



gaia-x  
Hub España

09 de abril

*Webinar*

# ¡Activa tus datos! Mercado, valor y cómo empezar



Ayuda 27.0E.4071.488 Financiado por:



Ministerio de Economía

Ministerio de Innovación, Ciencia y Turismo





# AID Readiness & Roadmap

Herramienta de autodiagnóstico y roadmap mínimo para la  
adopción de la IA y la compartición de datos

Abril 2026

Generar impacto de negocio con los datos y la IA  
**no es solo un problema de tecnología,**  
sino de saber por donde empezar

# los grandes retos

a los que se enfrentan las empresas para activar el valor de la IA y los datos

1

## Foco y prioridades

**Necesidad de mayor conexión entre los retos y su impacto real de negocio.**

- Reducción de costes
- Incremento de ingresos
- Adaptación a regulación sectorial

2

## Capacidades

**Dificultad de acceso perfiles y recursos necesarios**

- Tecnología
- Datos
- Gobernanza y legal
- Cultura y talento

3

## Mercado

**Falta de conocimiento detallado del mercado** y las oportunidades de uso de la IA y los datos:

- Necesidades de clientes
- Necesidades de cadena de valor

¿Cómo resolvemos estos retos?

## AID Readiness & Roadmap Tool

Una herramienta que no solo aporta un diagnóstico, sino una directriz mínima para activar la IA y el aprovechamiento de los datos de forma sencilla, segura, y ajustada a la realidad de cada organización.

# Lógica base del modelo

Un diagnóstico para saber donde hay valor real y qué hacer primero



- Agrupación de respuestas en dimensiones
- Asignación de arquetipo organizativo
- Detección de bloqueos/riesgos críticos
- Priorización de líneas de actuación
- Orientación top-4 casos de uso
- Generación de roadmap mínimo

# Cuestionario de entrada

## Adaptado al lenguaje empresarial y con enfoque UX

- 26 preguntas
- Se completa de forma autónoma o asistida
- Mejor enfoque en colaboración (operaciones, estrategia, logística, etc.)
- 20-40 min requeridos

Bienvenido/a a la herramienta  
AI & Data Readiness and  
Roadmap.

Esta herramienta le permitirá evaluar el estado de preparación de su organización para la identificación, priorización y planificación de iniciativas con datos e inteligencia artificial. Así mismo, te permitirá obtener una hoja de ruta mínima para saber por donde empezar.

Duración estimada: 30 minutos

Comenzar

⌚ Takes X minutes

3> ¿Dispone de una priorización clara de casos de uso basada en impacto esperado y viabilidad?

A No existe priorización

B Priorización muy básica

C Priorización parcial

D Priorización estructurada

E Priorización avanzada basada en criterios claros

<

OK

# Output Report

**Informe automatizado con cinco outputs clave**

**Output #1** Nivel de preparación

**Output #2** Líneas de actuación priorizadas

**Output #3** Bloqueos críticos y lo que implican

**Output #4** Orientación sobre casos de uso con mejor *match*

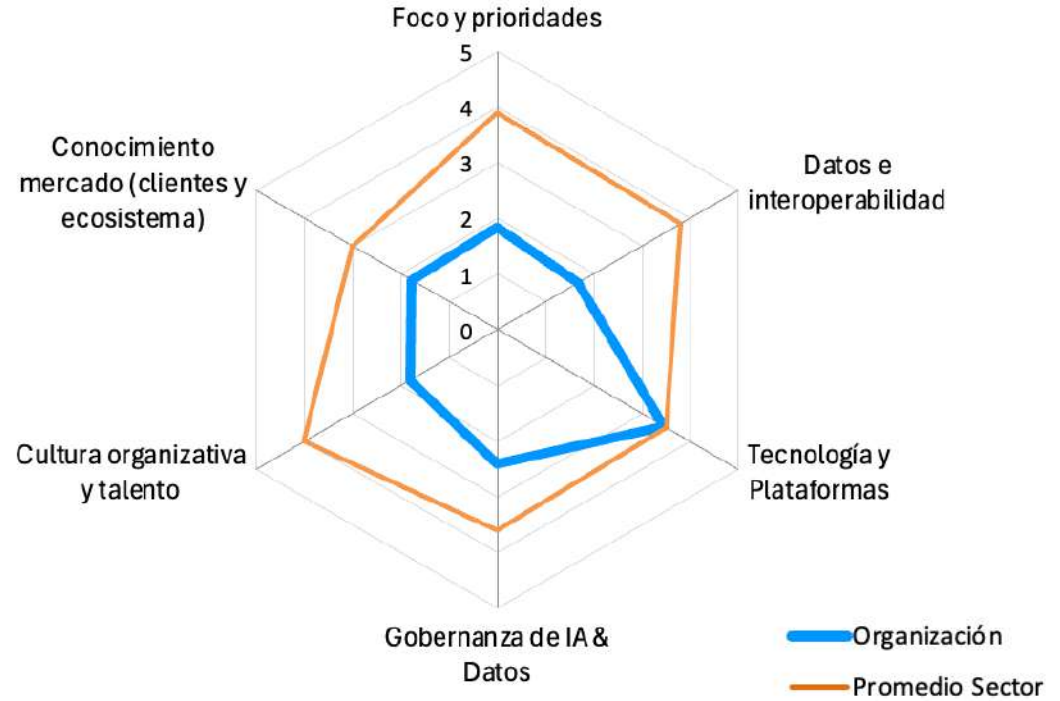
**Output #5** Hoja de ruta orientativa

# Output #1

Nivel de  
preparación  
(readiness level)

## Radar de Readiness

EJEMPLO

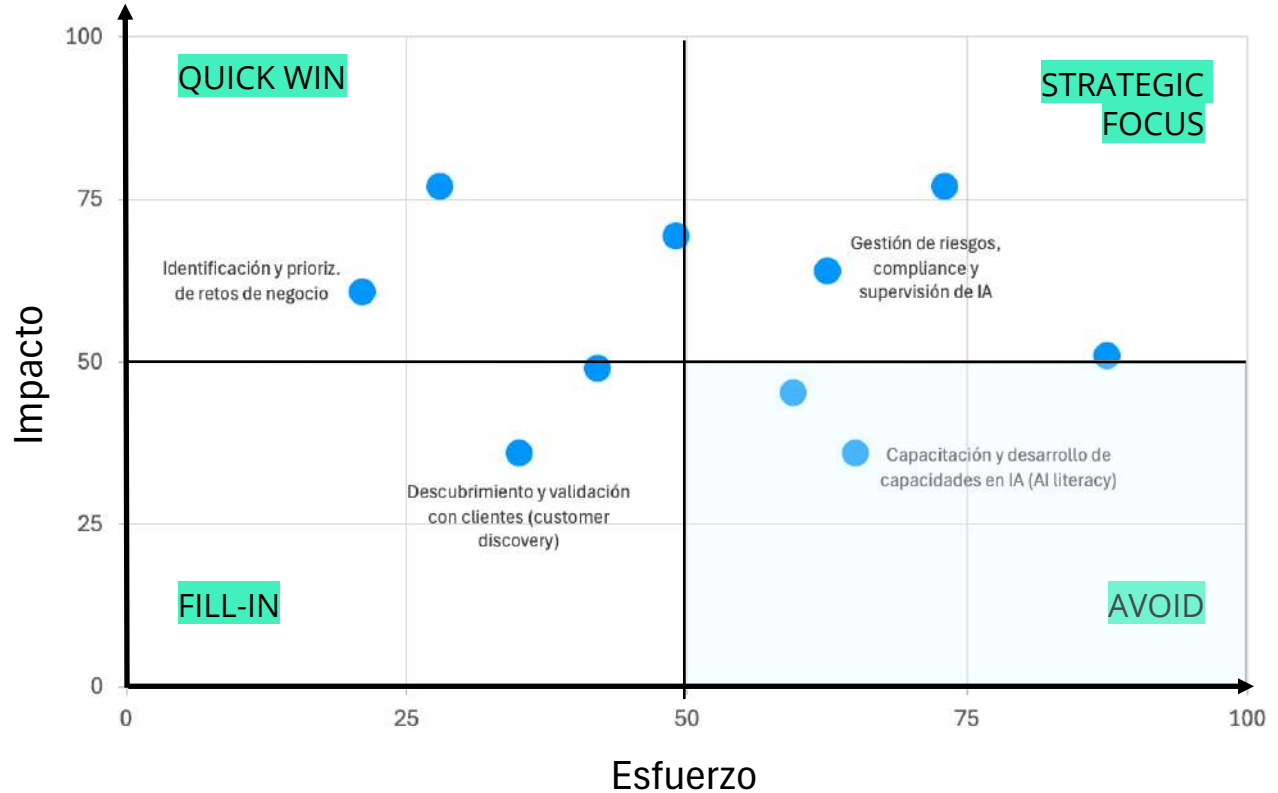


# Output #2

## Priorización de líneas de actuación

Líneas de actuación priorizadas (impacto vs esfuerzo)

EJEMPLO



# Output #3

Bloqueos críticos lo que implican

ID	BLOQUEO	QUÉ IMPLICA
Risk #1	Patrocinio y accountability insuficientes	Falta sponsor claro o capacidad real de desbloqueo.
Risk #2	Foco de valor insuficiente	Hay intención, pero aún no está claro en qué apostar primero.
Risk #3	Base de datos insuficiente para IA	Los datos todavía no ofrecen una base suficientemente fiable o integrada.

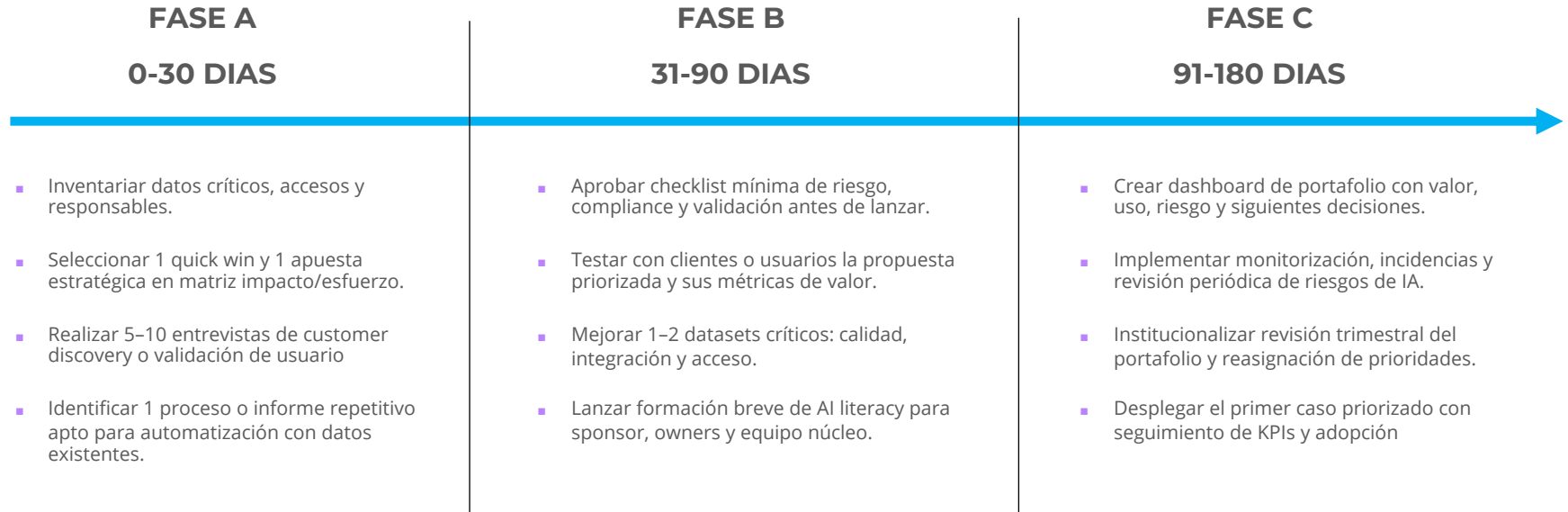
# Output #4

## Top-4 casos de uso con mejor encaje

ID	CASO DE USO	DESCRIPCIÓN	MATCH
Caso #1	<b>Asistente de desarrollo software y documentación de código</b>	Uso de asistentes de programación para generar, revisar y documentar código, pruebas y scripts.	78%
Caso #2	<b>Generación de imágenes, audio o vídeo para marketing, formación o producto</b>	Creación asistida de piezas visuales, audiovisuales o sonoras para campañas, formación, contenidos internos, prototipos o experiencia de producto.	77%
Caso #3	<b>Generación de propuestas, informes, ofertas o documentación técnica</b>	Uso de IA generativa para preparar borradores de propuestas, informes, ofertas, memorias técnicas o entregables repetitivos.	76%
Caso #4	<b>Copiloto interno sobre documentación, procedimientos y conocimiento corporativo</b>	Asistente interno que permite consultar políticas, procedimientos, documentación técnica o conocimiento corporativo mediante lenguaje natural.	76%

# Output #5

## Hoja de ruta 180



# Acceso limitado a fase de validación (10–15 empresas)

## ESTAMOS SELECCIONANDO EMPRESA CON ESTE PERFIL

- ✓ Actividad industrial o procesos productivos reales
- ✓ Implicación de perfiles con capacidad de decisión
- ✓ Disponibilidad para una sesión de contraste (clave del proceso)

## ¿QUÉ OBTIENES?

- Diagnóstico estructurado + roadmap 180 días
- Identificación de casos de uso prioritarios
- Acceso anticipado a un modelo aún no disponible en mercado

**Francisco Velasco**  
fvelasco@oicteam.com



**Si tiene sentido para vuestra  
organización, hablemos  
(validamos encaje en 15 min)**