

## Ejercicio 1: Crear una Página de Contacto con Secciones Ocultas

Objetivo: Crear una página de contacto que tenga secciones ocultas que se pueden mostrar/ocultar utilizando `display: none`, clases e IDs, validaciones HTML5, y `@media` queries para mostrar y ocultar elementos según el tamaño de la pantalla.

### Instrucciones:

1. Crea un archivo HTML llamado `contacto.html`.
2. Añade las etiquetas básicas de HTML y un enlace a la hoja de estilos CSS.
3. Dentro del `<body>`, crea un encabezado `<header>` con un título `<h1>` que diga "Contacto".
4. Crea un formulario `<form>` con el atributo `id="contact-form"`.
5. Dentro del formulario, añade campos para el nombre, correo electrónico y mensaje, cada uno dentro de un `div` con la clase `form-group`.
6. Añade una `div` con la clase `desktop-only` que contenga campos para teléfono y dirección, cada uno dentro de un `div` con la clase `form-group`.
7. Añade un botón de tipo `submit` con el texto "Enviar".
8. Crea un pie de página `<footer>` con el texto "© 2024 Contacto".
9. En el archivo CSS, añade estilos para el cuerpo, encabezado, formulario, campos de entrada, botón y pie de página.
10. Utiliza `@media` queries para mostrar la sección de información adicional solo en pantallas grandes.

## Ejercicio 2: Crear una Página de Perfil de Usuario

Objetivo: Crear una página de perfil de usuario que muestre y oculte secciones utilizando `display: none`, clases e IDs, validaciones HTML5, y `@media` queries para mostrar y ocultar elementos según el tamaño de la pantalla.

### Instrucciones:

1. Crea un archivo HTML llamado `perfil.html`.
2. Añade las etiquetas básicas de HTML y un enlace a la hoja de estilos CSS.
3. Dentro del `<body>`, crea un encabezado `<header>` con un título `<h1>` que diga "Perfil de Usuario".
4. Añade una sección `<section>` con el atributo `id="personal-info"` que contenga información personal del usuario.
5. Añade una `div` con la clase `desktop-only` que contenga una sección `<section>` con el atributo `id="preferences"` y un formulario `<form>` con el atributo `id="preferences-form"`.
6. Dentro del formulario, añade campos para tema y notificaciones, cada uno dentro de un `div` con la clase `form-group`.
7. Añade un botón de tipo `submit` con el texto "Guardar Preferencias".
8. Crea un pie de página `<footer>` con el texto "© 2024 Perfil de Usuario".
9. En el archivo CSS, añade estilos para el cuerpo, encabezado, secciones, campos de entrada, botón y pie de página.
10. Utiliza `@media` queries para mostrar la sección de preferencias solo en pantallas grandes.