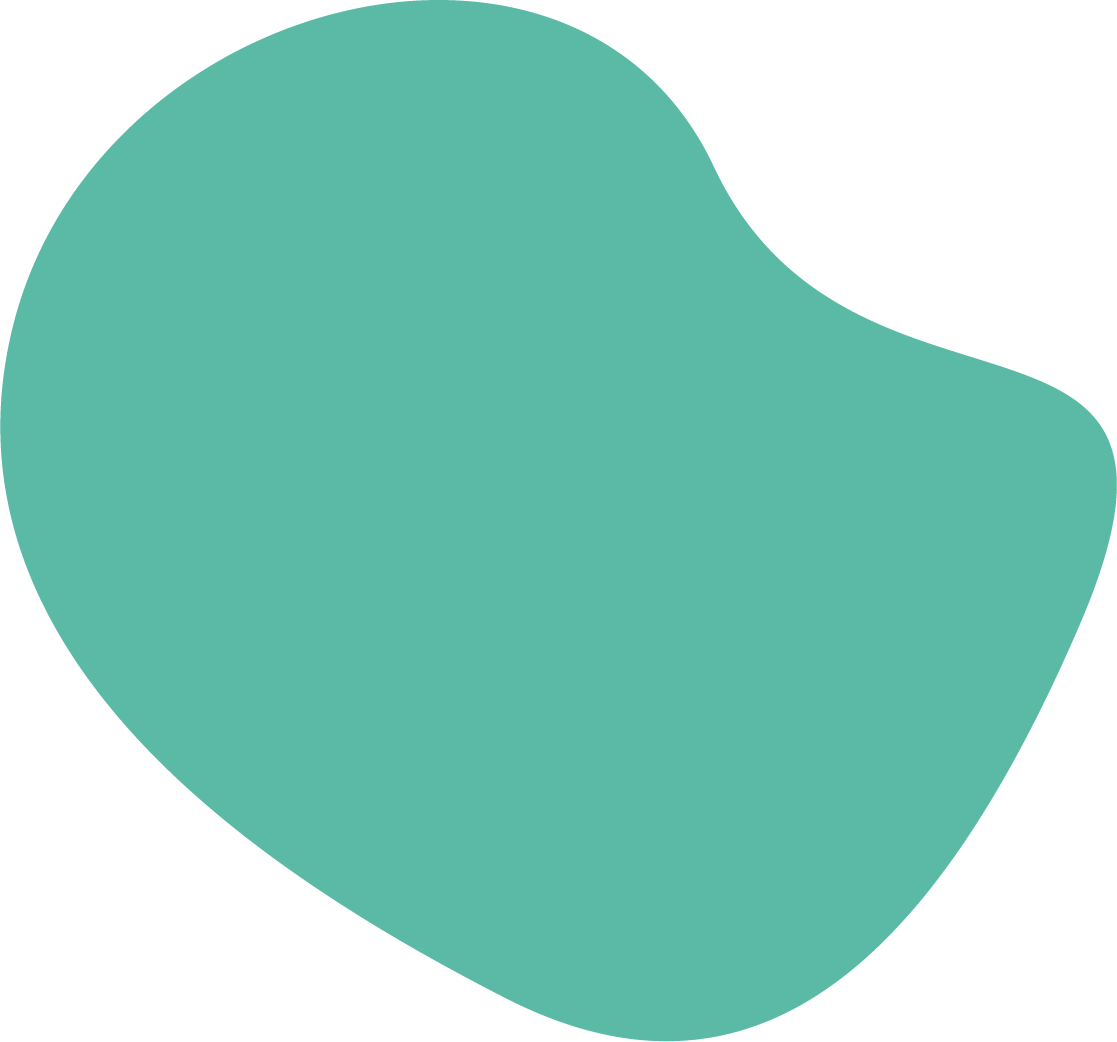
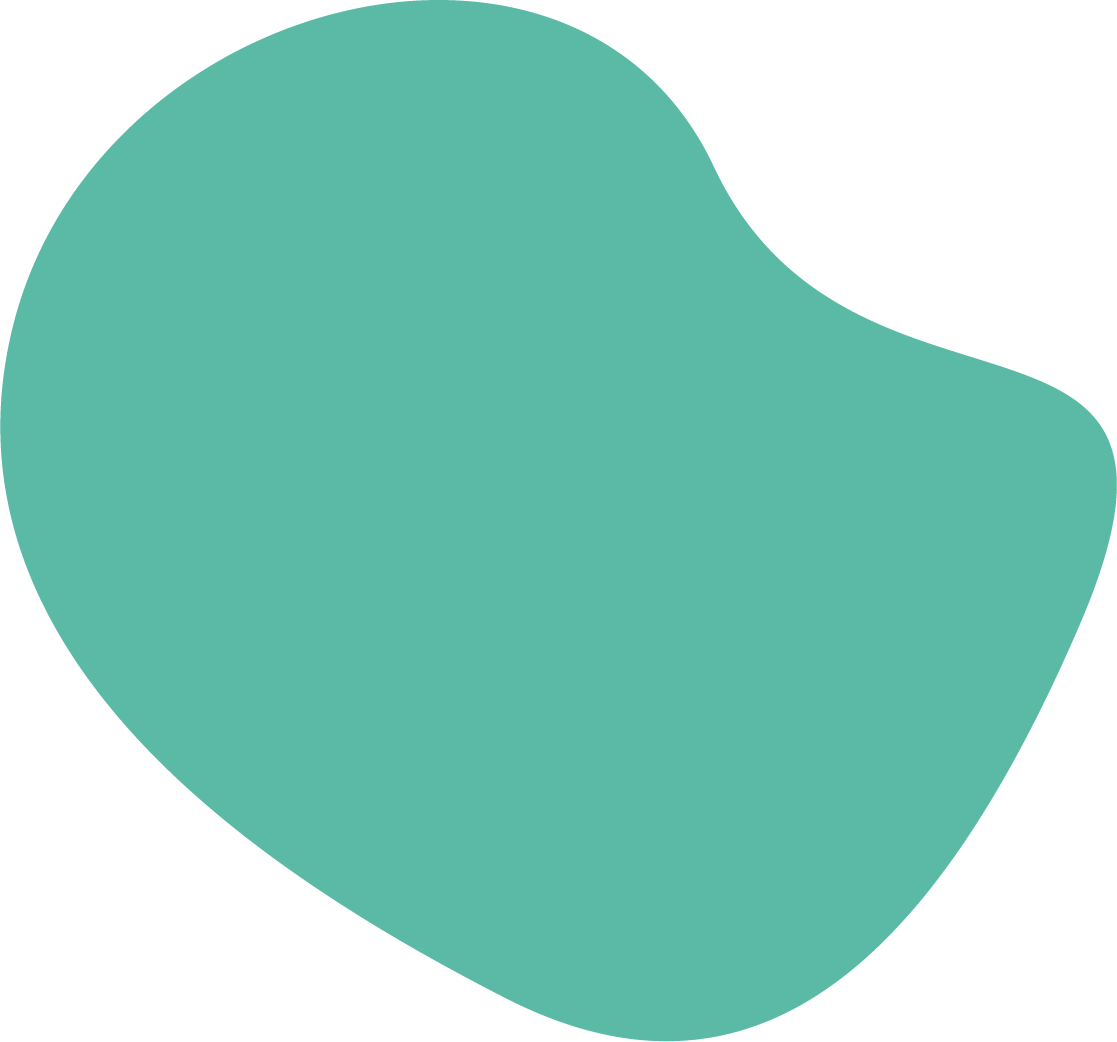
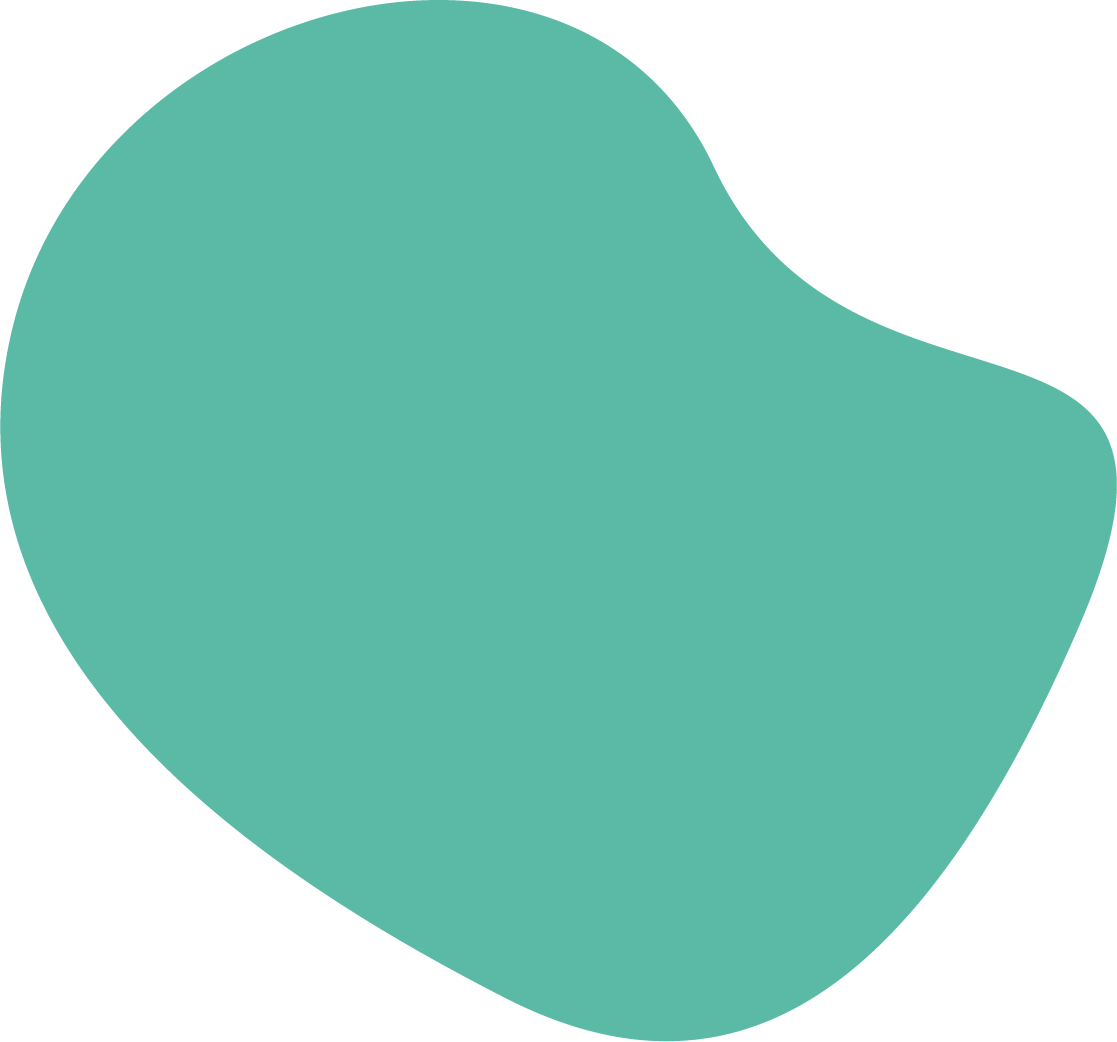
Logotipo, nombre de la empresa

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

|  |
| --- |
| Propuesta comercial para la gestión de un Bar |

****

# Carta de presentación

Es un placer para mí presentarle DevSync, una empresa dedicada al desarrollo de software que se especializa en ofrecer soluciones innovadoras y personalizadas para satisfacer las necesidades de nuestros clientes. Nuestra prioridad es trabajar con empresas de diversos sectores, ayudándolas a optimizar sus procesos y a alcanzar sus objetivos a través de la tecnología.

En DevSync, contamos con un equipo de profesionales altamente capacitados y apasionados por la tecnología, que se comprometen a brindar un servicio de calidad y a mantener una comunicación constante con nuestros clientes. Nos enorgullece nuestra capacidad para entender las necesidades específicas de cada proyecto y ofrecer soluciones a medida que se alineen con los objetivos estratégicos de nuestros clientes.

* Nuestros servicios incluyen:
* Desarrollo de aplicaciones web y móviles
* Consultoría en tecnología y transformación digital
* Integración de sistemas y APIs
* Mantenimiento y soporte técnico
* Desarrollo de software a medida

En DevSync, creemos que la colaboración es clave para el éxito de cualquier proyecto. Por ello, trabajamos de la mano con nuestros clientes en cada etapa del proceso, desde la concepción de la idea hasta la implementación y el soporte post-lanzamiento.

# Alcance

Desarrollar un Software para la gestión de un bar, que considere las tres sedes que tiene la empresa; ubicadas en Chía, Restrepo y la Zona T de la ciudad de Bogotá.

Este aplicativo debe contar con 3 roles primordiales meseros, cajeros y administrador, cada uno debe acceder mediante un login para mantener la seguridad de la aplicación.

Cada rol tiene una caracteristica diferente, referente a los permisos y funciones que cumplan dentro del bar, siendo así:

* Mesero: Toma un pedido, da servicio a la mesa, agrega productos a la orden (No manda alertas de Stock, no manda alertas de si los productos anteriores ya fueron entregados o no)
* Cajero: Cancela los pedidos de la mesa, agrega productos al Stock.
* Administrador: Puede realizar las funciones del mesero y el cajero, además de poder parametrizar el aplicativo.

El aplicativo, debe contar con la función de descargar reportes en formatos .CSV o XLSX, que contenga la información del ID, nombre, cantidad, sede, precio compra, precio venta y la ganancia de los productos.

Este reporte debe contener las tres sedes cuando sea descargado por un administrador, de lo contrario al descargar el archivo solo debe mandar los productos de la sede a la que pertenece el usuario.

El aplicativo debe contar con la característica de ser responsive, este proyecto tendrán un tiempo de desarrollo correspondiente a 4 meses.

|  |
| --- |
| **Entregables del proyecto** |
| 📌 **Aplicativo Web completo** con funciones diferenciadas por rol. |
| 📌 **Base de datos estructurada** con usuarios, stock, pedidos y reportes. |
| 📌 **Módulo de reportes descargables** en CSV/XLSX. |
| 📌 **Sistema de autenticación** seguro con permisos por rol. |
| 📌 **Diseño responsivo** adaptable a múltiples dispositivos. |

# Metodología

Para el desarrollo del Software se implementará la metodología ágil, utilizando específicamente la metodología Scrum, manejando el proyecto mediante Sprint con entregas funcionales cada 2-4 semanas.

Para el sprint 0, que consistirá en el levantamiento de los requerimientos tiene un costo total de $19.747.000 COP

|  |  |
| --- | --- |
| **Actividad** | **Valor** |
| Levantamiento de Requerimientos, Acercamiento, Casos de Uso (Sprint 0) | 19.747.000 COP |

Versión 0.0