



VISUALIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO

AÇÃO DE EXTENSÃO

| | | | |
|----------------------------------|--|------------------------------|---------------------------------|
| Título: | Minicurso de manutenção de periféricos: Monitores para Desktop | | |
| Ano: | 2019 | Nº Bolsas Concedidas: | 0 |
| Período de Realização: | 03/08/2019 a 17/08/2019 | | Nº Discentes Envolvidos: |
| Área Principal: | TECNOLOGIA E PRODUÇÃO | Área do CNPq: | Engenharias |
| Unidade Proponente: | DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA - PAU DOS FERROS | UNIDADES ENVOLVIDAS: | |
| Tipo: | EVENTO | | |
| Municípios de Realização: | PAU DOS FERROS - RN | | |
| Espaços de Realização: | | | |
| Fonte de Financiamento: | AÇÃO AUTO-FINANCIADA | | |
| Tipo do Evento: | MINICURSO | Carga Horária: | 12 |
| Url da Ação: | https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/link/public/extensao/visualizacaoAcaoExtensao/2402 | | Quantidade de Vagas: |
| | | | 2 |

RESUMO

Este minicurso tem objetivo de capacitar discentes e público externo quanto a manutenção de monitores desktop. A motivação do minicurso consiste em colocar em funcionamento monitores que estejam sem uso por motivos técnicos, pois oriundos de doações, os mesmos vem com problemas e precisa-se de gente capacitada para colocar em funcionamento e devolver ao público necessitado dessa tecnologia em forma de doações.

PROGRAMAÇÃO

Primeiro Encontro
Noções básicas de eletrônica;
Entendendo o Monitor Desktop;

Segundo Encontro
Vamos Praticar: Identificação de problemas dos monitores;

Terceiro Encontro
Vamos Praticar: A partir dos componentes defeituosos, trocar por componentes novos;
Colocar os monitores para funcionar.

PÚBLICOS ALVO

INTERNO:

Discentes dos cursos de Engenharia de Computação, Bacharelado em Tecnologia da Informação e Bacharelado em Ciência e Tecnologia

EXTERNO:

Discentes do Ensino Médio

MEMBROS DA EQUIPE



JOSE JOALYSON SILVA DE
MEDEIROS
Categoria: DISCENTE
Função : Ministrante



FRANCISCO CARLOS GURGEL DA
SILVA SEGUNDO
Categoria: DOCENTE
Função : **Coordenador**

LISTA DE FOTOS

Não há fotos cadastradas para esta ação

[CLIQUE AQUI PARA FAZER A SUA INSCRIÇÃO](#)

<< voltar