



## REGULAMENTO DE PARTICIPAÇÃO PRÊMIO ENGIE BRASIL DE INOVAÇÃO 2017

A ENGIE Brasil está organizando a 3ª edição do Prêmio ENGIE Brasil de Inovação e está buscando soluções inovadoras relacionadas a Cidades do Amanhã nas seguintes áreas: geração descentralizada de energia, mobilidade urbana sustentável, eficiência energética, iluminação pública e Smart grid. O vencedor irá participar do ENGIE Innovation Week, um evento internacional de inovação em Paris.

### QUEM PODE PARTICIPAR?

Se você é uma empresa, uma start-up ou um empreendedor com uma solução inovadora comercial ou tecnológica relacionada a um dos temas descritos abaixo e a **sua solução tiver sede no Brasil e for aplicável no País**, você pode submeter o seu projeto e concorrer ao Prêmio.

**Colaboradores da ENGIE e de suas subsidiárias, assim como das empresas apoiadoras, não estão aptos a participar.**

**Para submeter seu projeto, retorne ao website anterior e clique em “I TAKE THIS OPPORTUNITY”**

### PRÊMIOS E BENEFÍCIOS

O projeto vencedor receberá como prêmio:

- ✓ Apresentar o projeto vencedor durante o **ENGIE Brasil Innovation Day 2017**, que acontecerá no Rio de Janeiro no dia **01 de junho**, no Museu do Amanhã, Rio de Janeiro. O evento será aberto ao público e contará com a participação de autoridades, entidades e empresas em um painel de debate sobre a importância da inovação no mundo e no Brasil.
- ✓ Passagem para Paris e hospedagem para o gerente do projeto indicado na inscrição + um membro da equipe do projeto, para participar do evento mundial de inovação do Grupo, o *ENGIE Innovation Week*, que acontecerá do dia 12 ao dia 16 de junho de 2017.
- ✓ Testes e avaliação do projeto visando uma parceria com a ENGIE para desenvolvimento do projeto no Brasil na base do interesse do proponente e da aplicabilidade.





## I. DESCRIÇÃO

A ENGIE Brasil está organizando a 3ª edição do Prêmio ENGIE Brasil de Inovação que será esse ano em torno do tema **Cidades do Amanhã**. Se o seu projeto inovador se enquadra em um dos temas abaixo, você pode concorrer ao Prêmio ENGIE Brasil de Inovação 2017:

- **Geração Descentralizada de Energia**

- **Mobilidade Urbana Sustentável**

Soluções sustentáveis e inteligentes para transporte urbano, monitoramento e gestão do tráfego.

- **Eficiência Energética**

Projetos de armazenamento de energia e gerenciamento de energia para edifícios.

- **Iluminação Pública**

Soluções inteligentes relacionadas a iluminação pública.

- **Smart Grid**

Soluções para utilização racional e coordenada dos recursos energéticos em sistemas elétricos, interligados ou isolados.

## II. CRITÉRIOS DE ELIGIBILIDADE E AVALIAÇÃO PARA INSCRIÇÕES

### I. Os critérios avaliados são:

- ✓ Caráter inovador do projeto;
- ✓ Viabilidade (análise dos fatores de sucesso e dificuldades potenciais) ou Grau de Implementação;
- ✓ Potencial para criação de valor

⇒ **O projeto deverá ter sede no Brasil e ser implementável no País.**

⇒ **Os colaboradores da ENGIE e de suas subsidiárias, assim como das empresas apoiadoras, não estão aptos a participar.**

⇒ **Os documentos submetidos devem estar em português mesmo que o formulário de inscrição esteja em outro idioma.**

Os critérios de avaliação são aplicados a projetos utilizando uma escala variando de 0 (mínimo) à 4 (máximo). Informações adicionais sobre o procedimento de avaliação encontram-se na tabela ao final do regulamento.

## III. CALENDÁRIO PROVISÓRIO

**Deadline** para inscrições: 07 de maio de 2017 **às 23:59**

Divulgação dos vencedores: 22 de maio

Os vencedores serão premiados durante o **ENGIE Brasil Innovation Day 2017**, que acontecerá no dia 01 de junho, a partir das 08h30, no Museu do Amanhã, no Rio de Janeiro.

O projeto vencedor ficará disponível através do site [www.engiefab.com](http://www.engiefab.com). É, portanto, essencial que os gerentes dos projetos estipulem o nível de confidencialidade do mesmo.





## IV. COMISSÃO JULGADORA

A Comissão Julgadora do Prêmio ENGIE Brasil de Inovação 2017 será composta por profissionais das seguintes entidades:

- ✓ Centro de Pesquisas de Energia Elétrica (CEPEL)
- ✓ COPPE-UFRJ
- ✓ Fundação CERTI-UFSC (Centro de Referência em Tecnologias Inovadoras)
- ✓ Departamento de New Business da ENGIE
- ✓ Câmara de Comércio França Brasil (CCFB)
- ✓ Business France Brasil
- ✓ Centro de Inovação da ENGIE Brasil Energia
- ✓ Instituto Acende Brasil
- ✓ APEX-Brasil (Agência Brasileira de Promoção de Exportações e Investimentos)

## V. CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO

**Idioma:** Os arquivos submetidos para o Prêmio ENGIE Brasil de Inovação 2016 deverão estar em **português, mesmo que o formulário esteja em outro idioma.**

O formulário de inscrição deve incluir as respostas aos diversos critérios de avaliação do projeto. Para que seja considerado admissível e para facilitar a análise e avaliação dos projetos, **cada proponente deve anexar ao formulário de inscrição um documento em word ou pdf contendo as seguintes informações:**

1. **Um resumo** contendo cinco itens: título e histórico (300 palavras); aspecto inovador-chave do projeto (40 palavras); descrição da inovação (300 palavras); resultados registrados (300 palavras); execução/viabilidade (300 palavras).
2. **Anexo (de no máximo 05 páginas)** fornecendo uma **descrição detalhada da inovação** e descrevendo o projeto em termos de cada critério de avaliação. Pontuações mais altas serão concedidas para cada critério se dados quantificados forem fornecidos, além de quaisquer informações que possam verificar tais dados. Quaisquer acrônimos e abreviações devem ser explicados.

**Uma ilustração do projeto** deve ser anexada. Ela não poderá exceder 1MB. Filmes poderão ser anexados a ficha através de um link para um website e é possível fazer upload de um vídeo curto como anexo ao formulário de inscrição.

### Procedimento para submissão

Será utilizado apenas formato digital; portanto, para inscrever o seu projeto, você deve preencher o formulário de inscrição e inserir seus documentos no site [www.engiefab.com](http://www.engiefab.com)

Os formulários de inscrição que não estejam em conformidade com as exigências acima não serão aceitos e serão imediatamente devolvidos ao remetente. Adicionalmente, para agilizar o processamento de inscrições, solicita-se aos requerentes que obedeçam ao procedimento de submissão acima.

### Confidencialidade

Os projetos serão mantidos em completa confidencialidade pelas pessoas autorizadas a ver os seus conteúdos, ou seja, os membros do Júri. Apenas os membros do júri terão acesso às informações indicadas como confidenciais.

**A comunicação entre a equipe do Projeto e os organizadores do Prêmio ENGIE Brasil de Inovação 2017 será restrita ao gerente do Projeto mencionado no formulário de inscrição.**

### Aceitação das regras:

**A apresentação de um arquivo para o Prêmio ENGIE Brasil de Inovação 2017 implica na aceitação dessas regras.**





Para submeter seu projeto, retorne ao website anterior e clique em “I TAKE THIS OPPORTUNITY”

## ANEXO: PRÊMIO ENGIE BRASIL DE INOVAÇÃO 2017 - CRITÉRIOS

Os critérios são pontuados em uma escala de 0 a 4. Queira, por favor, considerar a explicação adicional na tabela abaixo.

CRITÉRIO	DESCRIÇÃO
<b>CARÁTER INOVADOR</b> (coeficiente 2)	0 = Nenhuma inovação. Já consta dos padrões e práticas comuns das empresas 1 = Insuficiente na inovação. Já existe modo idêntico ou similar 2 = Melhoria significativa de uma solução existente 3 = Nova solução 4 = Inovação radical, pioneiro
<b>VIABILIDADE</b> (coeficiente 1)	0 = Conceito 1 = Protótipo - Demonstração de viabilidade 2 = Implantação com o cliente ou em um local 3 = Implantação para uma série de clientes ou locais, bem avançado comparado ao potencial alcançável 4 = Implantação grande/completa comparado ao potencial alcançável
<b>POTENCIAL DE CRIAÇÃO DE VALOR</b> (Receita, custos evitados, margem etc.) (coeficiente 1)	0 = Nenhum ganho ou ganhos foram avaliados 1 = Ganhos limitados 2 = Ganhos são significativos mas difíceis de quantificar 3 = Ganhos são significativos e quantificáveis/quantificados 4 = Ganhos são extensos e quantificáveis/quantificados

