

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA DEPARTAMENTO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS



COMPONENTE CURRICULAR: Algoritmo e Lógica de Programação I

PROFESSOR: Dalmo Silva Mendes

## **EXERCÍCIO04**

## Problema:

Faça um programa que leia um número e mostre o resultado na tela:

"O número X é PAR!" ou "O número X é ÍMPAR!".

**Solução**: Faça um texto descrevendo sua solução. Após concluir seu texto, inicie o desenvolvimento do algoritmo em Portugol.

Escreva sua solução no caderno ou em um arquivo txt/.doc. Após concluir, fazer a publicação no Github.