



### Testing I

# Práctica integradora

## **Objetivo**

Identificar las APIs claves de una aplicación y crear un conjunto de tests que cubran los requisitos mínimos de las mismas.

#### Desafío

- **1.** Toda aplicación se comunica con un servicio de back end, es decir, que detrás de ella hay un conjunto de APIs. Es por ello que, a partir de las APIs identificadas de la aplicación Comida Ya! Se debe crear una colección en Postman.
- **2.** En dicha colección, utilizá la solapa Test de Postman para realizar los tests que consideres necesarios para validar cada petición.
- **3.** Correr el runner de Postman y exportar los resultados obtenidos.





#### Información a tener en cuenta

Muchos sistemas, por seguridad de sus datos, utilizan algún sistema de validación para asegurarse que solamente los usuarios del sistema tengan acceso a la información. Un método muy común es utilizar un **token** de autorización.

**Pista:** para obtener este token deben utilizar la API del login y utilizarlo en las API que requieran autorización. Para ello, este token es enviado a través del **Header**.