**ENUNCIADO DEL ALCANCE DEL PROYECTO**

**Desarrollo de Sistema de Subastas Online Automotriz**

**26 de agosto 2022**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Historial Contenido del Documento y Bitácora** | | | |
| **Fecha** | **Autor/Responsable** | **Versión** | **Descripción** |
| **26 de agosto 2022** | **Nicolas Leiva y Ignacio Araya** | **1.0** | *Alcance del proyecto* |
|  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **INFORMACIÓN DEL PROYECTO** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Título del proyecto** | Desarrollo de sistema de subastas online automotriz | | | |
| **Fecha planeada de inicio** | 31 de septiembre 2022 | | | |
| **Fecha planeada de fin** | 23 de noviembre 2022 | | | |
| **Sponsor** | Autofinanciado | | | |
| **Director del proyecto** | Nicolas Leiva | | | |
| **Cliente** | Por definir | | | |
| **Prioridades del proyecto** | **Alcance** | **Tiempo** | **Costo** | **Calidad** |
|  |  |  | **X** |  |
| **Modelo de proceso de desarrollo** | Ágil | | | |

|  |
| --- |
| 1. **DESCRIPCIÓN DEL ALCANCE DEL PRODUCTO** |

*El presente proyecto busca facilitar la interacción del mercado de talleres mecánicos y vendedores de repuestos de autos a través de un sistema de mercado tipo Aftermarket. Esto permite el mejoramiento del proceso de negocio de los talleres mecánicos y los vendedores de repuestos por la disminución de tiempo al realizar la compra/venta de repuestos.*

***1.******El sistema contará con tres perfiles:***

* *Admin: Corresponde al dueño del sistema y administrador del negocio y administrar los estados de pedidos (desactivar, suspender, activar), confirmar pagos de talleres, generar pagos a comercios y cambiar estado de usuarios.*
* *Taller: Corresponde a la parte que requiere/demanda productos. Dentro de sus funciones el taller podrá ingresar pedidos, ver sus pedidos, ver sus ofertas*
* *esta Ingresar Pedido/Producto, listado de pedidos realizados, ingresar datos personales y editar Pedido/Producto*
* *Comercio: Ingresar Oferta, listado de ofertas realizadas, ingresar datos personales y editar Oferta*

***2. El sistema contará con los siguientes interfaces para el admin:****.*

*Las interfaces que tendrá esta sección son:*

*❖ Interfaz de listado general de pedidos (búsqueda por fecha, eliminar y activar)*

*❖ Interfaz de listado de ofertas por comercio (búsqueda por fecha, eliminar y activar)*

*❖ Interfaz de confirmación pagos de talleres (aceptar o rechazar)*

*❖ Interfaz de pago a comercio por el nivel de estado del pedido (estado del pedido: pago realizado por taller)*

*❖ Interfaz de gestión de Usuarios (agregar, modificar y eliminar)*

***3. El sistema contará con los siguientes interfaces para el taller:***

*Las interfaces que tendrá esta sección son:*

*❖ Interfaz de Mi cuenta (editar)*

*❖ Interfaz de Mis pedidos (agregar, editar y eliminar)*

*❖ Interfaz de ofertas (solo vista)*

***4. El sistema contará con los siguientes interfaces para el comercio:***

*Las interfaces que tendrá esta sección son:*

*❖ Interfaz de Mi cuenta (editar)*

*❖ Interfaz de Mis Ofertas (agregar, editar y eliminar)*

*❖ Interfaz de Productos no ofertados (solo vista)*

|  |
| --- |
| 1. **ENTREGABLES DEL PROYECTO** |

Los entregables del proyecto corresponden a:

* Software desarrollado y desplegado en un servidor
* Cada uno de estos se desglosa en los siguientes ítems:

Documento de dirección de proyecto

* Acta de constitución del proyecto
* Propuesta técnica económica
* Carta Gantt del proyecto

Documento de análisis

* Documento de requerimientos

Documento de diseño

* Documento de diseño de arquitectura de la solución
* Documento de modelo de datos
* MockUps Digitales
* Documentos de definición de pruebas funcionales

Software desarrollado e instalado

* Prototipo funcional

Garantías operacionales

* Reporte de pruebas postproducción
* Plan de riesgos

|  |
| --- |
| 1. **CRITERIOS DE ACEPTACIÓN** |

* Cumplimiento de todos los Requerimientos Funcionales en implementación y operación.
* Cumplimiento de todos los Requerimientos No Funcionales en implementación y operación.
* Implantación del sistema en ambiente productivo.
* Pruebas técnicas y funcionales aprobadas por el cliente según plan de pruebas, considerando por aprobadas las funcionalidades bloqueantes.
* Entrega de los documentos de garantías operacionales
* Capacitaciones finalizadas a los 3 tipos de usuarios, de sus respectivas funcionalidades.

|  |
| --- |
| 1. **EXCLUSIONES DEL PROYECTO** |

Las siguientes funcionalidades no son parte ni son prioritarias por el cliente en esta fase:

* *Evaluación de talleres y comercios*
* *Conciliación de pagos semi automáticos*
* *Reportes de transacciones*
* *Proceso de devoluciones*

|  |
| --- |
| 1. **SUPOSICIONES Y RESTRICCIONES DEL PROYECTO** |

**Suposiciones**

Se asume que:

* El área de infraestructura proveerá del entorno necesario para el despliegue y creación del software (servidores).
* El cliente se va a encargar de capacitar a los usuarios para utilizar el producto de software.
* El área de infraestructura proveerá de una plantilla para el frontend basado en angular.
* Se asume que la cantidad de usuarios es la necesaria para que el software cumpla su propósito.
* El cliente se encargará del marketing y/o distribución del producto informático
* Los usuarios deben de contar con un dispositivo (celular, PC, Tablet Notebook) con acceso a un buscador web (Chrome, Opera, Firefox, etc).

**Restricciones**

La fecha límite para la entrega del proyecto es el 23-11-2022. Se acuerda que la entrega se dividirá en 2 incrementos planificados de la siguiente forma

* Primer entregable: 30-09-2022
* Segundo entregable: 24-10-2022
* Producto final: 23-11-2022

El presupuesto máximo del proyecto aún no se ha establecido