

# Lista de control

Este documento contiene los criterios para tu proyecto. También se te darán criterios de autoevaluación similares en los siguientes Sprints. Asegúrate de que tu proyecto cumple con todos los requisitos enumerados antes de enviarlo para su revisión.

## Criterios para denegar la revisión del proyecto

El proyecto se considera incompleto si tiene al menos uno de los errores enumerados a continuación. En este caso, se te pedirá que corrijas los problemas y que vuelvas a presentar tu proyecto para su revisión. Si esto ocurre, no contará como uno de tus cuatro intentos.

### General:

- No se han corregido los errores críticos que se descubrieron en una revisión (o revisiones) anterior(es).
- Hay preguntas dirigidas a los revisores del proyecto.

### Errores de maquetación:

- Uno o varios bloques están incompletos, o se muestran incorrectamente en Google Chrome o Firefox.
- Faltan cinco o más elementos.
- Faltan una o varias secciones.
- Los bloques no se ordenan de acuerdo con los requisitos del resumen.
- No se utilizan técnicas de alineación o maquetación CSS (Flexbox y elementos de posicionamiento).
- Las pantallas con un ancho de `1100px` o más tienen desplazamiento horizontal.
- Se ha especificado un tipo de letra incorrecto.

### Errores en la estructura del código:

- Más de cinco secciones de código tienen errores de anidamiento HTML.

- Más de cinco secciones de código tienen declaraciones CSS mal escritas.

## Requisitos del proyecto

A continuación se enumeran los requisitos que debe cumplir tu proyecto. Si alguno de ellos no se cumple, el revisor de código dejará un comentario en tu código describiendo el error, y tu proyecto será devuelto. Puedes presentar tu proyecto para su revisión un máximo de cuatro veces. Asegúrate de que se cumplen todos los requisitos de la lista de comprobación antes de presentarla.

### General

- El repositorio contiene todos los archivos necesarios: imágenes, hojas de estilo e index.html.
- Los estilos se escriben en un archivo separado. Además, el archivo `normalize.css` está enlazado en el elemento `<head>` antes de la hoja de estilo.
- La configuración de los colores de todos los enlaces, los fondos de las secciones y los tipos de letra se aplican de acuerdo con el resumen.
- No hay errores tipográficos en el HTML y el CSS, y el código es válido. Recomendamos utilizar el [Validador de marcado del W3C](#) para comprobar la validez de tu código.
- Las secciones se han ordenado de acuerdo con los requisitos del resumen.
- Las imágenes se muestran correctamente y aparecen igual que en el resumen.
- Todos los bloques del resumen están codificados.
- Todos los bloques, elementos y modificadores se denominan de acuerdo con el resumen.
- Todas las clases se nombran estrictamente de acuerdo con el resumen.
- Los elementos de la lista de la sección «Redes sociales» del pie de página contienen tanto iconos como texto.

### Semántica

- Todas las imágenes tienen un atributo `alt` con una breve descripción de la imagen como valor.

- Todos los enlaces se pueden pulsar, es decir, se asigna un valor al atributo `href`.
- Los encabezados se hacen utilizando las etiquetas apropiadas (de `<h1>` a `<h6>`). Los bloques de texto se hacen con etiquetas `<p>`. Los elementos `<header>`, `<main>`, `<footer>`, `<section>`, `<nav>`, `<ul>`, y `<li>` están presentes en el código y se utilizan para los propósitos previstos.

## Encabezados

- La página solo tiene un título de primer nivel y la jerarquía de los títulos es coherente. Por ejemplo, utiliza `<h1>` para el encabezado de mayor nivel, `<h2>` para los encabezados de nivel inferior, y así sucesivamente, sin saltarse ningún nivel de encabezado.

## CSS

- Los valores de margen y relleno de los elementos coinciden con el resumen.
- Si no se especifican los valores de margen o relleno para los encabezados, los párrafos o las listas, se ponen a cero por defecto.
- Las imágenes no se superponen a ningún texto. Los textos se hacen visibles frente a las imágenes mediante la propiedad `z-index`.
- El posicionamiento absoluto no se aplica a los elementos a menos que se especifique explícitamente en el resumen.
- Todos los elementos con posicionamiento absoluto tienen valores específicos para las propiedades de posicionamiento horizontal y vertical (por ejemplo, utilizando las propiedades `top` y `left`).
- Para los elementos con posicionamiento absoluto, las declaraciones `top` y `bottom` no se utilizan simultáneamente, ni tampoco `left` y `right`.
- Los elementos de texto no tienen una altura fija, tienen un ancho fijo solo si se especifica en el resumen, y se expandirán si se les agrega más texto.
- Todas las configuraciones de color para los enlaces, los fondos de las secciones y los tipos de letra se implementan de acuerdo con el resumen.
- Los elementos se organizan utilizando la declaración `display: flex;` cuando corresponda.

Tu proyecto no será aceptado hasta que cumplan todos estos criterios.

¿Se ha implementado todo correctamente? ¡Perfecto! En ese caso, puedes enviar tu proyecto para su revisión sin preocuparte por el posible rechazo.

## **Texto emergente**

Válido

La validez es un indicador de la calidad de tu etiquetado. Muestra si tu código tiene un buen rendimiento con respecto a los estándares W3C. Comprueba si el anidado de elementos es correcto, si todos los elementos están presentes, si todas las etiquetas emparejadas están cerradas, etc. Puedes revisar tu código en busca de errores en el validador de etiquetado W3C. No debe haber ninguna alerta en tu código para que se le considere válido.