

# Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos: SISTEMA DE ALQUILER DE BARCOS

TIPO DE DOCUMENTO: Registro de Supuestos

**G**RUPO: G3.2

### **EQUIPO:**

• Enrique, Anda Hernández

- Franco, Dell Aguila Ureña
- Yesica, Garate Fuentes
- Pablo, Montero Rollán
- Pedro, Oliva Rodriguez

# **REGISTRO DE SUPUESTOS**

Nombre del Proyecto	Sistema de alquiler de barcos	Código del Proyecto	G3.2	Fecha de Creación	04/10/2024

## HISTÓRICO DE MODIFICACIONES DEL DOCUMENTO

Fecha	Realizada por	Breve descripción de los cambios	
04/10/2024	Garate Fuentes, Yesica	Creación del documento	

#### **SUPUESTOS**

ID	SUPUESTO/RESTRICCIÓN	RESPONSABLE	VENCIMIENTO	ESTADO	Comentarios
1	El sistema permite la integración de un sistema de pago en línea que permita a los usuarios pagar por los alquileres de forma segura.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	Esta especificado en los requisitos que el cliente desea que este proceso pueda ser realizado de manera web.
2	El sistema de alquiler a través de la web presenta un procedimiento sencillo para los usuarios.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	
3	El sistema de reserva y pago está disponible en la página en todo momento.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	
4	El sistema será accesible y compatible con una variedad de dispositivos y navegadores web.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	Todas aquellas que cumplan con las especificaciones internacionales y estén disponibles.

# **REGISTRO DE SUPUESTOS**

5	El tiempo estimado para desarrollar el sistema, realizar pruebas y desplegarlo es suficiente para cumplir con los objetivos del proyecto.	Director de Proyecto	08/11/2024	Definido	Cualquier necesidad de tiempo adicional se ha registrado en los documentos pertinentes.
6	El sistema cumple con las normativas de privacidad y protección de datos.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	
7	El sistema permite gestionar la disponibilidad de puertos y barcos, de manera que la información se mantenga actualizada.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	
8	El presupuesto asignado al desarrollo del sistema varía entre los 5000 y 15000, lo que condiciona la contratación de personal, tecnologías avanzadas o servidores de alto rendimiento.	Director de Proyecto	08/11/2024	NO DEFINIDO	
9	El sistema funciona dentro del entorno tecnológico que nos permita el cliente (recursos limitados, almacenamiento en la nube, capacidad del servidor, etc.).	Equipo de desarrollo	06/12/2024	Definido	Se nos ha especificado las tecnologías y herramientas disponibles.
10	El número de desarrolladores y personal disponible para el proyecto es limitado.	Director de Proyecto	08/11/2024	Definido	
11	El cliente será responsable de cargar los datos de los barcos (imágenes, descripciones, características, precios) en la aplicación, mientras que el equipo de desarrollo sólo proporcionará las herramientas necesarias para esta tarea.	Director de Proyecto	08/11/2024	Definido	

# **REGISTRO DE SUPUESTOS**

12	El cliente definirá las políticas de cancelación y reembolso, las cuales serán implementadas en el proceso de reserva de la aplicación.	Director de Proyecto	08/11/2024	NO DEFINIDO	Es necesaria una reunión con el cliente y tratar este punto.
13	Se ha establecido un plazo concreto para que el sistema esté operativo.	Director de Proyecto	08/11/2024	NO DEFINIDO	
14	El sistema emite una alerta si las condiciones climáticas no son las favorables para la navegación en las fechas seleccionadas.	Equipo de desarrollo	06/12/2024	NO DEFINIDO	