

Testing I

## **Objetivo**

Familiarizarse con la creación de defectos.

## Microdesafío: actividad grupal

Se tiene un software denominado <u>Comida YA!</u> El cual nos permite realizar la compra y venta de productos. El mismo cuenta con las siguientes funcionalidades: un registro (tanto para un usuario administrador y un usuario cliente), un Login, un ABM de productos y pedidos (Alta-Baja-Modificación) y Listar productos y pedidos.

En función de los siguientes requerimientos, se pide elaborar en un nuevo documento de Google Spreadsheet una plantilla con base en los campos que consideren necesarios y reportar los defectos que encuentren en la aplicación mencionada.

Usted ha sido seleccionado para probar esta app, desde la visión del usuario ADMINISTRADOR y que cuenta con los siguientes requerimientos mínimos:

- El sistema debe permitir registrar un tipo de usuario administrador. Los datos necesarios son: nombre, apellido, email y contraseña. Se debe verificar que todos los campos estén completos y tengan el formato correcto.
- El sistema debe permitir loguear a los usuarios. En caso de que el email o la contraseña sean incorrectos, se debe mostrar un mensaje de error.
- El usuario administrador podrá crear, modificar y eliminar productos. Los campos obligatorios de los mismos son: nombre, url de la imagen y precio. En caso de que algún campo esté incompleto, indicarlo con un mensaje de error.
- El usuario administrador podrá cambiar el estado del pedido. Si el pedido llega al estado Confirmado, este no se podrá eliminar.
- La aplicación debe ser responsive, es decir debe adaptarse a las diferentes resoluciones del navegador hasta llegar a la versión móvil.

- El sistema no debe permitir dar de alta un producto sin imágenes
- El sistema no debe permitir dar de alta un producto con un valor mayor a \$10000
- El sistema debe permitir los medios de pago de tipo: crédito, débito y efectivo
- El sistema debe permitir que el historial de órdenes refleje la actividad previa, siempre y cuando se hayan confirmado las operaciones.

## ¡Suerte!