



PowerData

Especialistas en Gestión de Datos

WEBINAR

13 de Febrero de 2019

5 razones para transformar la *Dark Data* en información

Juan Oñate

 CEO PowerData

 jonatelamas

Los DATOS son importantes

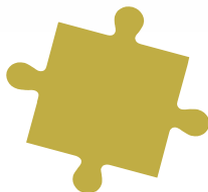


DARK (*)

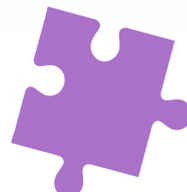
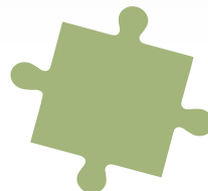
DATA

(*) Dark Data – Concepto definido por Gartner en 2014

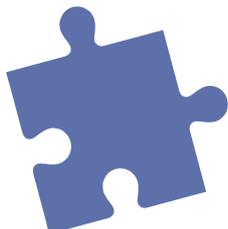
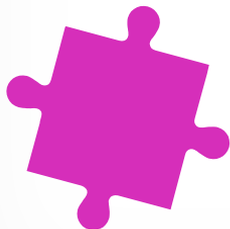
La categorización de los DATOS evoluciona



Desnormalizados - Normalizados



BBDD Relacionales – Otras BBDD



Estructurado - Desestructurado



FUENTES HABITUALES DE DATOS OSCUROS



**TRANSACCIONES
PERDIDAS**



**INTERNET DE LAS
COSAS (IOT)**



MOVILIDAD

#1 ANALYTICS

<i>Excelente</i>	<i>Bueno</i>	<i>Medio</i>	<i>Malo</i>
			
			
			
			

#2 INSIGHT EN LA ORGANIZACIÓN

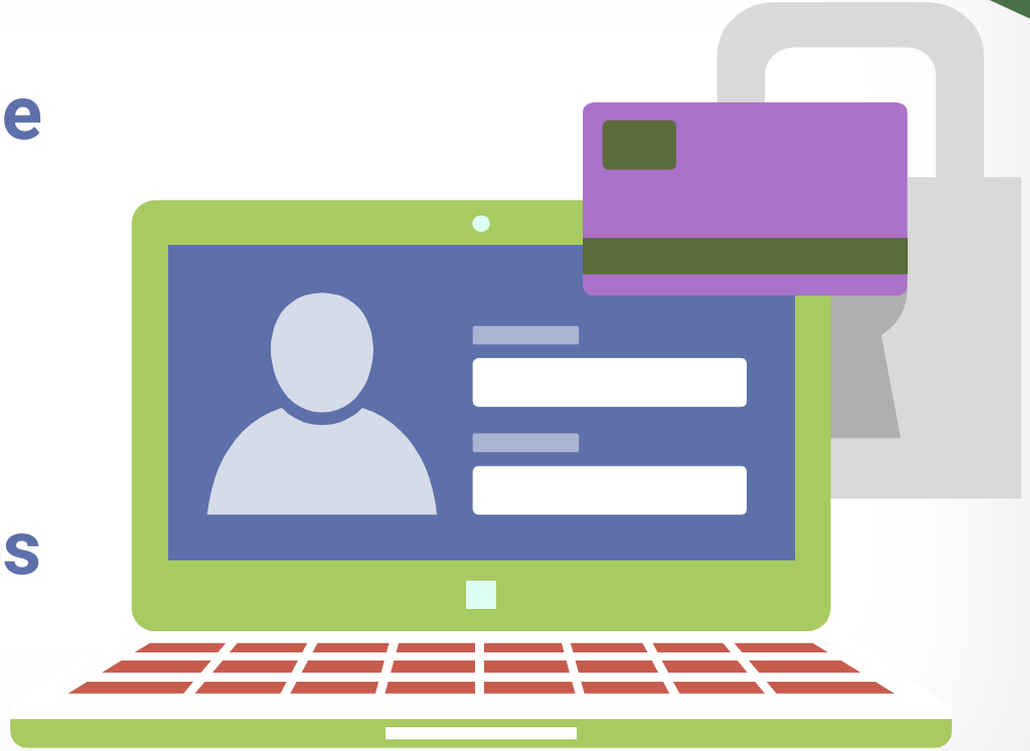


Conocimiento del negocio
requiere el acceso a todos los
datos

Métricas, Alertas, Indicadores,
Patrones, Comportamientos, ...
deben basarse en TODOS los
datos

#3 PRIVACIDAD

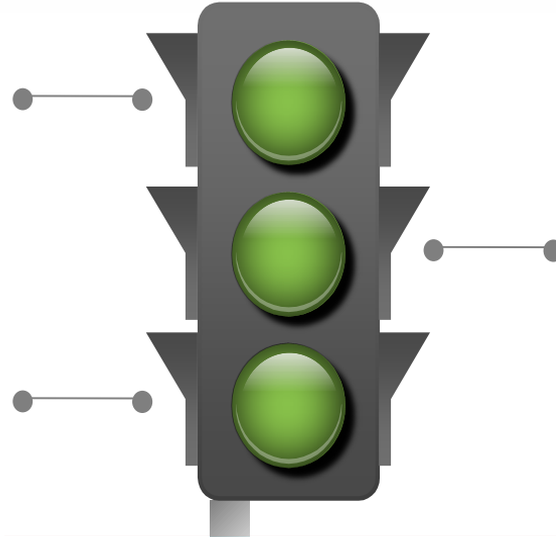
Asegurar el control de accesos, asegurar la confidencialidad, monitorear cualquier presencia en nuestros sistemas



#4 CUMPLIMIENTO REGULATORIO

La información es precisa, completa y gobernada

Conocemos nuestros datos, los sistemas en que se almacenan y el linaje y la propiedad de los mismos



Actualizamos la información anticipándonos a cualquier cambio o nuevo requerimiento

Asegurar el cumplimiento regulatorio accediendo a toda la información

#5 GOBIERNO DE DATOS



Políticas y Procesos

Todos los datos de una organización deben ser definidos y gestionados por políticas



Personas

Los responsables de datos, las personas que establecen políticas deben hacerlo en el conjunto de los datos de la organización.



Catálogo de Datos

No olvidar ningún activo de datos. El linaje tiene que cubrir la totalidad de sistemas y el conuunto de datos globales.

GESTIÓN INTEGRAL DE LOS DATOS





Ronda de preguntas



Para saber más



Encuentra más en: <https://www.powerdata.es/centro-de-recursos/-ebooks>



PowerData

Especialistas en Gestión de Datos