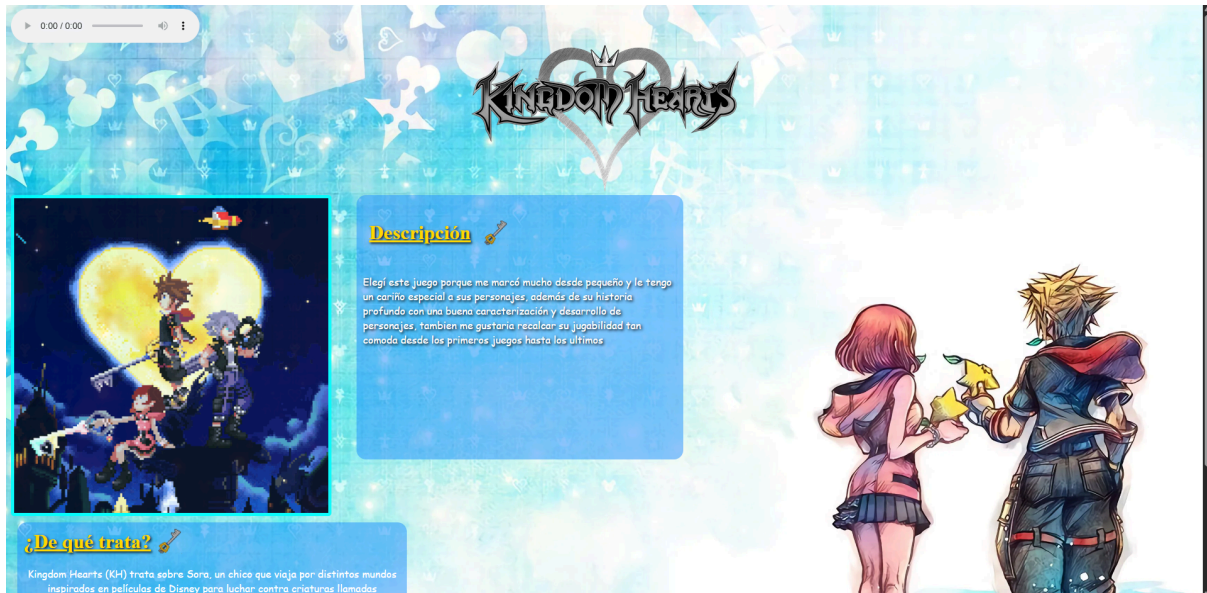


Explicación del Código HTML – Proyecto Kingdom Hearts



1 Declaración y apertura del documento

Código:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="en">
```

Explicación:

- `<!DOCTYPE html>` → Declara HTML5.
- `<html lang="en">` → Inicia el documento HTML con idioma inglés.

2 Cabecera (<head>)

Código:

```
<head>
  <meta charset="UTF-8">
```

```
<meta name="viewport" content="width=device-width,  
initial-scale=1.0">  
</head>
```

Explicación:

- `meta charset="UTF-8"` → Permite caracteres especiales y acentos.
 - `meta name="viewport"` → Hace la página responsiva para móviles y tablets.
-

3 Cuerpo de la página (<body>)

Código:

```
<body style="background: linear-gradient(to bottom, dodgerblue,  
aqua);  
background-image: url('fondo.png');  
background-repeat: no-repeat;  
background-size: cover;">
```

Explicación:

- `linear-gradient` → Degradado de color de arriba hacia abajo.
 - `background-image` → Imagen de fondo.
 - `background-repeat: no-repeat` → No se repite la imagen.
 - `background-size: cover` → La imagen cubre todo el contenedor.
-

4 Imagen del título

Código:

```
<center></center>
```

Explicación:

- Centra la imagen del título.
 - `` → Inserta la imagen.
-

5 GIF de los personajes

Código:

```
<div style="display: flex; align-items: flex-start; gap: 20px;">
  
```

Explicación:

- `display: flex` → Contenedor flexible en fila.
 - `align-items: flex-start` → Alinea al inicio vertical.
 - `gap: 20px` → Espacio entre elementos.
 - **Imagen:**
 - `width / height` → Tamaño.
 - `border-radius` → Bordes redondeados.
 - `border` → Borde sólido de color aqua.
 - `float: left` → Imagen flotada a la izquierda.
 - `opacity` → Transparencia 0.9.
-

6 Sección "Descripción"

Código:

```

<div style="background-color: rgba(30,144,255,0.5); width:600px;
height:400px;">
  <div style="display: flex; align-items: center;">
    <h1 style="...">Descripción</h1>
    
  </div>
  <p style="...">Texto descriptivo...</p>
</div>

```

Explicación:

- Fondo semitransparente con `rgba`.
 - Título con `text-decoration: underline`, color dorado y `text-shadow`.
 - `border-radius` → Bordes redondeados del título.
 - Párrafo con fuente Comic Sans, color blanco y sombra.
-

7 Sección "¿De qué trata?"

Código:

```

<div style="background-color: rgba(30,144,255,0.5); width: 600px;
height: 200px; padding: 10px; margin: 0; float: left;">
  <div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;">
    <h1 style="...">¿De qué trata?</h1>
    
  </div>
  <p style="...">Texto explicativo...</p>
</div>

```

Explicación:

- `float: left` → Alinea el div a la izquierda.
- `padding` → Espacio interno.

- `margin` → Espacio externo.
 - H1 + imagen en fila flex y párrafo debajo.
-

8 Sección "Cosas que más me gustan"

Código:

```
<h1 style="font-family: 'Comic Sans MS', cursive;color:
blue;text-align: left;">Cosas que más me gustan</h1>
<ul style="text-align: left;font-family: 'Comic Sans
MS';background-color: lightblue; border-radius: 15px; padding: 10px;
display: inline-block; margin: 0 auto;">
  <li>Coffee</li>
  <li>Tea</li>
  <li>Milk</li>
</ul>
```

Explicación:

- h1 azul con fuente Comic Sans.
 - ul con fondo azul claro (`lightblue`), bordes redondeados y padding.
 - `display: inline-block; margin: 0 auto;` → Centra la lista horizontalmente.
-

9 Cierre del documento

```
</body>
</html>
```

- Cierra el contenido y el documento HTML.
-

♦ Notas sobre estilos usados

- `float` → Coloca elementos a izquierda o derecha, permite que otros fluyan.
- `opacity` → Ajusta transparencia.
- `border-radius` → Redondea esquinas.
- `text-shadow` → Añade sombra al texto.
- `gap` → Espacio entre hijos en un contenedor flex.
- `padding` → Espacio interno de un elemento.
- `margin` → Espacio externo de un elemento.
- `display: flex` → Permite organizar elementos en fila o columna.