



# Certified Tech Developer

The Ultimate Degree

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**.