

# MINICURSO DO PEV

TÍTULO:

III Minicurso de Mídia Ambiental: Broffice Calc

PÚBLICO-ALVO:

Professores da Educação Básica. Estudantes universitários e secundaristas. Ambientalistas.

DATA: 25/08/2018 (Módulo presencial)

CARGA HORÁRIA: 08 horas

### **EMENTA:**

Tecnologia da Informação e Comunicação aplicada à Educação Ambiental. Introdução ao Broffice Calc. Criação de Planilhas. Criação de Gráficos. Uso de funções estatísticas.

# **OBJETIVOS:**

- \* Entende o que é Mídia Ambiental
- \* Conhecer conceitos e aprender o uso prático da ferramenta Broffice.
- \* Aprender a fazer bons gráficos.
- \* Aprender a fazer o uso de estatísticas através do software.
- \* Aplicar o software na tabulação de dados das ações ambientais.

#### **MÉTODOLOGIA:**

Exibição de slides e uso do Broffice enquanto os alunos vão aprendendo e desenvolvendo. Resolução de exercício. Exposição do material produzido. Arguição aos alunos. Leituras dirigidas e exercício de fixação. Envio de trabalho via Internet.

## **BIBLIOGRAFIA:**

ALVES, B. C. S. et al. **Apostila de LibreOffice Calc.** Universidade Federal de Uberlândia. Uberlândia.

REZEK, Soraia. Importância das TIC's na educação ambiental. Disponível em:

http://www.fe.unb.br/catedraunescoead/areas/menu/publicacoes/monografias-sobre-tics-na-educacao/importancia-das-tic2019s-na-educacao-ambiental

RIOS, Mirivan Carneiro e Orestes Zivieri Neto. **Educação Ambiental: Aprender e Compartilhar por meio da Mídia Impressa e da Internet**, disponível em: http://unifia.edu.br/revista\_eletronica/revistas/educacao\_foco/artigos/ano2014/educacao\_ambiental.pdf

RODRIGUES, GelzeSerrat de Souza Campos e Marlene T. de Muno Colesanti. **Educação ambiental e as novas tecnologias de informação e comunicação**. Uberlândia: Revista Sociedade & Natureza, 2008