

# Prêmio Firjan

## Ação Ambiental

Os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) na Estratégia Empresarial

17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da agenda mundial da ONU:



### 1. APRESENTAÇÃO

O desenvolvimento sustentável é um conceito que busca promover um alinhamento entre os aspectos econômico, social e ambiental e tem influenciado diretamente o modelo de negócio das empresas, principalmente depois da agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU), com a criação do Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS).

A sexta edição do Prêmio FIRJAN de Ação Ambiental é uma realização do Sistema FIRJAN com a coordenação da Gerência de Sustentabilidade (GSU), da Diretoria de Defesa de Interesses (DDI) para difundir e premiar as iniciativas bem sucedidas no estado do Rio em prol da sustentabilidade.

### 2. OBJETIVOS

- Reconhecer e premiar, anualmente, as iniciativas que mais se destacaram no estado do Rio em prol do desenvolvimento sustentável, que conciliaram as atividades produtivas com a proteção ambiental, o equilíbrio econômico e o bem-estar social;
- Promover a divulgação das ações que contribuem para a sustentabilidade do estado do Rio, reconhecendo iniciativas com potencial para motivar e influenciar positivamente demais instituições.

### 3. CATEGORIAS

3.1 A premiação será efetivada nas seguintes categorias:

- a. Gestão de Água e Efluentes;
- b. Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos;
- c. Gestão de GEEs e Eficiência Energética;
- d. Gestão de Resíduos Sólidos;
- e. Relação com Públicos de Interesse.

3.2 Enquadram-se nas categorias acima projetos que abordem:

***a. Gestão de Água e Efluentes;***

- Soluções inovadoras para o tratamento de água e efluentes líquidos;
- Produção de água de reúso;
- Redução e racionalização do consumo;
- Redução de descarte de efluentes;
- Controle da poluição da água.

***b. Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos;***

- Projetos de conservação;
- Uso sustentável da biodiversidade e serviços ecossistêmicos;
- Soluções baseadas na natureza;
- Projetos de infraestrutura natural;
- Recuperação de áreas degradadas.

### ***c. Gestão de GEEs e Eficiência Energética;***

- Gestão de emissões de GEEs;
- Redução ou remoção de GEEs;
- Substituição de insumos;
- Eficiência energética.

### ***d. Gestão de Resíduos Sólidos;***

- Programas de coleta seletiva;
- Reaproveitamento;
- Valorização;
- Eficiência de processos;
- Tecnologias;
- Logística reversa.

### ***e. Relação com Públicos de Interesse.***

- Envolvimento de comunidades ou desenvolvimento socioambiental local;
- Relação com cadeia de valor e fornecedores;
- Relação com o consumidor final para o consumo sustentável;
- Comunicação, sensibilização e envolvimento visando públicos internos ou externos e engajamento de *stakeholders*;
- Programas de educação ambiental.

Este rol não é restritivo, apenas exemplificativo, podendo ser apresentados outros projetos que não os acima explicitados, mas que se enquadrem em uma das cinco categorias.

#### 4. ELEGIBILIDADE

- 4.1 Poderão concorrer apenas Pessoas Jurídicas cujos projetos estejam alinhados com as categorias e suas definições;
- 4.2 Os projetos devem estar concluídos ou estar em fase de implantação, com resultados mensuráveis, nos anos de 2016 ou 2017;
- 4.3 Podem participar empresas com sede em outros estados, desde que o projeto apresentado tenha sido implementado no estado do Rio;
- 4.4 Na hipótese de um projeto ter sido desenvolvido por mais de uma empresa, ele poderá ser inscrito uma única vez por qualquer uma das coparticipantes, desde que autorizado pelas demais.

#### 5. INSCRIÇÕES E APRESENTAÇÃO DOS TRABALHOS

- 5.1 As inscrições deverão ser feitas, a partir do dia 29/11/2017, através de formulário eletrônico, disponível na página eletrônica do Sistema FIRJAN. Serão aceitos trabalhos enviados até o dia 10/04/2018.

- 5.2 No ato da inscrição os participantes deverão enviar **arquivo digital em PDF**, com no máximo **20 MB e 40 páginas**, contendo a descrição do projeto, seus objetivos, desenvolvimento e resultados (anexo II). Também deverão ser enviadas duas fotografias referentes ao projeto para fins de divulgação, de autoria da empresa participante, em alta resolução (JPG; GIF; PNG; ou TIF).
- 5.3 Os trabalhos deverão ser formatados como: fonte Times New Roman, corpo 12, espaçamento 0pt e entrelinhas 1,5.
- 5.4 Os projetos deverão apresentar os resultados mensuráveis, conforme formato apresentado no Anexo II, tais como:
- redução no uso da água (ex.: litros de água não incorporados aos processos ou produtos);
  - reaproveitamento e recirculação de água (ex.: litros de água reintroduzidos na planta industrial);
  - resíduos evitados (ex.: toneladas de resíduos reutilizados em outros processos ou produtos/resíduos não produzidos em função de modificações na produção);
  - resíduos reciclados (ex.: toneladas de resíduos enviados para a compostagem ou reciclagem propriamente dita);
  - energia elétrica economizada (ex.: MWh economizados através de ações de eficiência energética);

- CO<sub>2</sub> eq sequestrado (toneladas de CO<sub>2</sub> absorvido pelo processo de fotossíntese ou tecnologias de captura);
- CO<sub>2</sub> eq evitado (ex.: toneladas de CO<sub>2</sub> equivalente evitadas através de eficiência energética ou substituição de combustíveis);
- pessoas envolvidas (ex.: equipe englobada no projeto, número de pessoas beneficiadas/conscientizadas pelo projeto);
- espécies preservadas (ex.: número de espécies beneficiadas em função de projetos de conservação);
- hectares recuperados (ex.: número de hectares reflorestados em áreas degradadas);
- recuperação de matas para proteção dos recursos hídricos (ex.: número de hectares de matas ciliares recuperados em margens de rios, lagos, nascentes);
- recuperação de áreas para proteção contra desastres (ex.: hectares de manguezais recuperados para proteção contra eventos extremos);
- investimento (aporte de recursos financeiros (R\$) ao projeto); e custo evitado (R\$ economizados em função da realização do projeto).

Este rol não é restritivo e admite outras opções de resultados numéricos.

5.5 – Caso haja material complementar, **fundamental** à apresentação do desenvolvimento do projeto e/ ou dos resultados, este deverá ser encaminhado, **com 4 vias/ unidades**, para o endereço postal da coordenação do prêmio – Avenida Graça Aranha, nº 1, 10º andar, Centro/RJ, Cep.: 20.030-002 – “PRÊMIO FIRJAN de AÇÃO AMBIENTAL”, Gerência de Sustentabilidade, **via Sedex**.

Parágrafo 1º - O material constante no item 5.5 é **opcional** e deverá ser postado via Sedex até a data limite das inscrições, dia 10/04/2018. Após esse prazo, o material complementar será **desconsiderado** pela Coordenação do Prêmio.

Parágrafo 2º - Juntamente com o material do item 4.4, deverá ser encaminhada a ficha de identificação contida no Anexo I deste regulamento, devidamente **preenchida e assinada**.

Parágrafo 3º - O material do item 5.4 é **limitado a três títulos**, declaração, arquivos de publicações impressas, objetos, material de audiovisual ou algum outro documento pertinente que, no entender do concorrente, facilitem a ação da Comissão Avaliadora. Cada material deverá ser identificado com o nome do projeto e da empresa proponente. **Não entende-se como material complementar a versão impressa do projeto enviado em PDF.**

Parágrafo 4º - No ato da inscrição, o proponente deverá indicar a existência ou não de material complementar opcional a ser encaminhado via Sedex.

5.6 – Ao se inscrever, os participantes aceitam explicitamente o conteúdo desse edital, assim como declaram automaticamente serem verdadeiras as afirmações contidas no projeto, sob pena de eliminação do concurso, bem como autorizam a utilização de seu nome e a reprodução dos trabalhos para a divulgação do Prêmio FIRJAN de Ação Ambiental, sem ônus para o realizador, organizador e parceiros, resguardados os direitos autorais e sigilo industrial.

5.7 - Um mesmo projeto não poderá ser inscrito por mais de uma pessoa jurídica. Caso isto aconteça, será considerada válida apenas a primeira inscrição realizada, considerando data e hora de envio do formulário.

5.8 – A empresa participante poderá inscrever quantos projetos desejar, porém um mesmo projeto só poderá ser inscrito em 01 (uma) categoria. Caso um mesmo projeto seja inscrito em mais de uma categoria, será considerada válida apenas a primeira inscrição realizada, considerando data e hora de envio do formulário.

5.9 – Não poderão ser inscritos trabalhos vencedores nas edições anteriores.

5.10 – Poderão ser reapresentados trabalhos inscritos anteriormente, desde que não tenham sido premiados e que se encontrem em um estágio mais avançado, com apresentação de novos resultados.

5.11 – A coordenação do prêmio poderá proceder a verificação *in loco* das ações e processos descritos no relatório, caso julgue necessário ao processo de seleção.

## 6. SELEÇÃO, PREMIAÇÃO E RESULTADO

6.1 A seleção obedecerá às seguintes etapas:

6.1.1 A Coordenação do Prêmio avaliará cada projeto para verificar a pertinência temática, atendimento aos requisitos mínimos do relatório: forma (fonte Times New Roman, corpo 12, espaçamento 0pt e entrelinhas 1,5) e conteúdo mínimo (descrição do projeto, objetivos, desenvolvimento e resultados).

6.1.2 Caso a Coordenação avalie que o projeto foi inscrito em categoria diversa da que ele efetivamente se enquadra, poderá remanejá-lo, assegurando a continuidade da participação do projeto no concurso e a manutenção da pertinência temática com as categorias.

6.1.3 Todos os trabalhos classificados, de acordo com o regulamento, serão enviados à Comissão Avaliadora composta por profissionais qualificados, a ser definida pela coordenação do prêmio. Em caso de inscrição de projeto oriundo da mesma instituição de membro da comissão avaliadora ou com algum vínculo a esta, a avaliação deste será desconsiderada.

6.2 – Os membros da Comissão Avaliadora pontuarão cada critério de avaliação – item 5.9 – com nota de 0 a 10.

6.3 – A divulgação do resultado ocorrerá presencialmente durante a cerimônia de premiação. Em data posterior à premiação, o resultado será divulgado através do site oficial do Sistema FIRJAN. **Em nenhuma hipótese, os vencedores serão informados do resultado anteriormente à data da cerimônia de premiação.** Todos os inscritos serão convidados para a cerimônia.

6.4 – Será premiado um trabalho vencedor em cada categoria, da seguinte forma:

6.4.1 – O trabalho que alcançar o maior número de pontos de cada categoria será considerado vencedor daquela, desde que alcance a pontuação mínima de 5,0 em cada critério e média de todos os critérios de 7,0 pontos.

6.5 – O evento de premiação será realizado na cidade do Rio de Janeiro, na Sede do Sistema FIRJAN, no primeiro semestre de 2018, em data a ser divulgada posteriormente no site oficial do Prêmio: [www.firjan.com.br/acaoambiental](http://www.firjan.com.br/acaoambiental).

6.6 – O primeiro colocado de cada categoria receberá um certificado e um troféu. A Comissão Organizadora poderá, ao seu critério, acrescentar outros itens de reconhecimento à premiação originalmente prevista.

6.7 – Custos de acomodações e transporte, para cerimônia de premiação, serão de responsabilidade dos participantes.

6.8 – A decisão da Comissão Avaliadora é irrecorrível e o conteúdo da avaliação da comissão não será disponibilizada para os participantes.

6.9 – Critérios que deverão ser considerados, para avaliação dos trabalhos apresentados:

- a. Apresentação do Projeto;
- b. Cumprimento dos objetivos do projeto;
- c. Replicabilidade;
- d. Resultados mensuráveis;
- e. Inovação;
- f. Relevância do projeto.

### 6.9.1 – Entende-se como:

- a. Apresentação do Projeto: a forma como o projeto é apresentado, observando-se a organização e clareza;
- b. Cumprimento dos objetivos do projeto: se nos resultados alcançados os objetivos foram atingidos;
- c. Replicabilidade: a possibilidade de o projeto ser reproduzido por outras instituições;
- d. Resultados mensuráveis: se os resultados apresentados são capazes de demonstrar quantitativa e/ou qualitativamente o sucesso do projeto;
- e. Inovação: se as soluções, processos e produtos apresentados pelo projeto são inovadores;
- f. Relevância do projeto: a importância social, ambiental, econômica ou institucional do projeto desenvolvido.

6.9.2 – Cada membro da Comissão Avaliadora deverá considerar os aspectos acima e avaliar o desempenho de cada projeto, em cada item.

6.10 – Se dois ou mais projetos, da mesma categoria, alcançarem a mesma pontuação final, serão aplicados os seguintes critérios de desempate:

- a. Maior nota atribuída ao critério “resultados mensuráveis”;
- b. Maior nota atribuída ao critério “relevância do projeto”;
- c. Maior nota atribuída ao critério “replicabilidade”;

# Prêmio Firjan

## Ação Ambiental

Os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) na Estratégia Empresarial

- d. Maior nota atribuída ao critério “inovação”;
- e. Maior nota atribuída ao critério “cumprimento dos objetivos”.

6.11 – Casos omissos a este regulamento ou particularidades serão analisados pela comissão organizadora.

### 7 – MENÇÃO HONROSA

A Comissão Organizadora, a seu critério, poderá conceder menção honrosa a projetos que se destaquem em quaisquer das categorias.

### 8 – DISPOSIÇÕES FINAIS

O Sistema FIRJAN se reserva do direito de divulgar os projetos concorrentes em site oficial, na mídia paga ou espontânea.

Em caso de dúvidas quanto a este regulamento, os interessados deverão dirigir-se à coordenação do prêmio.

**Contato:** Lídia Vaz Aguiar / **Telefone:** (21) 2563-4410; (21) 2563-4386

**E-mail:** [premioambiental@firjan.com.br](mailto:premioambiental@firjan.com.br) / **Centro** - Rio de Janeiro – RJ

**REALIZAÇÃO E ESTRUTURAÇÃO TÉCNICA:** FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Prêmio Firjan

# Ação Ambiental

Os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) na Estratégia Empresarial

## ANEXO I

---

### Ficha de identificação

Empresa:

CNPJ:

Responsável pela inscrição:

E-mail:

Tel:

Nome do projeto:

Categoria inscrita:

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura

---

### ANEXO II

Modelo do Projeto:

#### **1 Descrição do Projeto**

Introdução ao projeto, com resumida apresentação sobre a concepção, ideia central e finalidade.

#### **2 Objetivos**

Apresentar os objetivos gerais e específicos do projeto, assim como as metas esperadas.

#### **3 Desenvolvimento**

Descrição do projeto, desde a sua concepção, recursos aplicados, abrangência, etc. Apresentar os desdobramentos do projeto, os problemas e contratempos enfrentados, as lições aprendidas e as soluções encontradas.

##### **3.1 Cronograma**

Apresentar temporalmente o período de realização do projeto e os marcos de suas principais etapas.

##### **3.2 Recursos e Investimentos**

Recursos humanos envolvidos e recursos financeiros aplicados, direta ou indiretamente.

### 4 Resultados

Apresentar todos os resultados alcançados pelo projeto, esperados e inesperados, diretos e indiretos, quantitativa e qualitativamente.

Resultados Mensuráveis	Valores
Redução no uso da água (litros)	
Reaproveitamento e recirculação de água (litros)	
Resíduos evitados (toneladas)	
Resíduos reciclados (toneladas)	
Energia elétrica economizada (MWh)	
CO <sub>2</sub> sequestrado (toneladas)	
CO <sub>2</sub> evitado (toneladas)	
Pessoas envolvidas	
Número de espécies preservadas	
Investimento (R\$)	
Custo evitado (R\$)	
Outros	