



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia –  
**Campus Irecê**  
**Disciplina: Algoritmos**  
**Profº Jonas Bastos**

Nome: \_\_\_\_\_

## **Projeto Agenda – Valor 2,5**

Esta atividade constitui na construção de um projeto, na linguagem pascal, que resulte em uma agenda de endereços. Nesta agenda os seguintes itens devem estar contidos:

1. Um menu inicial com as opções de: Cadastrar Contato, Atualizar Contato, Excluir Contato, Pesquisar Contato e Sair do Programa. (Utilizem dos comandos de tela do pascal)
2. Utilize um contato do tipo registro com os seguintes campos: código (este deve ser único em cada contato), nome, email, telefone, endereço.
3. Os contatos devem ser armazenados em um vetor;
4. É necessário que cada um das operações realizadas pelas opções de menu, representem um procedimento dentro do programa, assim como o menu.

OBS:

- PROGRAMAS COM O MESMO CÓDIGO IRÃO SER AGRACIADOS COM A NOTA 0.
- NÃO SERA PERMITIDO A ENTREGA FORA DO PRAZO.