



**Tecnologías Big Data** nos proporciona nuevas herramientas con capacidad de ingestar y procesar importantes volúmenes de datos desestructurados y a gran velocidad de proceso, incluso en tiempo real.

Estas herramientas nos ofrecen la capacidad de ser disruptivos e innovadores en la empresa explotando los datos históricos, datos monitorizados en tiempo real, datos internos y externos.

**Beneficios:**

- Las arquitecturas Big Data nos permiten visualizar el negocio en tiempo real para ver cómo se comporta, realizar modelos predictivos y prescriptivos, anticiparse a acontecimientos o necesidades. **Esto nos ofrece una gran ventaja competitiva.**

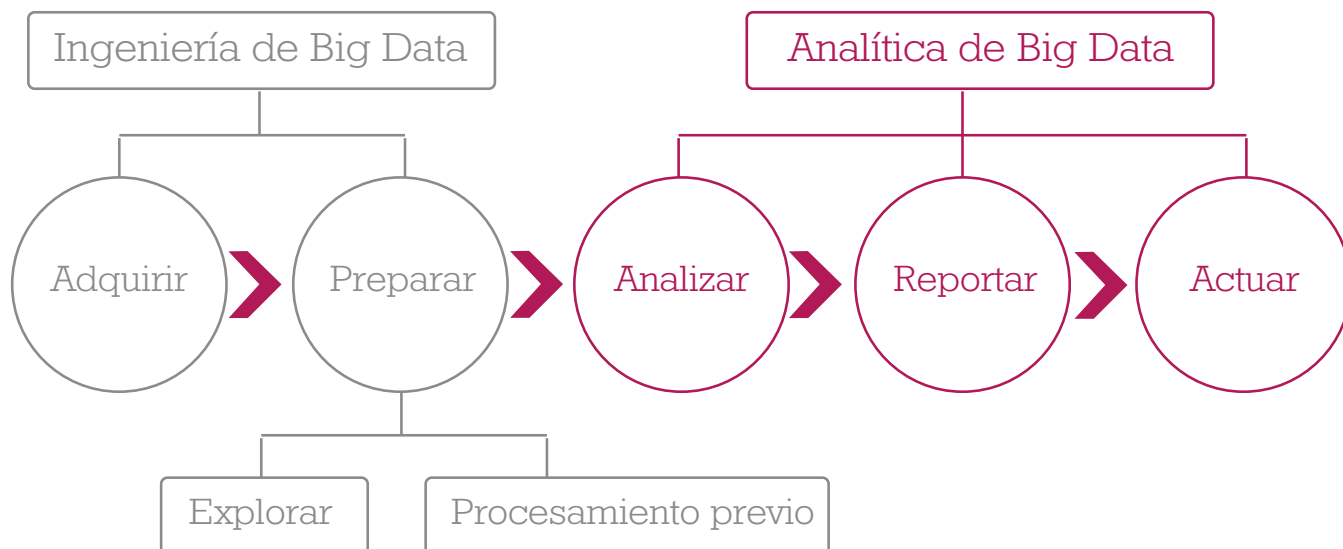
## ¿POR QUÉ debes apostar por las tecnologías Big Data?

 **1º COMPRENDER MEJOR LAS NECESIDADES DEL CLIENTE**

✓ **2º HACER LOS PROCESOS MÁS EFICIENTES**

 **3º DETECTAR RIESGOS Y VERIFICAR FRAUDES**

💰 **4º REDUCIR COSTES**



## NUNSYS, tu socio tecnológico, también en tecnologías Big Data

Nunsys, se pone a su disposición como facilitadores de:

- ✓ **Arquitecturas de tecnologías Big Data** para procesamiento de datos heterogéneo que impulsa la inteligencia artificial, computación de altas prestaciones.
- ✓ **Escenarios on premise, Cloud o híbrido.**
- ✓ **Entrenamiento de algoritmos** para que realicen tareas inteligentes (reconociendo patrones, clasificando o prediciendo). Utilizar modelos basados en redes neuronales para aprendizaje profundo.

### Dirigido a los siguientes sectores:

- > **Retail.** Previsión de la demanda, inteligencia promocional.
- > **Banca y seguros.** Scoring de riesgo, fraude.
- > **Telco.** Ciclo de vida del cliente, predicción de rotación y movimiento de clientes.
- > **Medios.** Personalización de la información, predicción de audiencias, predicción de la demanda energética, fraude...
- > **Industria.** Dato único, mantenimientos predictivos, innovación de producto, previsión de la demanda, etc

## CASOS DE ÉXITO

Global Omnium



En Global Omnium se ha llevado a cabo la transformación del negocio mediante la aplicación intensiva de tecnologías Big Data; (CBRE) aplicación de tecnologías para dato único para optimizar los trámites o mejorar su eficiencia en la operativa de la compañía y aplicar modelos de Inteligencia Artificial.