#### Nombre (opcional):

#### PARTE 1

- 1. ¿Qué formato tienen las páginas HTML?
  - Son ficheros binarios compilados.
     No se pueden leer, solo ejecutar en un navegador
  - Son ficheros de texto especiales.
     Solo pueden leerlos los navegadores, un editor de texto normal no podría abrirlo
  - c. Son ficheros de texto. Podemos leer su contenido con cualquier procesador de texto
  - d. Todas las anteriores
- 2. ¿Cuál es la versión actualmente vigente del estándar HTML?
  - a. HTML3
  - b. HTML4
  - c. HTML5
  - d. HTML6
- ¿Cuál es la estructura de una página Web? Elige de las siguientes cuál es el que muestra las secciones correctas
  - a. <!DOCTYPE html> <html> <head>.....</head> <body>.....</body> </html>
  - b. <!DOCTYPE html> <html> <head>.....</head> <body>.....</body> <footer>....</footer> </html>
  - c. <!DOCTYPE html> <body> <head>.....</head> <html>.....</html> </body>

- 7. ¿Qué valores se le puede dar al atributo type de un input?
  - a. text
  - b. color
  - c. password
  - d. huge
- 8. ¿Qué atributos son necesarios a la hora de crear un <form>?
  - a. action
  - b. to
  - c. method
  - d. send

- d. <!DOCTYPE html> <head>.....</head> <body>....</body> <footer>.....</footer>
- 4. ¿Cuál de estas etiquetas ayudaría a que los acentos se vieran bien en una página web?
  - a. <meta charset="UTF-8">
  - b. <language="es">
  - c. <meta ASCII="yes">
  - d. <accentuation="on">
- 5. ¿Cómo se etiqueta un párrafo en HTML?
  - a. Esto es un párrafo.
  - b. (p)Esto es un párrafo.(p)
  - c. <p="Esto es un párrafo">
  - d. Esto es un párrafo.
- 6. ¿Para que se usa el atributo 'src' en algunos elementos de HTML?
  - Para indicar la ubicación de un recurso, como una página, una imagen o un video
  - b. El atributo 'src' no existe en HTML
  - c. Para poder darle un código identificativo a ese elemento
  - d. Se usa en etiquetas de texto para indicar el color con que se presentará el mismo

## 2. Empareja cada definición con su elemento/etiqueta HTML:

- 1. Enlace
- 2. Linea horizontal
- 3. Título / encabezado
- 4. párrafo
- 5. elemento de linea
- 6. elemento de bloque

```
<h2> <hr> <gt><div> <label> <span>
```

# 3. Completá este código HTML

```
Lenguajes y herramientas que conoceremos en el curso de creación de sitios Web:
<>
HTML
CSS
WordPress
```

¿Sabes utilizarlos?

<>

### 4. Responde muy brevemente:

- ¿Qué es un atributo?
- Diferencias entre frontend y backend
- ¿Qué es el inspector de elementos?
- ¿Qué función cumple el código HTML dentro de una página web?
- ¿Se puede definir más de un formulario en una página?
- ¿Qué es el SEO?
- ¿Cuántas etiquetas h1 podemos tener en una página web?

5. ¿Te animas a corregir a Tony? ¿Todas las etiquetas HTML tienen cierre obligatorio?



6. ¿Qué opinas de esto? ¿Por qué es necesario css?

