

# Registro de incidencias



**Título del proyecto: Barber Shop**

**Grupo: 1.1**

**Profesor: Jesús Torres Valderrama**

**Realizado por: Equipo de Trabajo**

Apellidos	Nombre	Rol
Álvarez Campanón	Juan José	Project Manager
Ramiro Fernández	Marina	Project Manager
Salgado Bravo	Laura	Project Manager
Sánchez Mendoza	Nicolás	Project Manager
Suárez David	Rubén	Project Manager

### Control de versiones

Fecha	Versión	Descripción
02/11/22	V1.0	Creación del documento.
03/12/22	V2.0	Actualización de los estados de las incidencias.

# ISSUE LOG

Project Title: BarberShop

Date Prepared: 02/11/2022

Como equipo de desarrollo describimos los siguientes logs:

Issue ID	Type	Issue Description	Priority	Impact on Objectives
01	Código	La clase especial del carrito no permite eliminar los productos de uno en uno, solo se puede vaciar el carrito entero.	Alta	Grave
02	Código	Con el uso de bootstrap no nos deja hacer un select y hemos tenido que hacerlo con html	Baja	Leve
03	Código	Problema al realizar el seguimiento con el token generado por Stripe al hacer la compra.	Alta	Grave
04	Código	El correo solo llega con el ID del último producto comprado, no de varias.	Alta	Grave
05	Código	Problema al mostrar el seguimiento del pedido con su estado correspondiente y no como un entero.	Media	Medio
06	Código	Problema al mostrar una imagen distinta en cada uno de los servicios.	Media	Medio

Issue ID	Responsible Party	Status	Res. Date	Final Resolution	Comments
01	Equipo Desarrollo	Resuelta	02/12/22	La solución ha sido que la única forma es vaciar el carrito entero.	Por el tiempo que tenemos y cómo hemos construido la aplicación, no teníamos más opción que hacerlo de esta manera.
02	Equipo Desarrollo	Resuelta	02/12/22	Hemos tenido que poner un select sin el css ofrecido por bootstrap	
03	Equipo Desarrollo	Resuelta	02/12/22	La solución ha sido utilizar el ID en vez del token generado por Stripe para	

				hacer el seguimiento del pedido.	
04	Equipo Desarrollo	Resuelta	02/12/22	Para consultar el seguimiento de cada pedido se debe de hacer por separado según la categoría.	
05	Equipo Desarrollo	Resuelta	01/12/22	Estuvimos viendo cómo podríamos resolver esto pero al final simplemente asignamos a cada ID su estado correspondiente.	Aunque la solución al final fue sencilla, nos llevó un rato de intentos poder implementarla correctamente.
06	Equipo Desarrollo	En proceso	03/12/22	No hemos conseguido arreglarlo, ponemos la imagen y todo pero no se muestra en la web.	

#### LEYENDA:

**Issue ID** = 0x ó 0XX si fuera necesario.

**Type** = Código - Documentación

**Priority** = Baja - Media - Alta

**Impacto** = Leve - Medio - Grave

**Responsible Party** = Equipo de Desarrollo - Equipo Director

**Status** = En proceso - Resuelta - Descartada