

## Especialización en Back End III

## Mesa de trabajo

- Ejercitación en grupo
- Nivel de complejidad: medio 🔥 🔥

## **Ejercicio**

Crear un programa que cumpla los siguientes puntos:

- Tener una estructura llamada Product con los campos ID, Name, Price, Description y Category.
- 2. Tener un slice global de **Product** llamado **Products**, instanciado con valores.
- Dos métodos asociados a la estructura Product: Save(), GetAll(). El método Save() deberá tomar el slice de Products y añadir el producto desde el cual se llama al método. El método GetAll() deberá imprimir todos los productos guardados en el slice Products.
- 4. Una función **getByld()** a la cual se le deberá pasar un **INT** como parámetro y retorna el producto correspondiente al parámetro pasado.
- 5. Ejecutar al menos una vez cada método y función definidos desde main().