

Curso: Ciência da computação

Disciplina: Tecnologia para Frontend com lógica imperativa

Docente: Nicoly Figueredo Pessoa de Almeida

**Assunto**: Manipulação de Arrays em JavaScript

## Manipulação de Arrays em JavaScript

## Objetivo

Explorar o tipo de dado Array em JavaScript, aprender a criar arrays, e manipular suas funcionalidades básicas e avançadas.

## Instruções de Desenvolvimento:

- Criação de Arrays: Crie um array chamado notas que armazene as notas de cinco alunos.
- Acesso aos Elementos: Exiba no console a primeira e a última nota do array.
- Adicione uma nova nota ao final do array usando push().
- Remova a primeira nota do array usando shift().
- Exiba o array resultante no console.
- Iteração com forEach: Itere sobre o array notas e exiba cada nota no console.
- Cálculo da Média: Utilize um loop for ou o método reduce para calcular a média das notas.
- Filtro de Notas: Use o método filter para criar um novo array com as notas maiores que 7.
- Ordenação: Ordene o array notas em ordem crescente utilizando o método sort.
- **Busca de Elementos:** Verifique se a nota 6.5 está presente no array utilizando includes.
- Encontre o Índice: Utilize o método indexOf para encontrar o índice da nota 8.0.
- Mapeamento: Crie um novo array em que cada nota seja elevada ao quadrado utilizando o método map.

## Entrega:

Os alunos devem desenvolver os exemplos propostos, e enviar para avaliação. O código deverá ser entregue via link do github