

# I Congreso de Digitalización Educativa de Castilla-La Mancha

#DigEduCLM

25 de Marzo 2023

Mesa redonda La educación del futuro entre inteligencias artificiales  
Funcionalidad educativa avanzada mediante el uso eficiente de la información

Autor: Raúl Micharet Arcos  
Proxya (compañía del Grupo Emergya)



Qué vamos a ver hoy

## Contexto



## Datos



## Casos de Uso





## Ecosistema completo

Entorno Virtual  
de Aprendizaje

Gestión  
Educativa

Tramitación  
Electrónica



Comunicación  
Comunidad  
Educativa

Entorno  
Colaborativo



# Línea “Apoyo a la Toma de Decisiones”

Estrategia y Cultura  
del Dato



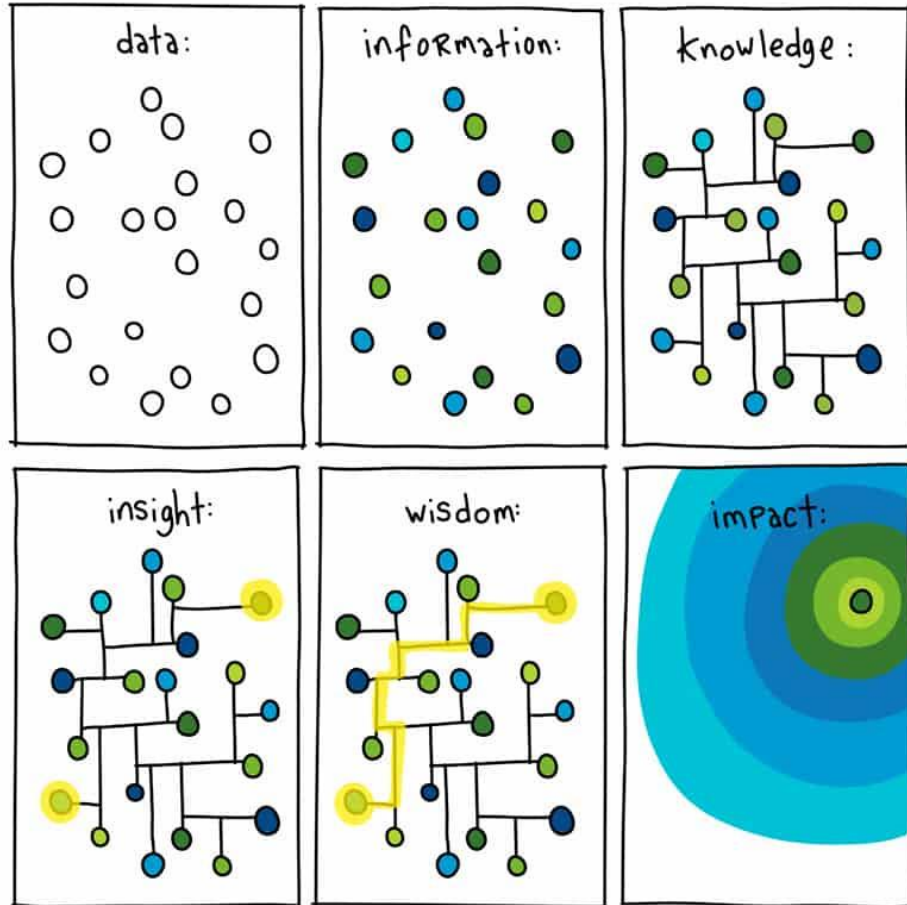
Analítica  
Descriptiva

Herramientas  
Habilitantes

Analítica  
Avanzada



# Línea Apoyo a la Toma de Decisiones



gapingvoid  
Culture Design Group

@gapingvoid

Centralización  
de los datos

Integración

Consolidación  
para Análisis





## ¿Pero cuantos datos tenemos? Algunas cifras

**+222M**

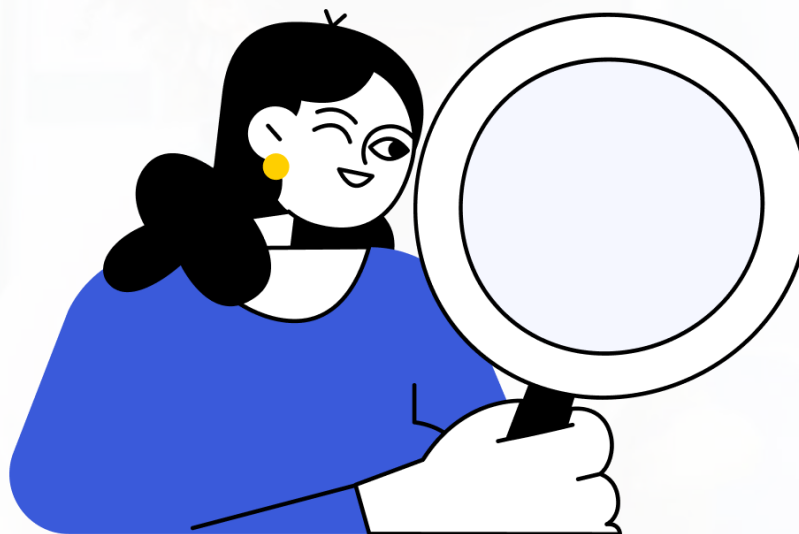
Notificaciones

**+209M**

Mensajes

**+159M**

Faltas de Asistencia



**+148M**

Calificaciones

**+3,3M**

Solicitudes  
Secretaría

**+52M**

Materias

## Vemos algunos ejemplos de casos de uso



Plan Digital del  
Centro

**INTEF** (Instituto Nacional de Tecnologías Educativas y de Formación del Profesorado) lo define como:

*“Instrumento que debe favorecer e impulsar el uso de los medios digitales tanto en los procesos de enseñanza-aprendizaje como en el resto de procesos de gestión del centro, siempre con el objetivo último de colaborar en el desarrollo integral del alumnado”.*

En concreto en Castilla-La Mancha queda regulado en la Orden 178/2022 de 14 de Septiembre.

## Vemos algunos ejemplos de casos de uso



Plan Digital del  
Centro



Sistema de  
Recomendación



Secretaría  
Virtual





## Quieres ampliar más información ....



### Mesa redonda

EducamosCLM

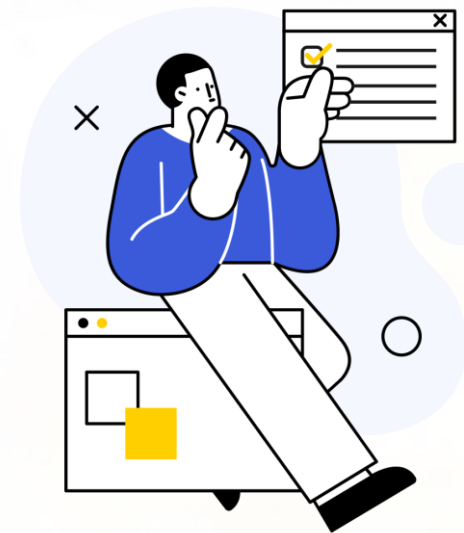
Auditorio  
17:15



### Talleres

EducamosCLM Lab

Sala Miradero



### Stand

EducamosCLM



**"La magia es solo ciencia que  
no entendemos aún".**  
Arthur C. Clarke