|  |
| --- |
| FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE RELATÓRIO FINAL DE PROJETO DE PESQUISA  |

 ESTE FORMULÁRIO DEVE ACOMPANHAR O RELATÓRIO TÉCNICO FINAL DO PROJETO DE PESQUISA

|  |  |
| --- | --- |
| 1- IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO  | No DO PROJETO |
| Título do projeto: Sistema mobile para emissão de registro de ações de sustentabilidade (RAS) |
| Coordenador: Jean Carlo Mendes |
| Curso: Engenharia de Computação |
| Período: *01 /*  *10 /*  *2020* a *01 /*  *10 /*  *2021* |

|  |
| --- |
| **2 – EQUIPE TÉCNICA** (Pesquisadores e estudantes de Iniciação Científica) |
| **Nome** | Titulação | Bolsista (caso seja bolsista especificar modalidade da bolsa) |
| Jean Carlo Mendes | *M* | *X - Professor* |
| 71-002643 - Igor Nathanael Bittencourt Goulart | *A* | *X - Aluno* |
| 171-000813- Evandro Júnior Moreira | *A* | *X - Aluno* |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **3 - OBJETIVOS PROPOSTOS** (Máximo 15 linhas) |
| *O objetivo do projeto foi a construção de um sistema web para o gerenciamento dos Registros de Ações de Sustentabilidade da empresa CSN. O sistema web visa substituir o processo realizado de forma manual utilizando formulários impressos em papel. O uso do sistema web irá promover um melhor controle sobre as aprovações dos registros de sustentabilidade e também diminuir custos financeiros além de promover o impacto ambiental (pela não necessidade de impressão de formulários em papel* |

|  |
| --- |
| **4 - RESULTADOS OBTIDOS E CONCLUSÕES** (Máximo 30 linhas) |
| *O projeto foi concluído com sucesso considerando seu objetivo principal que foi a criação de um sistema web para a emissão e controle dos registros de sustentabilidade. Os alunos puderem desenvolver a aplicação de uma forma completa desde a fase de planejamento (levantamento e validação de requisitos junto aos usuários da CSN), projeto da arquitetura da solução e escolha das melhores ferramentas, desenvolvimento completo da aplicação (incluindo o projeto de um banco de dados) e fase inicial de testes.* |

|  |
| --- |
| **5 – PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA** (Listar e anexar cópia dos trabalhos gerados a partir do projeto) |
| *Não se aplica por ser um projeto de construção de aplicativo* |

|  |
| --- |
| **6 - NA SUA AVALIAÇÃO, O PROJETO ATINGIU SEU(S) OBJETIVO(S)?** (Máximo de 15 linhas) |
| [ ]  Sim  | [x]  Parcialmente | [ ]  Não |
| *Como ponto positivo podemos indicar a efetiva participação dos alunos em um projeto real de desenvolvimento de software. Esse envolvimento certamente contribuí fortemente para a formação integral desses alunos.**Como ponto negativo podemos citar o impacto no cronograma por conta da troca de bolsista no meio do projeto e também o baixo envolvimento dos alunos nos períodos finais dos semestres (semanas de provas finais)* |

|  |
| --- |
| **7- DATA E ASSINATURA** |
| *Conselheiro Lafaiete*, *01 /*  *11 /*  *2021*. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­­­­   ASSINATURA DO COORDENADOR DO PROJETO |

 Aprovação pela Coordenação de Iniciação Científica:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Coordenação de Iniciação Científica