# **LISTA DE EXERCÍCIOS 2 – CSS**

### 1. Cores de Alerta:

- Crie uma página que mostre mensagens de alerta como "Atenção", "Perigo" e "Informação".
- Estilize cada uma usando cores apropriadas (e.g., amarelo para atenção, vermelho para perigo, azul para informação).

#### 2. Hover & Dicas:

- Crie uma lista de termos comuns de segurança cibernética (e.g., Firewall, VPN, Phishing).
- Estilize para que, quando o mouse passar sobre um termo, uma dica sobre o que é esse termo apareça.

# DICA PARA RESOLUÇÃO:

```
.dica {
    display: none;
    position: absolute;
    border: 1px solid #ccc;
    background-color: white;
    padding: 5px;
}
.termo:hover.dica {
    display: block;
}
```

#### 3. Formulário Seguro:

- Projete um formulário de login com campos de usuário e senha.
- Estilize os campos para mudar a cor da borda para vermelho se estiverem vazios ou tiverem entradas inválidas.

#### 4. Animações & Feedback:

 Estilize um botão que simule um processo de verificação após um clique (e.g., "Verificando..." animação).

## 5. Design Responsivo:

- Crie uma página que inclui dicas sobre navegação segura na web.
- Garanta que a página seja responsiva, adaptando-se a diferentes tamanhos de dispositivos.

#### 6. Estilização de Tabelas:

- Crie uma tabela que mostre diferentes tipos de ataques cibernéticos e suas descrições.
- Estilize-a para destacar linhas alternadas e adicionar um hover para realçar linhas quando o mouse passar por cima.

### 7. Ícones & Segurança:

- Integre ícones de bibliotecas como Font Awesome ou similar.
- Estilize uma lista de diferentes medidas de segurança usando ícones apropriados para cada item.

#### 8. Modo Noturno:

• Crie uma página sobre protocolos de segurança cibernética.

•	Adicione um botão "Modo Noturno" que, quando clicado, mude os estilos da página para um esquema de cores mais escuro.
9. Gráficos & Estatísticas:	
•	Simule um painel com estatísticas sobre incidentes de segurança cibernética.
•	Utilize barras horizontais feitas com divs estilizados para representar diferentes tipos de ataques.
10. Trans	ições & Interatividade:
•	Crie uma lista de programas antivírus populares.
•	Estilize para que, quando um item da lista for clicado, ele se expanda mostrando uma breve descrição.
11- CRIE UM F	DRMULÁRIO SOBRE SEGURANÇA CIBERNÉTICA E ESTILIZE COM CSS DA FORMA COMO ACHAR MELHOR.