



+ addinteli

smart aggregator®



QUIÉNES SOMOS

Somos una empresa mexicana dedicada a crear OMV'S para organizaciones que desean aprovechar las mejores prácticas en el mercado de las telecomunicaciones. Ofrecemos servicios de consultoría y plataformas destinadas a la inteligencia de negocios.



Nuestra arquitectura está diseñada para aprovechar al máximo la infraestructura de Altán.

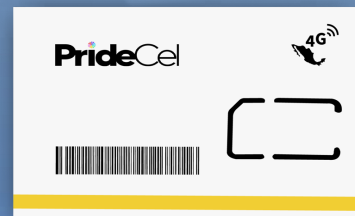
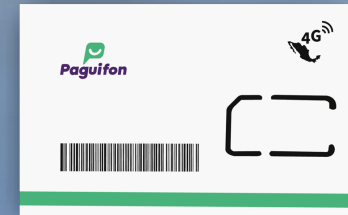
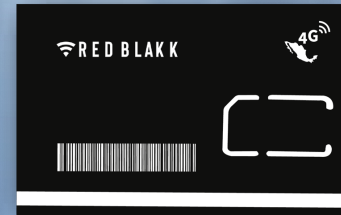
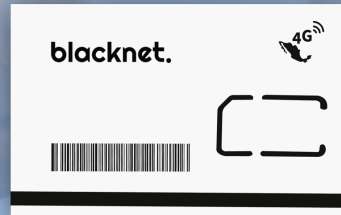
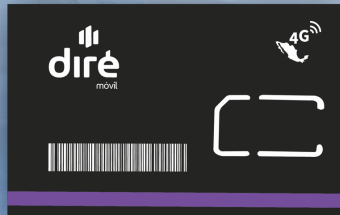


Nuestra integración con Telcel nos habilita para proporcionar el servicio de IOT (Internet de las cosas).



ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES

Nuestra cartera de clientes incluye colaboradores directos, revendedores de telefonía e internet móvil y emprendedores de distintas industrias que fortalecen y complementan el ecosistema de las telecomunicaciones.



¿Qué es?

Un Operador Móvil Virtual (también conocido como MVNO por sus siglas en inglés) es un sistema que ofrece servicios de telefonía móvil utilizando la infraestructura de un operador de telefonía tradicional (Altán, Telcel y AT&T).

Beneficios

- Personalización de marca
- Creación de ofertas y planes a la medida de cada segmento
- Fidelización de usuarios
- Ahorro de hasta un 40% en telefonía celular
- Confidencialidad y seguridad de la información (servidores en instalaciones indicadas por el cliente)

Características

- Enfoque en un segmento específico del mercado
- Una propuesta de valor única para cada tipo de usuario
- Servicio integral (llave en mano)
- Apoyo en todo el proceso de implementación, creación y operación



La Concesión Única otorgada por el Instituto Federal de Telecomunicaciones (**P/IFT/100419/203**) nos permite ofrecer servicios de telecomunicaciones y radiodifusión.



SOMOS UNA EMPRESA CERTIFICADA

Tenemos el respaldo de distintas certificaciones que reafirman y fortalecen nuestros protocolos de calidad, procesos de TI y seguridad de la información.

NUESTROS SERVICIOS

● **MBB –Telefonía móvil**



● **MiFi–Internet móvil**



● **HBB –Internet hogar**



● **IoT–Internet of things**





OMV

- Tiene independencia operativa y cuenta con su propio parque recargador (clientes del OMV).
- Si así lo desea, puede brindar servicio al cliente y ejecutar todas las funciones inherentes al servicio (aún así, el servicio de nuestro call center está incluido).
- Puede obtener un mayor margen de utilidad a mayor cantidad de usuarios a su nombre, eso incentiva a la búsqueda de más clientes y el seguimiento de los mismos.
- Puede usar su marca para ejecutar promociones cruzadas con libertad de discurso y uso de su propia imagen.

DISTRIBUIDOR BYPLUS

- Sólo comercializa tarjetas SIM y planes de nuestra marca (**BYPLUS/ E-EGG**)
- No puede dar servicio al cliente, redirige el seguimiento a call center aumentando costos operativos.
- Las ganancias del distribuidor son más limitadas en comparación con el modelo OMV.
- La marca está controlada por lo que no es posible hacer modificaciones referentes a la imagen y discurso del producto.



Contamos con una infraestructura tecnológica consolidada que permite a nuestros clientes comercializar servicios de telefonía e internet móvil lo antes posible. Además, a través de nuestras plataformas y API's podrá gestionar su operación:



Altas y bajas



Portabilidades



Recargas



Consultas



Cambio de región



SIM Swap



Reportes



Configuraciones

Nuestras herramientas de gestión (CRM, Hub, Wallets) y API's son diseñadas, desarrolladas y probadas por nuestro equipo de expertos. Podemos actualizarlas y adecuarlas según los requerimientos de nuestros clientes.

Beneficios

- Ahorro hasta un 40% en telefonía celular
- Personalización de su marca
- Capacitación y seguimiento constante
- Asesoría técnica y legal
- Servicio integral (llave en mano)
- Plataformas y API's para su operación
- Confidencialidad y seguridad de la información (servidores en instalaciones indicadas por el cliente)
- Atención a clientes para sus usuarios finales (servicio de call center incluido)



CRM

Administración de más de un OMV

Perfiles de usuarios y permisos diferentes.

No necesita saldo para funcionar, se hace conciliación periódica.

Gestión de MBB, MiFi y HBB.

Funciones operativas:

Consulta de cobertura, compatibilidad, activaciones, portabilidad, recargas, cambio de región, recuperación de SIM.

Addinteli HUB

Modelo de distribución de un solo OMV

Un solo tipo de usuario y acceso independiente.

Necesita saldo precargado para funcionar.

Sólo para gestión de MBB.

Funciones operativas:

Consulta de cobertura, compatibilidad, activaciones, portabilidad, recargas, recargas por lote, cambio de región, recuperación de SIM

Addinteli Wallets

Modelo de distribución de un solo OMV con funciones de modelo multinivel.

Diferentes tipos de usuarios, funciones y esquemas de utilidades.

Necesita saldo precargado para funcionar

Sólo para gestión de MBB.

Funciones operativas:

Consulta de cobertura, compatibilidad, activaciones, portabilidad, recargas, cambio de región, recuperación de SIM, Ajuste de planes, definición de utilidades por usuario, solicitudes de saldo.



La Concesión Única otorgada por el Instituto Federal de Telecomunicaciones (**P/IFT/100419/203**) nos permite ofrecer servicios relacionados con las telecomunicaciones y radiodifusión.