

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. Transições & 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 FORMULÁRIO SOBRE SEGURANÇA CIBERNÉTICA E ESTILIZE COM CSS DA FORMA COMO ACHAR MELHOR.