

Democratik - Resumen ejecutivo

Documento de síntesis para dirección. Enfocado en propuesta de valor, alcance y beneficios.

Propuesta de valor

Democratik es una plataforma web para gestionar afiliaciones y consultas políticas de forma ordenada y eficiente. Centraliza el ingreso de datos, mejora la experiencia del usuario y entrega al equipo administrativo visibilidad inmediata mediante un panel de control.

Vista rápida

| Dimension | Resumen |
|-----------|---|
| Propósito | Centralizar afiliaciones y consultas en un solo canal |
| Alcance | Frontend operativo con panel y formularios |
| Estado | Producción en Netlify |

Problema que resuelve

- Procesos dispersos y manuales de afiliación y consultas.
- Dificultad para consolidar datos y obtener métricas.
- Falta de trazabilidad sobre mensajes y solicitudes.

Público objetivo

- Equipos políticos y administrativos.
- Organizaciones que necesitan captar afiliados y gestionar consultas en una sola plataforma.

Alcance actual

- Captura de afiliaciones con validaciones y adjuntos (firma y DNI).
- Formulario de contacto para consultas.
- Panel administrativo con métricas, listados y mensajes.
- Exportación de datos en Excel.
- Experiencia de usuario preparada para escenarios de backend en reposo.

Servicios que provee

- Canal digital unificado para afiliación y consultas.
- Administración centralizada de datos y mensajes.
- Reportes básicos para análisis y seguimiento.
- Interfaz clara para equipos no técnicos.

Impacto esperado

- Mayor conversión en afiliaciones por menor fricción.
- Menos carga operativa por automatización de capturas.
- Mejor toma de decisiones con información centralizada.

Modelo de crecimiento

- Escalable a nuevos municipios o regiones.
- Extensible a nuevos formularios y flujos.
- Integrable con sistemas de mensajería o CRM.

Estado de despliegue

- Frontend productivo en: <https://democratik.netlify.app/>
-

Siguientes pasos sugeridos

- Definir KPIs clave del panel.
- Integrar autenticación y roles.
- Automatizar reportes periódicos.