

**Tema:** Creación de vínculos entre páginas web utilizando la etiqueta `<a>` en HTML.

**Objetivo:** Que el estudiante comprenda y aplique el uso del atributo `href` de la etiqueta `<a>` para establecer enlaces entre dos páginas HTML, reconociendo su importancia en la navegación web y desarrollando la capacidad de crear páginas interconectadas de manera básica.

### Conceptos Claves:

Para hacer el **vínculo entre dos páginas en HTML**, se utiliza la etiqueta `<a>` (**anchor**), que sirve para crear enlaces.

La estructura básica es:

```
<a href="pagina2.html">Ir a la página 2</a>
```

#### 📌 Explicación de los atributos principales:

- **href** → Especifica la ruta o dirección del archivo al que se va a dirigir el enlace.
- **Texto del enlace** → Es el texto visible sobre el que el usuario hace clic.

El atributo que se usa para **vincular páginas en HTML** es **href**, que pertenece a la etiqueta `<a>` (anchor o ancla).

#### 🔍 Explicación de href

- **href (Hypertext Reference)** → indica la **dirección o ruta** hacia donde apunta el enlace.
- Puede llevar a:
  - Otra página en la misma carpeta → `href="pagina2.html"`
  - Una página en otra carpeta → `href="carpeta/pagina2.html"`
  - Una página externa en internet → `href="https://www.google.com"`
  - Una sección dentro de la misma página → `href="#seccion1"`

### Parte 1: Realizar en el Cuaderno

- 1) Copie el Tema y Objetivo de esta guía de trabajo
- 2) ¿Cuál es la función del atributo `href` en la etiqueta `<a>`?
- 3) ¿Qué diferencia existe entre usar `href="pagina2.html"` y `href="https://www.google.com"`?
- 4) ¿Qué ocurriría si se omite el atributo `href` en una etiqueta `<a>`?

### Parte 2: Realizar en HTML

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Página 1</title>
</head>
<body>
    <h1>Bienvenido a la Página 1</h1>
    <p>Haz clic en el siguiente enlace para ir a la Página 2:</p>
    <a href="pagina2.html">Ir a la Página 2</a>
</body>
</html>
```

```
html
Copiar código

<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <title>Página 2</title>
</head>
<body>
    <h1>Bienvenido a la Página 2</h1>
    <p>Haz clic en el siguiente enlace para volver a la Página 1:</p>
    <a href="pagina1.html">Volver a la Página 1</a>
</body>
</html>
```

### 📌 Recomendación:

- Guarda ambos archivos (**pagina1.html** y **pagina2.html**) en la **misma carpeta**.
- Abre **pagina1.html** en el navegador y prueba el enlace: podrás ir y volver entre las dos páginas.
- Organiza tu trabajo en un documento de **MS Word** siguiendo la estructura indicada (portada, tema y objetivo, códigos y capturas de pantalla).

### 📝 Estructura del documento en Word

#### 📌 Portada (Primera página)

- Título del trabajo: “*Vínculo entre dos páginas en HTML*”
- Nombre completo del estudiante
- Curso
- Nombre de la institución
- Fecha

---

#### 📌 Segunda página

- Tema
- Objetivo

---

### 📌 Páginas siguientes

1. **Código de pagina1.html** (transcrito).
2. **Código de pagina2.html** (transcrito).
3. **Capturas de pantalla** que evidencien el funcionamiento del vínculo en el navegador (ir y volver entre ambas páginas).

---

### 📌 Instrucción para Classroom:

Debes presentar tu trabajo en un documento de **MS Word** siguiendo la estructura indicada (portada, tema y objetivo, códigos y capturas de pantalla) y subirlo en la tarea asignada. **Los nombres de archivo para subir en Classroom:**

**HTML\_Apellido\_Curso.docx**

#### 👉 Ejemplos:

- **HTML\_Perez\_1101.docx**

- HTML\_Garcia\_1102.docx