

NOTIFICAÇÃO Nº 27/2022 - FICHA TÉCNICA DE DEMANDA
SOLUÇÃO EDUCACIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DA INTERAÇÃO SOCIOAMBIENTAL
EM GESTORES, PROFESSORES E/OU ALUNOS

A Comissão Especial de Cadastramento e Credenciamento do **EDITAL DE INOVAÇÃO ABERTA EM PRODUTOS E SERVIÇOS DO SEBRAE/BA**, no uso de suas atribuições, por meio da sua Presidente e demais membros da Comissão, vem informar a publicação da Ficha Técnica de Demanda do Produto “**SOLUÇÃO EDUCACIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DA INTERAÇÃO SOCIOAMBIENTAL EM GESTORES, PROFESSORES E/OU ALUNOS**”.

DEMANDA DE PRODUTO	Solução educacional que vise orientar e capacitar gestores, professores e/ou alunos para a implantação de projetos que estimulem interação socioambiental e o aprendizado de forma ativa baseado nos objetivos presentes na Nova Base Nacional Comum Curricular - BNCC.		
ÁREA	Educação.	SUBÁREA	Educação Empreendedora - Didática e Metodologia de Ensino na Educação Formal.
FORMATO DO PRODUTO	<p>Presencial e/ou remoto (<i>online</i>).</p> <p>São possíveis formatos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 27.1/2022 - Instrutoria (atendimento coletivo): palestra, seminário, curso ou oficina; • 27.2/2022 - Mentoria ou Consultoria (atendimento individual); • 27.3/2022 - Instrutoria e Mentoria (atendimento coletivo + atendimento individual). 		
OBJETIVOS	Desenvolver nos gestores, professores e/ou alunos, da educação básica (ensino fundamental I e II e ensino médio e técnico/profissionalizante), competências que visem estimular a interação socioambiental, o aprendizado de forma ativa, bem como o pensamento crítico, científico e criativo (preconizados pela BNCC) e que se utilize de metodologias ativas e/ou mão na massa.		
BENEFÍCIOS	<p>São potenciais benefícios da solução, dentre outros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gerar conhecimento nas temáticas de inovação e empreendedorismo na prática; • Desenvolver e aprimorar habilidade(s) comportamental(is), admitidos os marcos legais da básica - BNCC, especialmente aquelas que se referem ao pensamento crítico, científico e criativo; • Desenvolver metodologias ativas que agreguem no processo formativo da educação básica, por meio da educação empreendedora; • Contribuir para o desenvolvimento das competências empreendedoras em professores e alunos. 		
INDICADOR(ES) DE RESULTADO (ETAPA 4 - APLICAÇÃO E AVALIAÇÃO DA SOLUÇÃO)¹	<ul style="list-style-type: none"> • Índice de satisfação do cliente atendido ≥ 8 (de 0 a 10); • Aplicabilidade ≥ 8 (de 0 a 10); • NPS $\geq 70,0$ (de 0 a 100); • Percepção do aprendizado ≥ 8 (de 0 a 10). 		
CARGA HORÁRIA	Variável (a ser informada pela empresa pleiteante, conforme formato do produto).		
PRAZO MÁXIMO	Variável (a ser informado pela empresa pleiteante, conforme formato do produto).		
ENTREGAS	<ul style="list-style-type: none"> • Conhecimento sobre ferramentas criativas e mão na massa que explorem as vivências e a interação socioambiental de alunos, professores e/ou gestores; • Exercitar habilidades que estimulem o pensamento científico, crítico e criativo. 		

¹ Quando se referirem a **valor numérico**: será considerada a média aritmética das notas atribuídas por todos os participantes (respondentes). No caso do **NPS**, o cálculo segue a metodologia específica.

Quando se referirem a valor **não numérico**: será considerado alcançado quando pelo menos 80% dos participantes (respondentes) indicarem o alcance.

BAREMA DE AVALIAÇÃO DO PRODUTO (ETAPA 3 - AVALIAÇÃO DA SOLUÇÃO)	Barema padrão do Edital - ANEXO VI.
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES	<p>São temas desejáveis para serem abordados nas metodologias a serem propostas, dentre outros possíveis:</p> <ul style="list-style-type: none">• Técnicas mão na massa de cocriação de projetos e soluções com foco em negócios;• Ferramentas de <i>design thinking</i>;• Gestão de projetos.

Salvador/BA, 03 de novembro de 2022.

Norma Lúcia Oliveira da Silva
Presidente da Comissão Especial de Cadastramento e Credenciamento do
Edital de Inovação Aberta em Produtos e Serviços do Sebrae/BA



PROTOCOLO DE ASSINATURA DIGITAL(S)

Este documento foi assinado digitalmente no e-DOC Web Imaging por: