

DESAFIO AMAZÔNICO DE ROBÓTICA - SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA E COP 30

FICHA DE AVALIAÇÃO – PROJETO DE INOVAÇÃO

Nome da Equipe	
Título do Projeto	

CARÁTER INVESTIGÁTORIO: A problemática está de acordo com o tema do torneio?

- () Apresentou fontes de pesquisa para resolver o desafio proposto;
- () Durante o processo foram elaborados e testadas hipóteses;
- () Os procedimentos utilizados foram adequados para resolver o problema proposto;
- () A equipe comprovou a participação de especialistas no desenvolvimento do projeto;
- () As conclusões estão de acordo com o problema proposto.

A Equipe superou as expectativas: _____

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

CRIATIVIDADE/INOVAÇÃO: A equipe usou a criatividade para desenvolver suas ideias e resolver as atividades?

- () Utilizou criatividade e persistência para solucionar problemas;
- () Apresentou capacidade de criar soluções ou ideias inovadoras tendo em vista as condições para realizar o projeto;
- () Modificou um recurso ou processo para resolver o problema proposto;
- () Apresentou um protótipo da solução;

A Equipe superou as expectativas: _____

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

RELEVÂNCIA: A solução produz uma importância teórica e/ou prática do projeto realizado para o desenvolvimento do conhecimento em determinada área do saber?

- () Mostrou estudo voltado para a solução do problema;
- () Demonstrou dados de levantamento para uma aplicação real da solução;
- () Explicou os benefícios agregados ao projeto para a comunidade escolhida.

A Equipe superou as expectativas: _____

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

DESAFIO AMAZÔNICO DE ROBÓTICA - SUSTENTABILIDADE NA AMAZÔNIA E COP 30

FICHA DE AVALIAÇÃO – PROJETO DE INOVAÇÃO

ORGANIZAÇÃO E APRESENTAÇÃO: A apresentação facilita a compreensão do trabalho?

- () Apresentou domínio dos conceitos científico do tema do projeto;
() Conseguiu se expressar de maneira significativa demonstrando uma explicação objetiva e embasada
() Usou apresentação visual mostrando o problema e solução.

A Equipe superou as expectativas: _____

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

CONTEÚDO CIENTÍFICO: O trabalho apresenta um formalismo acadêmico?

- () No início da apresentação a equipe apresentou um resumo do projeto de inovação?
() A equipe apresentou a justificativa e objetivo do projeto (explicação do problema e solução);
() Demonstrou a metodologia do projeto
() No final da apresentação a equipe as referências adequadamente (fontes);

A Equipe superou as expectativas: _____

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

CONSIDERAÇÕES DO JUIZ

PONTUAÇÃO FINAL

A pontuação final é igual a soma de todos os valores

PONTUAÇÃO