## **¿Qué es el atributo href?**

El atributo href es fundamental en HTML para crear enlaces hipertextuales. Estos enlaces nos permiten conectar diferentes páginas web, secciones dentro de una misma página o incluso descargar archivos. En esencia, cuando un usuario hace clic en un enlace con el atributo href, el navegador lo dirige a la URL especificada en ese atributo.

## **¿Cómo se utiliza href?**

El atributo href se utiliza dentro de la etiqueta <a>, que define un ancla o enlace. La sintaxis básica es la siguiente:

HTML

<a href="url">Texto del enlace</a>

Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)

* **<a>:** Esta etiqueta define el inicio y el final del enlace.
* **href="url":** Este atributo especifica la dirección URL (Uniform Resource Locator) a la que se dirigirá el usuario al hacer clic en el enlace.
* **Texto del enlace:** Es el texto visible que el usuario verá y sobre el que hará clic.

**Ejemplo:**

HTML

<a href="https://www.google.com">Visitar Google</a>

Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)

En este ejemplo, al hacer clic en el texto "Visitar Google", el navegador abrirá la página principal de Google.

## **Tipos de URL que puedes usar con href**

* **URL absolutas:** Especifican la dirección completa de un recurso, incluyendo el protocolo (http://, https://), el nombre de dominio y la ruta.
* HTML
* <a href="https://www.ejemplo.com/pagina.html">Ir a la página de ejemplo</a>
* Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)
* **URL relativas:** Especifican la dirección de un recurso en relación con la página actual. Son útiles para crear enlaces internos dentro de un sitio web.
* HTML
* <a href="contacto.html">Ir a la sección de contacto</a>
* Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)
* En este caso, el navegador buscará el archivo "contacto.html" en la misma carpeta que el archivo HTML actual.
* **URL con fragmentos:** Permiten enlazar a una sección específica dentro de una página.
* HTML
* <a href="#contacto">Ir a la sección de contacto</a>
* Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)
* En la página de destino, debe existir un elemento con un id igual a "contacto". Al hacer clic en el enlace, el navegador se desplazará hasta esa sección.
* **URLs de correo electrónico:** Puedes crear enlaces que abran un cliente de correo electrónico con un mensaje preescrito.
* HTML
* <a href="mailto:contacto@ejemplo.com">Enviar un correo</a>
* Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)

## **Otros atributos útiles con href**

* **target:** Especifica dónde se abrirá el enlace:
* "\_blank": En una nueva pestaña o ventana.
* "\_self": En la misma ventana (por defecto).
* "\_parent": En la ventana padre (si el enlace está dentro de un iframe).
* "\_top": En toda la ventana, reemplazando cualquier contenido actual.
* **title:** Proporciona un texto de título para el enlace, que aparece como una pequeña burbuja al pasar el ratón por encima.

**Ejemplo con atributos adicionales:**

HTML

<a href="https://www.ejemplo.com" target="\_blank" title="Visitar nuestro sitio web">Más información</a>

Use code [with caution.](file:///C:/faq#coding)

## **Consejos adicionales**

* **Sé claro y conciso:** El texto del enlace debe indicar claramente a dónde llevará al usuario.
* **Utiliza enlaces relevantes:** Los enlaces deben ser relevantes para el contenido de la página y la experiencia del usuario.
* **Evita enlaces rotos:** Asegúrate de que las URL a las que enlazas sean válidas y estén accesibles.
* **Utiliza enlaces internos:** Los enlaces internos ayudan a los motores de búsqueda a indexar tu sitio web y mejoran la navegación del usuario.

**En resumen**, el atributo href es una herramienta esencial para crear enlaces en tus páginas web y conectar diferentes partes de tu sitio o incluso otros sitios web. Al comprender cómo utilizarlo y combinarlo con otros atributos, podrás crear una experiencia de navegación más rica y completa para tus usuarios.