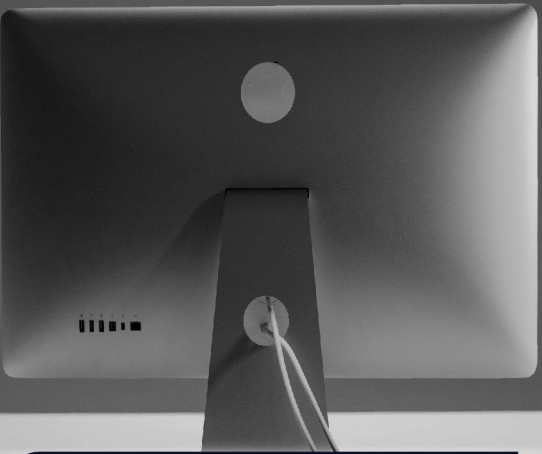


CADMUS

INNOVATIONS

Ingeniería de datos, telemetría en tiempo real y soluciones en la nube para su empresa.



Nosotros somos...

Una empresa, enfocada en **soluciones tecnológicas confiables**.

Unimos **innovación + experiencia** para simplificar la transformación digital. **Soporte especializado 24/7** para que tus operaciones **nunca se detengan**.



Sabemos qué...

El **minimalismo tecnológico** y la **elegancia funcional** son **objetivos** con los que ambos conectamos.



Te contamos sobre

Nuestros servicios.

Desarrollo de Aplicaciones web.

Creamos páginas web funcionales, eficientes y adaptadas a las necesidades específicas de cada proyecto.





Administración de Datos en la Nube.

Soluciones para el **almacenamiento, acceso y gestión segura de la información**, facilitando así la operación y escalabilidad de las empresas.



Telemetría en tiempo real.

Servicio de telemetría en tiempo real el cual permite la recolección, transmisión y análisis inmediato de datos.

Ingeniería de Datos.

Soluciones completas de ingeniería de datos que permiten a las empresas transformar grandes volúmenes de información en activos estratégicos.





¿Cómo es el proceso?

Análisis profundo de las necesidades del cliente.

Diseño de soluciones personalizadas e innovadoras.

Implementación de tecnología de vanguardia.

Desarrollo de productos de alta calidad.

Entrega del producto o sistema listo para su uso.

¿Qué incluye nuestro servicio?

Diseño e implementación de bases de datos,
incluyendo **almacenamiento de datos de sensores**
y **sistemas de telemetría**.

Recopilación y procesamiento de datos
en tiempo real.

Visualización de datos en tiempo real para
facilitar la toma de decisiones.



Soporte técnico

24/7.

Servicio de **soporte técnico continuo**, los **365 días del año**, con atención personalizada y **tiempos de respuesta eficientes, adaptados a las necesidades** operativas de cada cliente.

Soluciones IT e IA.

1. Servicios Financieros.

IT: Banca en línea, apps móviles, blockchain y ciberseguridad.

IA: Detección de fraudes, asistentes virtuales, análisis de riesgos e inversión.

2. Tecnología.

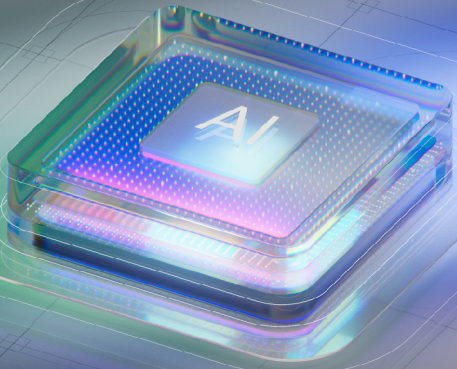
IT: Infraestructura en la nube, desarrollo de software y aplicaciones inteligentes.

IA: Optimización de código, pruebas automáticas, IA generativa para contenido y modelos de negocio.

3. Farmacéutica y Salud.

IT: Expedientes electrónicos, telemedicina, sistemas hospitalarios.

IA: Diagnóstico por imágenes, descubrimiento de fármacos, monitoreo con wearables.



4. Education.

IT: LMS platforms (Moodle, Blackboard), distance learning.

AI: Personalized tutoring, automated assessments, educational chatbots..

5. Medios y Entretenimiento.

IT: Streaming en la nube, producción digital, efectos especiales.

AI: Recomendaciones (Netflix, Spotify), predicción de tendencias, contenido automatizado.

6. Manufactura.

IT: ERP, sensores IoT para monitoreo de maquinaria.

AI: Mantenimiento predictivo, robótica autónoma, optimización de cadena de suministro.

7. Transporte.

IT: GPS, software de gestión de flotas, apps como Uber y Waze.

IA: Optimización de rutas, vehículos autónomos, mantenimiento predictivo.

8. Gobierno.

IT: Digitalización de trámites, blockchain para transparencia.

IA: Análisis de datos, vigilancia inteligente, automatización con RPA y chatbots.

9. Seguros.

IT: Plataformas para pólizas, gestión de datos de clientes.

IA: Evaluación automática de riesgos, procesamiento de reclamos, atención 24/7 con chatbots.

10. Retail.

IT: E-commerce, gestión de inventarios, pagos digitales.

IA: Personalización de compras, análisis de comportamiento, tiendas sin cajeros.

Casos de éxito.

Cliente 1: Contabilidad.

Implementación de herramientas OCR y tecnologías basadas en IA para automatizar la extracción de datos.

Esto reduce el procesamiento hasta un 80% y minimiza los errores humanos.

Informes Financieros en Tiempo Real.

Adoptar software contable basado en la nube para informes y análisis en tiempo real. Esto mejora la eficiencia operativa y la planificación financiera.

Casos de éxito.

Cliente 2: Logística.

Implementación de software logístico para planificar rutas inteligentes basadas en tráfico y ventanas de entrega. Esto reduce los costos de transporte hasta un 20%.

Seguimiento de envíos en Tiempo Real.

Utilización de sistemas de seguimiento GPS para obtener actualizaciones en tiempo real sobre los envíos, esto mejora la satisfacción del cliente al tener una entrega precisa.

Empresas con las que hemos trabajado.

