

[Ir para o conteúdo \[1\]](#)

[Ir para o menu \[2\]](#)

Tamanho do texto: **A** + | **A**

Contraste

LIBRAS



[IR PARA O PRÊMIO CRIATIVOS ESCOLA + NATUREZA](#)

*Faça sua busca aqui*



O CRIATIVOS ▾ DESAFIO ▾ HISTÓRIAS ▾ APOIO EDUCATIVO ▾ JUNTE-SE A NÓS CONTATO

A large background image showing several children of diverse ethnicities cheering and clapping their hands. They appear to be in a classroom or a community setting. The lighting is warm and focused on the children's faces.

## Histórias que inspiram: 5 projetos ambientais que já foram premiados pelo Criativos

[Home](#) — [O Criativos](#) — [Notícias](#) — [Histórias que inspiram: 5 projetos ambientais que já foram premiados pelo Criativos](#)

FONTE: <https://criativosdaescola.com.br/historias-que-inspiram-5-projetos-ambientais-que-ja-foram-premiados-pelo-criativos/>

# **Veja como outras crianças e adolescentes transformaram suas realidades e encontre inspirações para desenvolver o seu projeto.**

O Criativos da Escola reconhece iniciativas transformadoras protagonizadas por crianças e adolescentes de todo o país desde 2015. Em conexão com o movimento Escola + Natureza, a nova edição do programa vai selecionar projetos desenvolvidos por grupos que estejam criando soluções práticas e capazes de transformar a natureza em suas escolas e comunidades. As inscrições para concorrer ao prêmio estão abertas até o dia 13 de março de 2025.

## **Saiba mais sobre o Prêmio Criativos Escola + Natureza**

Há muitas formas de plantar uma semente de transformação em sua escola e comunidade. Conheça abaixo iniciativas ambientais já premiadas pelo Criativos:

## **1 – Cruzando os Sertões da Mata Branca: Educação e Sustentabilidade na Caatinga (Iguatu – CE)**



Com o objetivo de valorizar e preservar a Caatinga, bioma exclusivamente brasileiro, estudantes de Iguatu (CE) desenvolveram o projeto “Cruzando os Sertões da Mata Branca”, premiado em 2016, no Desafio Criativos da Escola. Além de realizar ações para educar a comunidade sobre a importância do bioma, o grupo criou um projeto de lei de valorização e preservação que foi aprovado pela Câmara Municipal.

## **2 – Amazônia: Um Laboratório Natural (Barreirinha AM)**



Estudantes de Barreirinha (AM) transformaram a floresta amazônica em sala de aula. Eles viajaram de barco até a comunidade vizinha, São Francisco do Paraná do Moura, onde pesquisaram sobre diferentes temas, como tipos de água, habitats, florestas primárias e secundárias, aspectos de várias plantas e tipos de cobras. Premiado em 2019 pelo Desafio Criativos da Escola, essa iniciativa transformou a percepção dos estudantes e melhorou significativamente a aprendizagem do conteúdo de disciplinas como Física, Química e Biologia.

### **3 – Ecofossa: o uso da fibra do coco na construção de fossas ecológicas (Beberibe – CE)**



Após descobrir que 90% da água de sua comunidade estava contaminada, um grupo de estudantes da Prainha do Canto Verde, uma reserva ecológica localizada em Beberibe (CE), decidiu agir. Para enfrentar a poluição do lençol freático, o grupo criou fossas ecológicas usando fibra de coco, uma alternativa sustentável e de baixo custo. O projeto foi premiado em 2017, na terceira edição do Desafio Criativos da Escola.

### **4 – EcoPyro (Imperatriz – MA)**



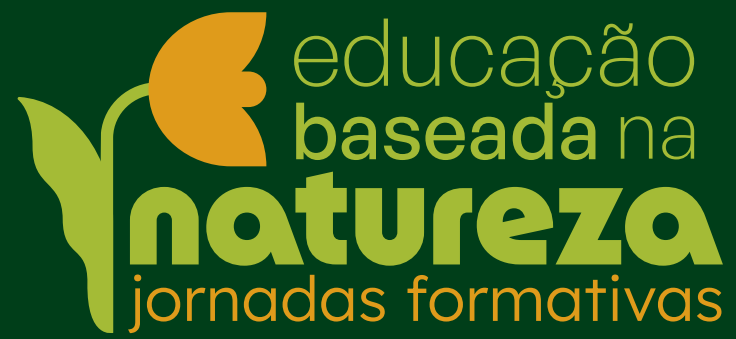
Ao reconhecer os problemas ambientais causados por fornos tradicionalmente usados para cozinhar, três estudantes de Imperatriz (MA) criaram um forno movido a energia solar. Premiado pelo Desafio Criativos da Escola em 2021, o grupo criou um protótipo de forno sustentável que se mostrou mais barato e mais ecológico que os fornos tradicionais.

## **5 – Em Defesa do Córrego Guará (Brasília – DF)**

---



Preocupados com a poluição do Córrego Guará e com o impacto que isso poderia ter na saúde pública da população de Brasília (DF), estudantes desenvolveram um projeto para conscientizar a comunidade, atuar na limpeza desse caminho d'água e pressionar o poder público a tomar medidas. A iniciativa ajudou a levar à criação de um projeto de lei para proteger o córrego e foi premiada em 2017 pelo Desafio Criativos da Escola.



Sugestões de práticas  
para uma aprendizagem  
conectada à natureza

Nova  
escola



FOTO: ISABELA BUGMANN

**NOVA** | **ESCOLA**

FONTE: <https://nova-escola-producao.s3.amazonaws.com/xUH7S2q3SKZUMv3D9S4MjYm uaxpW9fxu64MyjTJB79Mw7AYRHpuMcrZQH5q/guia-ebn-projetos-inspiradores-final3.pdf>

CAPÍTULO 1

## Pátio naturalizado para as crianças da Educação Infantil

Em Salvador (BA), jardinagem, observação da flora e da fauna e brincadeiras ao ar livre favorecem a interação com a natureza e impulsionam a aprendizagem



FOTOS: ISABELA BUGMANN



## Literatura e Educação inclusiva por meio de elementos da natureza

Em Recife (PE), projeto promove reflexões sobre a inclusão de pessoas com deficiência, usando a Literatura e experiências sensoriais



FOTOS: ACERVO PESSOAL

## Clube de Cultura Oceânica com foco em conscientização ambiental

Em Natal (RN), iniciativa estimula o protagonismo juvenil, a pesquisa, a ciência cidadã e a reflexão sobre a importância dos ecossistemas marinhos para a vida no planeta



FOTOS: ACERVO PESSOAL

## Tecnologias sustentáveis e Educação Baseada na Natureza

No Riacho Fundo (DF), Projeto Escola Sustentável inclui monitoramento da qualidade da água de nascentes e a gestão de resíduos sólidos



FOTOS: ACERVO PESSOAL