

A collection of approximately 18 squares in three shades of blue and grey, scattered across the top half of the slide.

MBD

Máster en Big Data

2023-2024

Tecnologías Business Intelligence

El proyecto –estado actual-

Foco totalmente puesto en el producto y el valor funcional



Un paso más allá

- Alta demanda profesionales D&A -> Estrategia obtención y retención.
- La importancia está en comunicar el valor de alinear D&A con los factores de éxito del negocio.
- Disrupción constante en los esquemas organizativos tradicionales.
- Diseño modelo operativo e implementación.

Fuente Gartner <https://www.gartner.es/es/tecnologia-de-la-informacion/insights/guias-fundamentales-analisis-de-datos/guia-fundamental-habilidades-y-capacidades-de-analisis-de-datos>

El proyecto –estado actual-

Preguntas a plantearse

- ¿Quiénes son las partes interesadas estratégicas? ¿Cuáles son sus objetivos?
- ¿Qué trabajo de análisis de datos se debe llevar a cabo? ¿En qué orden? ¿Por qué?
- ¿Dónde y cuándo debería llevarse a cabo ese trabajo?
- ¿Qué obstáculos se interponen en el camino al éxito? ¿Cómo pueden reducirse?

Producto a obtener

- Utilizar un modelo organizacional genérico para asignar las tareas de D&A a escala global, regional y local.
- Decidir qué recursos, habilidades y capacidades vas a necesitar en tu organización física.

Fuente Gartner

<https://www.gartner.es/es/tecnologia-de-la-informacion/insights/guias-fundamentales-analisis-de-datos/guia-fundamental-habilidades-y-capacidades-de-analisis-de-datos>

El proyecto –estado actual-

Obstáculos a gestionar

- El cambio plantea desafíos culturales.
- Falta de recursos y financiación para respaldar el programa.
- Escaso conocimiento en materia de datos.
- Carencia de las habilidades o del personal necesarios.
- Falta de enfoque al definir la iniciativa más importante.

Fuente Gartner

<https://www.gartner.es/es/tecnologia-de-la-informacion/insights/guias-fundamentales-analisis-de-datos/guia-fundamental-habilidades-y-capacidades-de-analisis-de-datos>

A collection of approximately 15 squares in three shades of blue and grey, scattered across the top half of the slide.

MBD

Máster en Big Data

Tecnologías Business Intelligence