

REPORTE DE ENTREGA TÉCNICA

MVP SaaS B2B

Desglose de Valor y Arquitectura

Análisis técnico de la solución desarrollada: stack tecnológico, seguridad y justificación de la inversión.

Resumen del Proyecto

Hemos finalizado con éxito el desarrollo de un Producto Mínimo Viable (MVP) listo para el mercado. A diferencia de soluciones genéricas, esta plataforma está diseñada para escalar.

- ✓ Arquitectura 100% personalizada.
- ✓ Panel de control administrativo y de usuario.
- ✓ Preparado para alto tráfico desde el día 1.

El Motor: Tecnología Enterprise

No hemos usado plantillas. Hemos usado el estándar de la industria bancaria y tecnológica.



Java Spring Boot

La tecnología backend más robusta del mercado. Garantiza seguridad de nivel empresarial y estabilidad absoluta.



React + TypeScript

Interfaz moderna y ultra-rápida (SPA). Proporciona una experiencia de usuario fluida sin recargas de página.



Docker + MySQL

Infraestructura contenerizada. Permite desplegar la aplicación en cualquier nube (AWS, Google, Azure) sin cambios.

Seguridad Blindada

En el mundo B2B, la seguridad no es opcional. Hemos implementado protocolos avanzados para proteger su negocio y a sus clientes.

-  **Autenticación JWT:** Sesiones encriptadas que protegen contra robos de identidad.
-  **Gestión de Roles:** Separación estricta entre datos de Administradores y Usuarios.
-  **Microservicios Ready:** Arquitectura lista para crecer modularmente.



Comparativa de Valor

Lo que obtiene con esta arquitectura vs. una solución web estándar.



Su inversión actual es de 4.500€ por un activo valorado en mercado en más de 10.000€.

Propiedad del Activo

100%

Código Propio

Usted es el único dueño de la plataforma.

- ✗ Sin licencias mensuales ocultas.
- ✗ Sin dependencia de terceros.
- ✓ Código fuente entregado.

Hoja de Ruta y Próximos Pasos



Desarrollo

Arquitectura, Frontend y
Backend completados.

Entrega Hoy

Despliegue de MVP y
entrega de credenciales.

Garantía

Periodo de corrección de
bugs incluido (15 días).

Fase 2

Mantenimiento y nuevas
funcionalidades.