que deverão apresentar recibo das reservas para comprovação das despesas.

#### 5. ORIENTAÇÕES PARA APRESENTAÇÃO DE PROPOSTAS

Cada candidata pode submeter apenas uma proposta.

Serão aceitas apenas submissões de projetos, patentes, propriedade intelectual e iniciativas de disseminação de conhecimento já implementadas.

Projetos desenvolvidos em grupo podem ser submetidos, desde que liderados por uma mulher pesquisadora.

## **Documentação obrigatória:**

- a)** Documento de identificação (RG, DNI ou Passaporte – brasileiro ou espanhol).
- b)** Diploma de Doutorado.
- c)** Curriculum Vitae da candidata.
- d)** Carta de recomendação assinada por um(a) professor(a) com Currículo na Plataforma Lattes, destacando o impacto científico da candidata.
- e)** Resumo do projeto (máximo 3 páginas), incluindo impactos como publicações, prêmios e patentes.
- f)** Pitch do projeto: vídeo de até 2 minutos, no qual a candidata deve explicar de forma objetiva e clara o seu projeto, destacando sua relevância, inovação e impacto, principalmente no setor de energia. O vídeo deve ser enviado em formato MP4 ou via link para acesso online.

## **6. AVALIAÇÃO**

As propostas serão analisadas por um comitê avaliador nomeado pela Repsol Sinopec Brasil e ACEBRA, composto por cinco especialistas e um presidente. A avaliação seguirá os seguintes critérios:

- Excelência científica da iniciativa (40%)
- Análise curricular e memorial da candidata (20%)
- Impacto do projeto (30%)
- Alinhamento com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU (10%)

## **Outras diretrizes de avaliação:**

- a)** O presidente da comissão terá voz e voto.
- b)** Caso necessário, pareceristas ad hoc poderão ser convidados.
- c)** As avaliações seguirão uma política de transparência para os financiadores.
- d)** O mérito científico e aplicabilidade do projeto serão fatores determinantes.
- e)** O resultado final será publicado nos sites da Repsol Sinopec Brasil e ACEBRA.

## **7. PRESTAÇÃO DE CONTAS**

As premiadas devem enviar um relatório detalhado à ACEBRA até 30 dias após o término da viagem, incluindo:

- a)** Relatório das visitas realizadas e dos resultados alcançados.
- b)** Comprovantes das despesas: bilhetes aéreos, hospedagem, transporte, alimentação.
- c)** Comprovante de recebimento do prêmio.

## 8. CALENDÁRIO

Publicação do edital: **28 de março de 2025**

Período de inscrição: **28 de março a 2 de maio de 2025** até às 18h (horário de Brasília)

Avaliação das iniciativas: **3 de maio a 20 de maio de 2025**

Divulgação do resultado final: **26 de maio de 2025**

Cerimônia de premiação será realizada durante o *III Encontro ACEBRA: Estratégias de cooperação Brasil-Espanha em ciência, cultura e inovação*, em Brasília, a ser realizado dia **9 de junho (data a ser confirmada)**.

## 9. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Dúvidas podem ser enviadas para:



**E-mail de contato:** [comunicacao@repsolsinopec.com](mailto:comunicacao@repsolsinopec.com)

### Realização:

Repsol Sinopec Brasil

ACEBRA

### Apoio Institucional:

Embaixada da Espanha no Brasil

Este regulamento estabelece as diretrizes para participação no Prêmio Ciência Delas – Mulheres Cientistas pelo Amanhã, com o objetivo de reconhecer e incentivar mulheres cientistas que contribuem para o avanço da inovação no setor de energia.