|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Etiquetas de estructura: | | Encabezados. | <h1> | <h2> | … |
|  | | Párrafos. | <p> |  |  |
|  | | Listas. | <ul> | <ol> | <li> |
|  | |  |  |  |  |
| Presentación: | | Texto en negrita. | <b> |  |  |
|  | | Texto en itálico. | <i> |  |  |
|  | |  |  |  |  |
| HiperTexto: | | Crea un enlace. | <a> | Ej: <a href="youtube.com"> texto en web</a> |  |
|  | |  |  |  |  |
| HiperMedia: | | Imágenes. | <img> | Ej: <img src= "link" alt= "descripcion"> |  |
|  | | Videos. | <video> |  |  |
|  | | Audio. | <audio> |  |  |
|  | |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |
|  |  |  | <br> | produce un salto de línea en el texto. |  |
| Semántica: | |  | <header> |  |  |
|  | |  | <nav> |  |  |
|  | |  | <main> |  |  |
|  | |  | <article> |  |  |
|  | |  | <section> |  |  |
|  | |  | <aside> |  |  |
|  | |  | <footer> |  |  |
|  | |  | <head> | En la HEAD se pone el elemento lleno <TITLE> que es una breve descripción que identifica la página. |  |
|  | |  | <figure> y <figurecaption> |  |  |

Vamos a crear una página web con las herramientas que nos brinda el lenguaje HTML.

Primero, necesitamos crear una cuenta en el sitio web GitHub.

Ya que accedimos a ella, vamos a crear un repositorio público (repository), al que le llamaremos “*noveno*”. En la nueva pestaña clickeamos en “*creating a new file*” y llamamos al archivo “*index.html*”, este nombre es sumamente importante para que más adelante podamos ingresar a nuestra web.

Estamos en un editor de código, aquí podemos escribir nuestro código html y luego acceder a la página web que iremos creando, para poder hacerlo necesitamos una última configuración.

1. Abrimos la configuración del repositorio “*noveno*”.
2. Ingresamos a “*pages*”, en la parte izquierda de la pantalla.
3. En Branch cambiamos de “*none*” a “*main*” y guardamos los cambios.

¡Listo! Cuando editemos nuestro código vamos a poder acceder a la página a través de un URL que tiene la siguiente forma:

https://**<nombredeusuario>**.github.io/noveno/