**RESULTADOS DE APRENDIZAJE**

* **T1-09-01-3-1-1-RA1:**[Define] + [el diseño de un algoritmo] + [para modelar conceptualmente un programa] + [utilizando diagramas de flujo] / [utilizando seudocódigo]

**CRITERIO DE EVALUCIÓN**

En este trabajo práctico se introducen las primeras etiquetas HTML para practicar la semantica y estructura de un archivo HTML

* Seleccion de una noticia rica en contenido semantico HTML.
* Creacion de un archivo html para replicar la noticia seleccionada.
* Implementacion de etiquetas html.
* Subir el archivo al repositorio creado previamente en GitHub.

**ENUNCIADO**

La problemática de la segunda semana consiste en seleccionar una noticia actual de un diario online a elección y crear un documento HTML que posea el mismo contenido que la noticia (título, subtítulos, texto) respetando los elementos semánticos de HTML y guardando el progreso en un repositorio público de Github.

1. Crear un repositorio remoto en GitHub.
2. Crear un repositorio local y vincularlo al repositorio remoto en GitHub.
3. Añadir un archivo Readme, commitear y pushear al repositorio remoto.
4. A partir de la rama principal del repositorio remoto (main), crear una rama en la cual se van a introducir cambios en el Readme.
5. Pushear la nueva rama y hacer PR apuntando a la rama principal.
6. Analizar la PR desde GitHub y mergearla.
7. Responder a la Problemática Semanal 02 de UAI Ultra con el link de Github del repositorio creado antes de la fecha límite de entrega.

**ENTREGA**

El link del repositorio debe ser subido como respuesta del objetivo semanal antes de que finalice la semana.