

# BROCHURE Corporativo

Disponga siempre de la mejor tecnología con despliegue moderno y de alta calidad.



**MicroStrategy** 

Somos el principal canal autorizado para venta de licencias y soporte





## Inteligencia de Negocios.

Recopila, Procesa, Integra y Analiza **DATOS.** 

Conozca el diagnóstico actual de su empresa. Actualice las herramientas tecnológicas de su negocio.





¿Por qué están cayendo las ventas en esta región?

¿Dónde tenemos exceso de inventario?

¿Qué dicen los clientes en las redes sociales?

En lugar de utilizar conjeturas, la inteligencia de negocios ayuda a responder estas preguntas críticas.

Obtenga aplicaciones tecnológicas que explotan los datos generados por los programas de negocios, para ayudar a que mejore significativamente su control operacional, su monitoreo de procesos, optimice sus recursos claves y descubra los factores que puedan estar afectando el logro de mejores resultados financieros.



#### **SERVICIOS**

## Business Intelligence:

Importe y prepare sus datos.



Construya sus informes y tableros con moderna visualización.



Comparta su información con oficina y clientes.









## Implementamos soluciones con las mejores Tecnologías.

#### , er ee reemere graei

**POWER BI:** 

Líder en Analitics y plataformas BI según el **ranking de Gartner 2022.** 

MICROSTRATEGY:

#1 en capacidades criticas según el ranking de Gartner 2022.

### Analitica & Ciencia de datos.

#### Conozca sus datos y descubra sus INSIGHTS.

Cree modelos predictivos para analizar diferentes escenarios y mejore la toma de decisiones comerciales.

#### De la reactividad a la proactividad.

Deie de actuar de forma reactiva y dedique más tiempo a la innovación. implemente modelos predictivos diseñados para ayudar a su organización a tomar

decisiones enfocadas a incrementar los resultados de negocio, para el presente y el futuro.





Es un enfoque de análisis de datos dentro de una empresa v comúnmente se identifica como un complemento de Business Intelligence, que se enfoca en datos históricos y actuales para comprender Puede descubrir patrones y predecir tendencias considerando diferentes factores, ya sean económicos, de mercado, tecnológicos, estacionalidad u otros, tanto internos como externos a la empresa, con el objetivo principal de comprender los posibles resultados futuros de cada acción realizada, en base a datos procesados.



#### **SERVICIOS**

## Business Analytics:

#### Análisis Predictivos:

Utiliza una variedad de técnicas estadísticas para crear modelos predictivos, que extraen información de conjuntos de datos, identifican patrones y proporcionan una puntuación predictiva para una serie de resultados organizativos.











#### Minería de datos y textos

Clasifica grandes conjuntos de datos utilizando bases de datos, estadísticas y Machine Learning para identificar tendencias y establecer relaciones.

Explora y organiza grandes conjuntos de datos de texto no estructurados con el fin de realizar análisis cualitativos y cuantitativos.

## Asociación y secuencias

Identifica acciones predecibles que se realizan en asociación con otras acciones o de forma secuencial.

#### Modelos de simulación

Una vez identificadas las tendencias y realizadas las predicciones, las empresas pueden utilizar técnicas de simulación para probar los mejores escenarios.

## BI / BA Como Servicios (SAAS)

## Disfrute de soluciones hechas a su medida.

¡Pague sólo por su uso de una o varias aplicaciones! Aplicaciones web construidas según necesidades de información.





#### Todos los Beneficios Solución hecha a la medida

Disponga de una o varias aplicaciones construidas a la medida de sus necesidades de información, las cuales son desplegadas desde una moderna interfaz de visualización enfocada a usuario de negocio.

## Una plataforma abierta para nuevos desarrollos

Obtenga acceso a una plataforma web abierta donde cualquier usuario puede construir sus propios informes y tableros usando datos corporativos o integrando otras fuentes, siempre preservando la integridad y la consistencia de la información.



## (DG) Gobierno de datos

El Gobierno de Datos se refiere a la gestión global de la disponibilidad, facilidad de uso, la integridad y la seguridad de los datos empleados en una empresa.

Esta práctica incluye la organización e implementación de políticas, procedimientos y normas para el uso eficaz de los activos informacionales, ya sean estructurados o no estructurados, de una organización.



## Algunos beneficios del **Gobierno de Datos:**

- Apoyar iniciativas de BI/Data Warehousing.
- Apovar iniciativas de MDM.
- Facilitar la migración de datos heredados.
- Facilitar el cumplimiento de normativas de ley.
- Reducir el riesgo empresarial.

## ¿Por qué es necesario un **Gobierno de Datos?**

Los datos son el activo más importante de una organización y, sin normas y sin calidad de datos, una organización no puedefuncionar con coherencia.

No en vano, la gran mayoría de empresas en todos sus proyectos relacionados con TI denotan la rigurosa necesidad de aplicar una política de Gobierno de Datos, esto demuestra la importancia y el valor de los datos dentro de la organización.

### MDM

### Master Data Management

## ¿Para qué sirve? Su organización en armonía.

El objetivo básico que busca un MDM es asegurar que una organización no use múltiples (potencialmente inconsistentes) versiones del mismo dato en diferentes partes de sus operaciones.

Ej: El mismo cliente con diferentes datos en dos documentos distintos





#### ¿Qué beneficios me puede ofrecer?

Toda la información en un mismo lugar

- Provee una administración centralizada de las entidades de datos maestras. Tales como: clientes, productos, geografía, etc.
- Asegura una visualización unificada de los datos a través de todos los sistemas de la empresa. Tales como: ERP, CRM, SCM, WMS, SCI, etc.
- Preserva la consistencia de la información que ha de ser utilizada como arista de análisis en las soluciones de business intelligence y DSS.



## Calidad de Datos (DQ)

¿Cómo apoyamos su organización con la problemática de Calidad de Datos?

Análisis y descubrimiento de anomalías en los datos.

Calidad estructural de los datos.

Establecer scorecard de calidad de datos.

Monitoreo periódico a la calidad de los datos.



#### ¿Qué clase de anomalías se corrigen en el **proceso de Calidad de Datos?**

Los datos que son utilizados en las organizaciones para decisiones de negocio normalmente están infestados de varios tipos de errores.

#### Estos son los tipos error más conocidos:

- Completitud: ¿Están presentes todos los datos necesarios?
- Conformidad: ¿Qué datos están almacenados en un formato no estandarizado?
- Consistencia: ¿Qué valores de los datos nos dan información conflictiva?
- Duplicación: ¿Qué registros de datos están repetidos?

## TECNOLOGÍAS Analytics

¿Cómo encuentra uno que sea adecuado para su empresa?

Considere las necesidades de su organización y averigüe quién utilizará la herramienta de análisis.

### **Cloud Computing**

Según el tipo de servicio que utilice, el proveedor de la nube puede proporcionar parte o la totalidad de

la infraestructura, el software y las dependencias necesarias para ejecutar sus aplicaciones, cargas de trabajo, etc.



















#### **Databases**

Los datos ahora se consideran uno de los activos más valiosos de cualquier organización.

Manténgase por delante de su competencia mediante la recopilación de datos de alta calidad a un ritmo más rápido

con menos costos utilizando el sistema de base de datos que se ajuste a sus necesidades.











TECNOLOGÍAS ETL

Cada organización tiene un modelo de negocio y una cultura únicos, y los datos que una empresa recopila reflejarán esto.

Una herramienta de ETL debe tener en cuenta: Caso de uso, presupuesto, capacidades de carga,

fuentes de datos y conocimientos técnicos. Cuente con nuestro apoyo y realice la mejor elección.











¿Desea contactarnos? Estamos atentos a cualquier inquietud.

(+57) (1) 755 99 07 (+57) (1) 636 64 31 info@latino-bi.com

inio@iatino-bi.com

www.latino-bi.com

f /Latino-BI-Consulting





Somos el principal canal autorizado para venta de licencias y soporte en Colombia.