

# **Propuesta FAAL S.R.L**

## **Objetivo:**

Desarrollar una aplicación-nativa enfocado a facilitar compras a los potenciales clientes/empresas de distintas localidades.

Como foco principal de información usaremos las herramientas de gestión interna de la empresa (Tango gestión y demás software de administración de stock). Implementando un servicio en la nube que se encargue de capturar esta información y hacerlo de fácil uso para el desarrollo de la aplicación y cualquier otro servicio que FAAL S.R.L desee desplegar en el futuro.

## **Plan Básico:**

### **Funciones:**

- Registros (Cuenta de usuario, datos personales, Historial de compras)
- Visualización y carga de productos. (Búsquedas y filtros por categoría)
- Generar órdenes o presupuestos a clientes sin registrar.
- Método de pago (Mercado pago).

**Precio de desarrollo 80.000 ARS**

## **Plan Medio:**

### **Funciones:**

- Todas las anteriores.
- compartir productos específicos en redes sociales. (vía link)
- Función de contacto directo con la sucursal (whatsapp)
- Notificaciones nativas (alertas de promociones)
- Método de pago (Mercado pago).

**Precio de desarrollo 113.000 ARS**

## **Plan Avanzado:**

### **Funciones:**

- Todas las anteriores.
- Servicio de seguimiento de compras y entregas
- Función de contacto directo con la sucursal (Chat interno)
- Cálculos de materiales\* para referencias de compras y presupuestos.
- Método de pago (Servicio de pagos [PayU](#)).

**Precio de desarrollo 200.000 ARS**

*\*Cálculo de materiales: El usuario puede hacer cálculos de la cantidad exacta que usará en ciertos materiales. Ej: La cantidad de ladrillos que usará en una pared de 6x2mts*

**Desarrollo:**

El proyecto tiene que ser compatible con el flujo de datos y programas de gestión interna, previamente contratados por la empresa. Por lo que conectaremos un servicio a en el software de control de stock para que comparta y actualice los datos de los productos en nuestro servidor.

La fecha estimada de entrega total del proyecto es el 29 de julio del 2022 en caso de ser aprobada en la última semana de abril.

**Desarrollador: Martin Farel.**

**Contacto: [Ir a WhatsApp](#)**