

Ejercicios básicos de asincronismo

[G.01] Armar listado de usuarios

Descargar el proyecto inicial desde [aquí](#).

Utilizar peticiones asíncronas para solicitar a la API ubicada en ***https://reques.in/api/users*** los datos de los usuarios y armar de forma dinámica una tabla de HTML (que posea un encabezado con ID - CORREO - NOMBRE - APELLIDO - AVATAR) en el `<div id="listado">`.

[G.02] Un listado con estilo

Al proyecto del ejercicio anterior, se pide modificar el archivo ***./css/estilo.css*** para lograr que el listado de usuarios:

- ❖ sean visibles sus bordes (internos y externos).
- ❖ el encabezado posea un color de fondo distinto al resto del listado.
- ❖ que el contenido se visualice centrado.
- ❖ agregar una separación con respecto de los bordes de la página de, al menos, 10 píxeles.
- ❖ resaltar la fila (cambiando color de fuente y color de fondo) dónde actualmente se encuentra el cursor del *mouse*.
- ❖ ajustar las dimensiones de las imágenes a 75 píxeles por 75 píxeles.

[G.03] Paginame el listado

A partir del ejercicio anterior, se pide agregar una sección (`<div>`) que posea dos botones (`<button>`) que permitan avanzar y retroceder con el paginado del listado de usuarios.

Una vez logrado el pleno funcionamiento requerido, se pide modificar el archivo ***./css/estilo.css*** para:

- ❖ agregar clases (***.anterior*** y ***.siguiente***) para los botones del paginado (colores de fondo distintos).
- ❖ cambiar el color de fondo al pasar el *mouse* por sobre alguno de los botones.
- ❖ redondear la forma de los botones y establecer el ancho a un 20%.
- ❖ establecer un margen superior de un píxel y un padding de 10 píxeles.
- ❖ el cursor del mouse debe cambiar a 'la manito'.

[G.04] Seleccionar usuario

A partir del ejercicio anterior, se pide agregar una sección (a la derecha del listado) para armar un formulario que conste de tres `<input>` y un ``.

Al listado de usuarios, agregar un enlace (en el campo ID) que permita mostrar la información del usuario seleccionado, incluyendo la imagen del avatar (agregar imagen genérica para la imagen por defecto del usuario).

Una vez logrado el pleno funcionamiento requerido, se pide modificar el archivo ***./css/estilo.css*** para los elementos del formulario y el enlace del listado (campo ID).