

OFICINA  
**Acelera**  
*pyme*

# Big-data sector industrial

7 DE SEPTIEMBRE DE 2022 A  
LAS 9:30



VICEPRESIDENCIA  
PRIMERA DEL GOBIERNO  
MINISTERIO  
DE ASUNTOS ECONÓMICOS  
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO  
DE DIGITALIZACIÓN  
E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

red.es



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional  
“Una manera de hacer Europa”

# Big-data sector industrial

---

## **1. DEMOCRATIZACION DE LA CONECTIVIDAD A SISTEMAS**

**1.1. Veremos como de fácil es conectarnos tanto a sistemas tradicionales, como ficheros o bases de datos, como a ficheros o la propia web**

## **2. LA VISUALIZACION COMO ORQUESTADOR DE LOS DATOS**

**2.1. Una imagen vale mas que mil palabras, veremos los puntos clave para diseñar cuadros de mando efectivos y eficaces**

## **3. LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

**3.1. Veremos como aun sin ser matemático experto, vamos a poder usar la tecnología para extraer información clave del comportamiento de nuestra industria.**

## **4. DESDE CUALQUIER SITIO Y EN CUALQUIER LUGAR**

**4.1. Como compartir la información y tenerla accesible nos ayuda a tomar decisiones de forma eficaz en cualquier momento.**

---

TÍTULO PRESENTACIÓN

---

# Introducción BIG-DATA

---

## INTRODUCCION

La invención de la rueda y la revolución industrial estuvieron separadas por miles de años, sin embargo, en la última década los cambios se aceleran de tal manera que resultan vertiginosos, a veces hasta agobiantes. Hace tan solo 25 años, tener un teléfono móvil era una bonita rareza, “estoy en el motorola” decían los más modernos, sin embargo, hoy en día tenemos más de un terminal y número por persona y además, hasta el más simple, es más potente que, por ejemplo, el ordenador que llevaba la primera nave que subió a la luna.

**¿Cómo se ha producido esta revolución y como puedo subirme a ese carro tecnológico?** En el webinar no vamos a resolver todas esas preguntas, pero si que vamos a desmitificar la explotación de los datos que producen los sistemas que existen en todas las empresas, develaremos la facilidad de como podemos conectarnos a sistemas heterogéneos y distribuidos y como podemos usar toda esa información junta para mejorar los procesos de negocio.

---

## **INTRODUCCION**

**Esta webinar va a tratar esos puntos clave, el como vamos a poder, obtener, transformar, pintar y compartir la información de forma segura y sencilla.**

---

# PONENTE

## Miguel Egea Gómez

Especializado en el mundo del tratamiento de los datos, con 25 años de experiencia en el sector más de 15 dedicado exclusivamente a los Datos. Master en Big Data & Analytics por la universidad de Murcia, ponente en conferencias del mundo Microsoft, cofundador del equipo del SQL Sat Madrid, Enamorado de PowerBI, y encantado con los retos del día a día. Padre de 3, esposo, pintor aficionado e interesado en todo lo que despierta mi curiosidad.

---



**Fondo Europeo de Desarrollo Regional**

*“Una manera de hacer Europa”*

---