# Sistema de Reserva para Oposiciones



## Equipo BookingStudio (Grupo 1.18):

Celia Aguilera Camino Daniel Alors Romero Luis Giraldo Santiago Felipe Solís Agudo David Vargas Muñiz

Fecha: 09/10/2024

#### Acta Formal de Reunión

Fecha: 30/10/2024

Lugar: Escuela tecnica superior de ingeniería informática

Asistentes: BookingStudio

Patrocinador: Jesús

Proyecto: Sistema de Reserva para Oposiciones

### Orden del Día:

Definición de funcionalidades y especificaciones para la aplicación de reservas de cursos.

### **Puntos Tratados:**

### 1. Cesta de Compras:

- a. La aplicación contará con una cesta visible en la cabecera, accesible tanto para clientes registrados como no registrados.
- b. Dentro de la cesta, el usuario podrá indicar la cantidad de reservas mediante flechas de incremento y decremento.

### 2. Catálogo de Productos:

- a. Los cursos estarán organizados por categorías y se podrán filtrar por tipo, ciudad y precio.
- b. La tienda contará con un buscador de cursos por nombre, y se podrá organizar el catálogo por nombre, precio y ciudad.
- c. Los productos se presentarán con los siguientes detalles: tipo, fecha, nombre, precio, descripción, centro y ciudad.
- d. Cada curso solo dispondrá de una imagen.
- e. Los cursos agotados se mostrarán con un aviso que indicará que no se pueden reservar.

### 3. Proceso de Compra:

- a. El cliente podrá añadir productos a la cesta indicando la cantidad deseada.
- b. La cesta estará siempre visible y se podrá acceder a ella mediante clic.
- c. Durante la confirmación de la compra, el cliente deberá rellenar un formulario con sus datos.
- d. Al confirmar la compra, se enviará un recibo al cliente con los detalles de la transacción.
- e. No se permitirán devoluciones de cursos.

### 4. Seguridad y Acceso:

- a. La aplicación garantizará un entorno seguro para las transacciones.
- b. El proceso de compra solicitará datos de pago, integrando una API externa para gestionar el pago de forma segura.

- c. Toda la experiencia de compra y navegación estará en español.
- d. El cliente podrá registrarse e iniciar sesión usando un correo electrónico y una contraseña, y podrá iniciar sesión en cualquier momento.

### 5. Seguimiento de Pedidos:

- a. El estado de los pedidos se podrá consultar en la aplicación, mostrando si están pagados o pendientes de pago.
- b. Al confirmar un pedido, se enviará un correo al cliente con los datos de la compra.

### 6. Gestión de Administración:

- a. El administrador de la aplicación tendrá la capacidad de crear, editar y eliminar cursos.
- b. Podrá gestionar usuarios, verificar qué cursos han adquirido y su estado de compra.

#### 7. Elementos de la Interfaz:

a. El logo de la tienda estará presente en la cabecera en todo momento.

### Conclusión:

Se han establecido las especificaciones necesarias para el desarrollo y funcionamiento de la aplicación de reservas para oposiciones, asegurando un proceso de compra claro, seguro y enfocado en la experiencia del usuario.