

prodware[™]

Assessment IA



A man with a beard, wearing a teal suit and tie, is smiling and looking down at a tablet device he is holding. In the background, there is a modern office environment with large windows and a lamp.

prodware⁺
AI Assessment

Introducción

3 Tipos de Copilot (Para 3 tipos de usos y servicios)



* El detalle de las funcionalidades y la implementación de Copilot para Microsoft 365 queda fuera de esta oferta de assessment. Prodware ofrece un test de adopción específico de Copilot para Microsoft 365, en que se explora al detalle este tipo de Copilot para las diferentes aplicaciones del ecosistema.

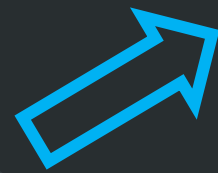
Nos centraremos en Copilot Studio y Prodware AI Context Hub como posibles soluciones de Custom Copilot.

Fases para implementar Custom Copilot



Pasos para estar preparados para la IA

Siguiente
Caso de uso



1

Formarnos en las capacidades y límites de la IA. Conocer casos de uso de otros

2

Generar un Backlog de casos de uso de IA

3

Priorizar y decidir qué caso de uso aplicar

4

Conocer si nuestros sistemas, datos y documentos estén preparados

5

Preparar los datos. Limpiarlos, securizarlos, y clasificarlos

6

Diseñar solución técnica para aplicar casos de uso

7

Construir, validar y desplegar la solución en formato piloto para unos pocos usuarios

8

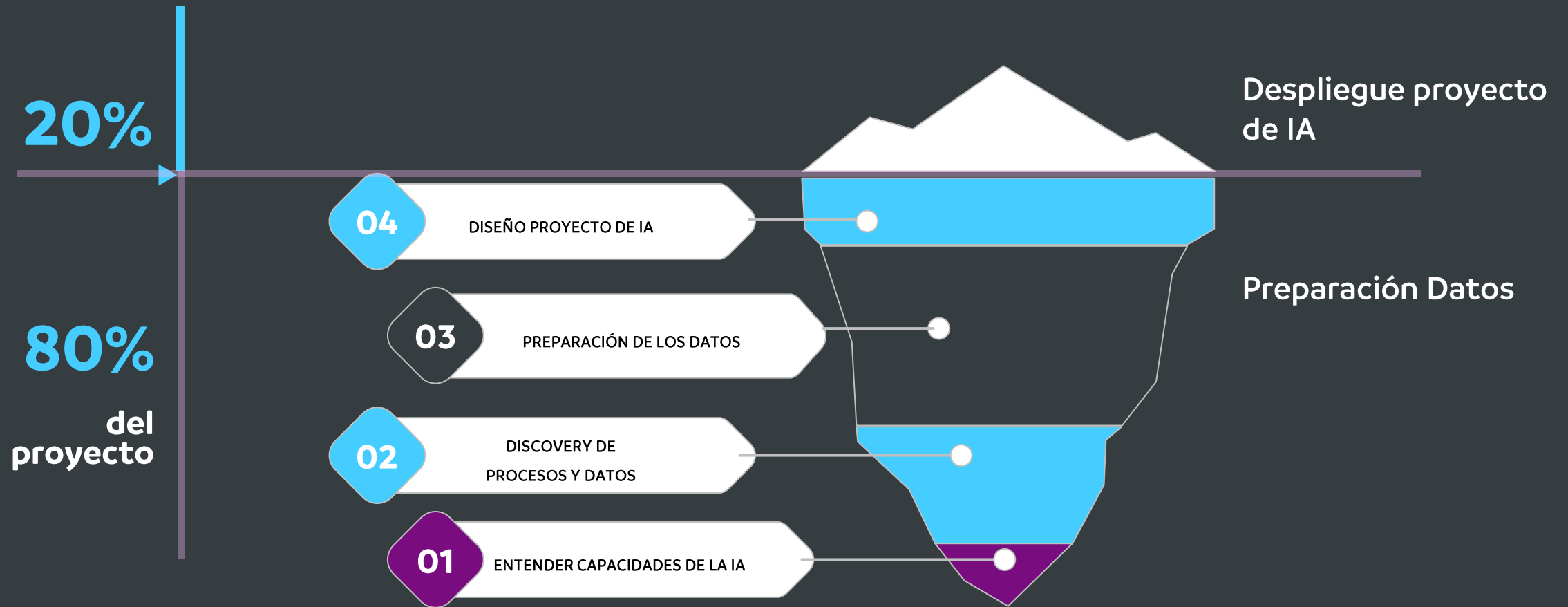
Desplegar la solución a toda la organización

9

Medir el resultado (KPIs adopción, productividad....)



Y si ponemos en esfuerzo esto qué supone...



¿Por qué evaluar un proyecto de IA antes de su implementación?

La IA **maximizará su eficacia** para los usuarios cuando la **organización esté preparada**, comprenda sus funcionalidades y limitaciones, asegure la protección de la información, y **emplee adecuadamente las tecnologías existentes**



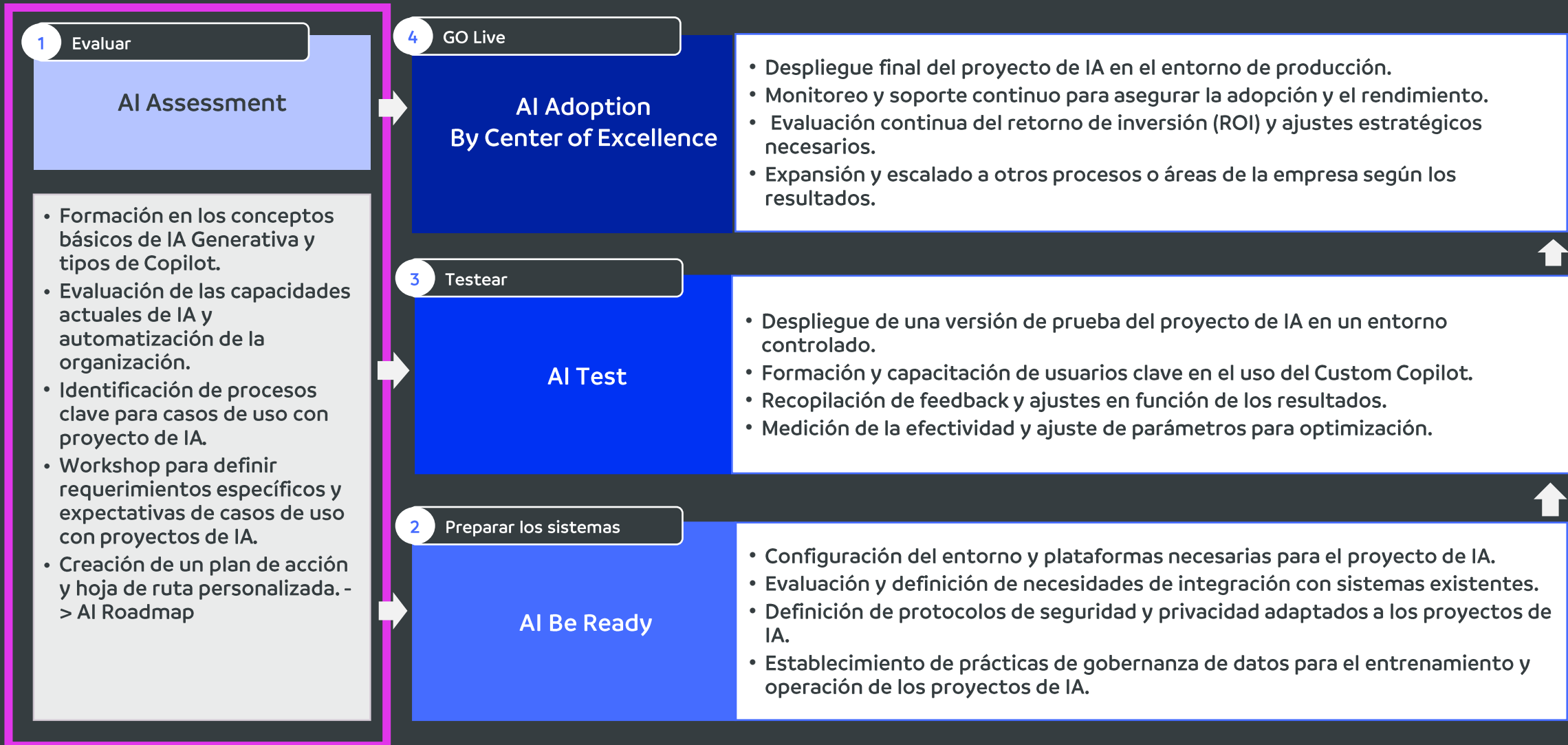


prodware^{TP}
AI Assessment

**Offering de
servicios**

El camino para implementar un proyecto de IA

Partimos de un Assessment inicial para identificar tareas previas y definir la solución técnica para la oferta formal de desarrollo de los casos de uso de IA alineado con los objetivos de tu organización.



Formación

01

Os preparamos para entender la IA Generativa y conocer las alternativas de Custom Copilot (2 horas)

- › Formación magistral de los conceptos básicos de IA, IA Generativa y modelos LLM.
- › Definición de un Custom Copilot, cómo se diferencia de las soluciones estándar y opciones en el mercado.
- › Se compartirán las presentaciones de la formación con a la finalización.

Workshop

02

Hablamos con vosotros para entender vuestros limitantes, necesidades y expectativas y levantar casos de uso (2 horas)

- › Inicio a partir de un cuestionario detallado previo para entender el contexto único de su negocio.
- › Sesión de trabajo conjunto para la recolección de la información crucial (técnica y de negocio) para la implementación de casos de uso de IA.
- › Exploración de posibles casos de uso específicos para la organización

AI Roadmap

03

Analizamos las necesidades y proponemos un plan para la implementación de los casos de uso

- › Preparación, presentación y entrega de la oferta para el caso de uso, que incluirá:
 - › Diagnóstico del estado actual (técnico y de negocio) de la organización de cara a la implementación de los casos de uso de IA.
 - › Definición del escenario ideal en cuanto a impacto de los casos de uso en base a los objetivos de negocio de la organización.
 - › Desarrollo y oferta cerrada de los casos de uso de IA en base al análisis de los dos puntos anteriores.

En solo 5 días

Formación

¿Qué me aporta?



1

Recopilación de información previa

Previamente al inicio de la formación, el cliente deberá rellenar un cuestionario para recopilar información técnica y de negocio, de cara a adaptar los materiales del assessment.

2

Conocimiento a nivel básico de IA y IA Generativa (LLM)

Para utilizar una tecnología adecuadamente, es necesario conocer sus conceptos básicos. Esta formación permitirá también descubrir aspectos generales de la IA fuera de los Copilots.

3

Best practices para utilizar la IA Generativa (LLM)

Centrados en las aplicaciones de IA Generativa, proporcionaremos una serie de recomendaciones y best practices, tanto de implementación como de uso de las herramientas, para optimizar su uso.

4

Entendimiento del concepto de Copilot y los tipos

Ofreceremos un overview del potencial de los Copilots, y los principales tipos en el mercado (dentro del entorno Microsoft), definiendo claramente pros y contras de cada opción.

5

Detalle acerca de Copilot Studio y Prodware AI Context Hub

Haremos zoom sobre las dos alternativas principales para crear Custom Copilots: Copilot Studio y Prodware AI Context Hub. Entraremos al detalle de las funcionalidades que ofrecen ambos para entender qué nos puede ofrecer cada uno.

Workshop

¿Qué me aporta?



1

Brainstorming sobre casos de uso de Custom Copilot
Una vez consolidados los conceptos en la formación, cruzamos ideas con el equipo técnico y de negocio del cliente para casos de uso de Custom Copilot.

2

Definición de objetivos estratégicos de los casos de uso
Alinearemos las ideas surgidas y los objetivos de negocio del cliente para definir sus objetivos estratégicos relativos a casos de uso de Custom Copilot.

3

Definición inicial de casos de uso
Se refinarán las ideas más alineadas con los objetivos de cara a obtener una primera definición de los casos de uso, y las demás ideas se dejarán en un backlog a revisar por el consultor.

4

Taxonomía a alto nivel de los casos de uso
Se realizará una taxonomía transversal (negocio y técnica) de los puntos clave a alto nivel, que será el resumen ejecutivo de los casos de uso y la base para el desarrollo del mismo por parte del consultor.

5

Materiales y conocimiento adquirido
El workshop será guiado y documentado por el consultor de Prodware, de manera que los ejercicios/debates realizados podrán ser consultados y utilizados posteriormente como base (además del conocimiento adquirido en el mismo).

AI Roadmap

¿Qué me aporta?



1

Diagnóstico actual: AS IS

Una imagen a todos los niveles clave del estado actual del cliente con respecto a la implementación de los casos de uso de IA.

2

Definición de objetivos para la IA: TO BE

Una imagen de dónde quiere llegar el cliente con la IA, alineada con los objetivos estratégicos de negocio y el estado actual.

3

Sugerencia de backlog inicial priorizado

Dentro del camino para conseguir llegar al TO BE a partir del AS IS, ofreceremos un roadmap priorizado de dependencias previas (si existiesen) a los casos de uso, incluyendo ideas para desarrollos posteriores.

4

Oferta con todo detalle de los casos de uso de IA

Se extenderán las ofertas finales acordadas incluyendo una taxonomía completa que servirá como guía general, funcional y técnica, de cara a la implementación del proyecto.

5

Recomendaciones y best practices

El consultor de Prodware incorporará recomendaciones técnicas y de negocio en base a la información trabajada



prodware^{TD}

 AI Assessment

Precio

5.000 €



prodware



[linkedin.com/company/prodware-spain](https://www.linkedin.com/company/prodware-spain)



[youtube.com/user/Prodware.ES](https://www.youtube.com/user/Prodware.ES)



[facebook.com/Prodware.ES](https://www.facebook.com/Prodware.ES)



twitter.com/ProdwareES



blog.prodware.es



Avenida del General Perón 38
20020, Madrid.



918 316 970

A CORUÑA | ALICANTE | BARCELONA | BILBAO | GRANADA | MADRID | SAN SEBASTIÁN | VALENCIA | VIGO

Oficinas Centrales: Avenida del General Perón 38, edificio Masters I, plantas 10 y 15 | 28020 Madrid | Teléfono: 918 316 970

prodware.es