

**Curso Técnico Desenvolvimento de Sistemas**

**Disciplina:** Linguagem de Programação para Web

**Carga Horária:** 120 horas aula

**Ano:** 3º

Data: 26/06/2024

**Exercícios – Arrays no PHP – Lista 3**

1. O Brasil, desde a proclamação da república em 1889, já teve 39 mandatos presidenciais. Durante o período de 1946 a 1961, houveram seis presidentes, sendo:

Número	Nome	Início	Fim
16	Eurico Gaspar Dutra	1946	1951
17	Getúlio Vargas	1951	1954
18	Café Filho	1954	1955
19	Carlos Luz	1955	1955
20	Nereu Ramos	1955	1956
21	Juscelino Kubitschek	1956	1961

Considerando a tabela acima, implemente um programa que organize os dados dos presidentes em um array associativo (posições *numero*, *nome*, *inicio*, *fim*). Depois, os dados de cada presidente devem ser adicionados a um novo array, formando uma matriz. Por fim, percorra a matriz para gerar a tabela na página HTML.

**DICA:** pode-se utilizar uma função para gerar as linhas da tabela.