

“ Prácticamente todo en los negocios es lo mismo, excepto como administras tu información.

La manera en la que administras tus datos determina si ganas o pierdes.

”

BILL GATES



RICH IT

**HAZ QUE LOS DATOS
ACTÚEN A TU FAVOR
CON LOS SERVICIOS DE
RICH IT**

¿QUÉ ES RICH IT?

La creciente atención en la ciencia de datos (conocida popularmente bajo el término “Big Data”) y su potencial para aplicarse en casi cualquier industria trae consigo una imagen de que sólo es necesario implementar y cosechar sus beneficios.

RICH IT es una compañía que gira entorno a los datos. Con nuestro equipo de profesionales (Científicos de datos, estadistas, Consultores, Ingenieros, Analistas de negocio), acompañamos a nuestros clientes en una jornada de descubrimiento y explotación del valor de la información.

¿QUÉ SERVICIOS OFRECEMOS?

SERVICIOS DE CIENCIA DE DATOS

La ciencia de datos es una nueva disciplina que resulta de la evolución y combinación de distintas disciplinas como la ciencia de la computación, estadística y matemáticas. Ésta es complementada con un profundo conocimiento de campo que permite analizar enormes cantidades de datos para extraer información valiosa de ellos.

Esta disciplina se ve acelerada por la creciente generación de datos por los teléfonos celulares, wearables, la web y más.

La ciencia de datos ha transformado la industria, desde la salud hasta los medios digitales.

OFRECEMOS DOS MODALIDADES
PARA ESTE SERVICIO:

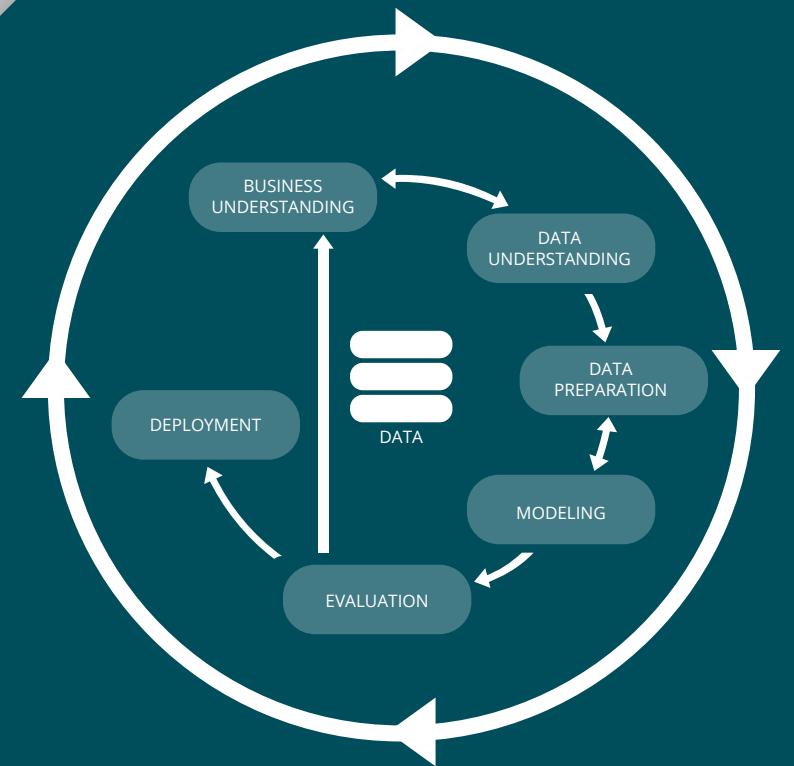
ANALYTICS AS A SERVICE:

Incorpora dos áreas de especialidad difíciles de construir internamente: un laboratorio de Big Data y un equipo de datos (científicos de datos, ingenieros, especialistas en visualización y analistas de negocio) para proporcionar analítica avanzada. Nuestra infraestructura combina bases de datos relacionales, NoSQL, Cluster de la suite de apache Hadoop, Spark así como lenguajes de programación como Python, R y Julia.

ANALYTICS ON PREMISE:

Contamos con las capacidades requeridas para asesorar a nuestros clientes en la definición e implementación de arquitecturas tecnológicas para el manejo de Big Data. Mediante este servicio nuestros clientes pueden incorporar a sus infraestructuras un ambiente para el desarrollo de soluciones de procesamiento y análisis de grandes volúmenes de información.

METODOLOGÍA



- Detecta las anomalías y problemas de calidad de datos.
- Aporta calidad a los datos, mediante la automatización de los procesos de limpieza y supervisión de datos de cualquier aplicación.
- Desarrolla y optimiza las operaciones con datos críticos para el negocio, consolidados y fiables.
- La gestión de metadatos proporciona visibilidad y las herramientas pertinentes para gestionar las dinámicas de un entorno de integración de datos.
- Mejora la cooperación entre TI y negocio con el uso de un vocabulario común y herramientas de colaboración.
- Gestión del ciclo de vida de la información de las aplicaciones.

SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA DE LA INFORMACIÓN

SERVICIOS COMPLEJOS

Nuestro equipo de expertos te ayudará a simplificar la implementación y migración de Infraestructura y aplicaciones, desde la arquitectura, pasando por el suministro de arquitectura, implementación, migración y administración del proyecto.

- Implementación de Openstack, Hadoop, MPP...
- Migración de datos
 - Bases de datos y Filesystems
 - Físico a virtual
 - Físico a físico
 - Virtual a virtual
- Optimización de bases de datos
- Modernización de aplicaciones

SERVICIOS ADMINISTRADOS Y PROFESIONALES BAJO DEMANDA

Operamos tu infraestructura. Alineamos personas calificadas a tus requerimientos; desde el suministro de tu infraestructura, administración, monitoreo, inventario, mantenimiento, operación, mejora y soporte proactivo.

Nuestros servicios de Administrados y profesionales bajo demanda te ofrecen una modalidad presencial, remota, full time o parcial. No es necesario contratos multianuales.



ADMINISTRACIÓN INFRAESTRUCTURA DE NUBE, HÍBRIDA O PRIVADA

- o Procesamiento
- o Almacenamiento
- o Comunicación
- o Seguridad

ADMINISTRACIÓN DE SOFTWARE

- o Bases de Datos (SQL, No SQL, Columnares, En memoria, orientadas a grafos, MPP...)
- o ERP/CRM
- o Web
- o Correo

ADMINISTRACIÓN DE METODOLOGÍAS

- o PMO
- o CMMI
- o ITIL
- o DMM – Gobierno de datos
- o ILM

ADMINISTRACIÓN DE LABORATORIOS DE DATOS

- o Científicos de datos
- o Ingenieros de datos
- o Arquitectos de datos
- o Analistas de datos
- o Artistas de la visualización de datos

CERTIFICACIONES

- Certificaciones EMC
- Certificaciones Cisco
- Certificaciones Hitachi
- Certificaciones Oracle
- Certificaciones VMWare
- Elearningcurve CIMP
- CMMI DMM
- ISACA CGEIT
- Sociedad de científicos de datos
- Coursera. Universidad de Washinton, Stanford, Universidad de pensilvania
- EDX. MIT
- ITAM

NUESTROS CLIENTES



CONTACTO

contacto@richit.com.mx



COBERTURA

Estados Unidos
México
Guatemala
Colombia
Brasil

