

POWER PLATFORM ASSESSMENT



Objetivos:

Automatice los flujos de trabajo y modele el proceso comercial en sus aplicaciones y servicios. A través del uso de herramientas como Power Apps, Power Automate, Power Virtual Agents, Sharepoint Online, Microsoft Dataverse.



Entregables:

Relevamiento de los procesos actuales (As-Is) y análisis de los mismos para proponer un diseño optimizado, automatizado o robotizado (To-Be).

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA EJECUCIÓN DEL ASSESSMENT

1

Presentación

- » Alinear expectativas y alcance.
- » Preparar requisitos previos.

2

Exploración

- » Evaluación técnica.
- » Evaluación funcional.
- » Cuestionario.

3

Análisis

- » Aclaraciones.
- » Generar entregables.
- » Validación y ajustes.

4

Entrega

- » Presentación de resultados.
- » Recomendaciones.
- » Observaciones.

EJEMPLOS DE RESULTADOS

PROCESO	Repetitividad	Basado en reglas	Inputs Estructurados	Cantidad de usuarios involucrados	Tipo de Fuente de datos a conectarse	Aplicaciones a las que se debe conectar para interactuar	Outputs estructurados	Volumen de transacciones	Variabilidad de volume de transacciones	Procesado fuera del horario habitual	Sujeto a error humano	Datos duplicados	Estabilidad del proceso	Estabilidad del Sistema	Tiempo de Desarrollo RPA (*)	Puntuación	Ranking
Proceso 1	2	1	1	2	1	5	1	2	2	5	1	5	2	2	2	2.09	3
Proceso 2	4	2	1	3	2	4	2	4	3	1	1	5	1	5	5	2.97	2
Proceso 3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1

Los valores están esperados en números del 1 al 5, siendo [1: bajo] y [5: muy alto], excepto en (*) que [1: alto] y [5: muy bajo]

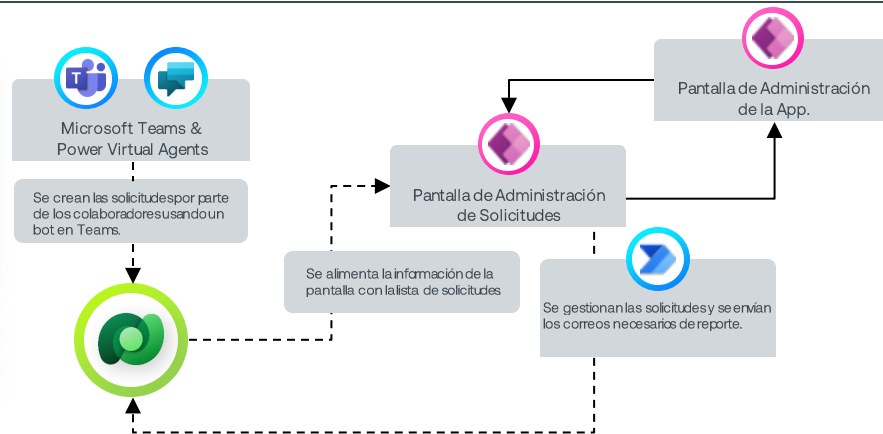


DIAGRAMA DE LA SOLUCIÓN

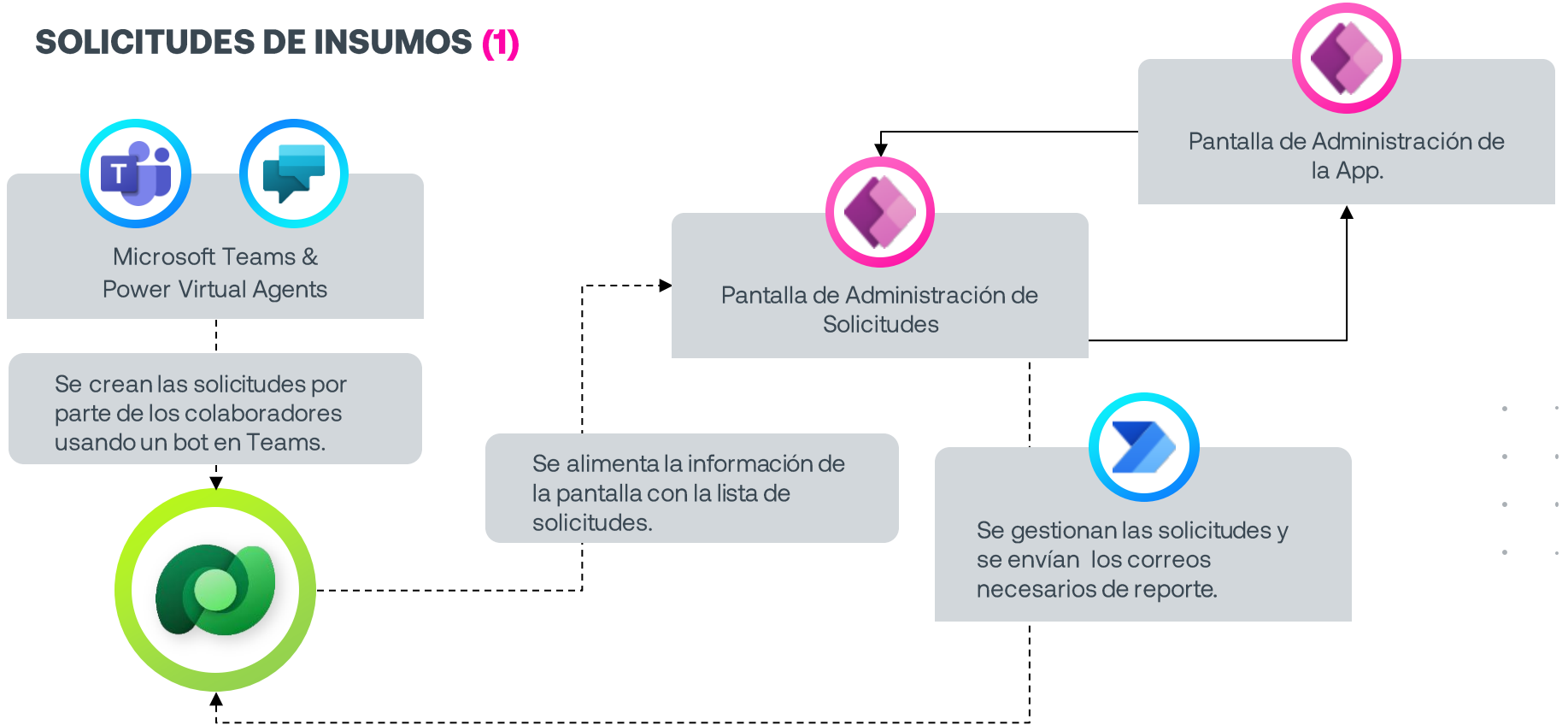
ENTREGABLES

PROCESO	Repetitividad	Basado en reglas	Inputs Estructurados	Cantidad de usuarios Involucrados	Tipo de Fuente de datos a conectarse	Aplicaciones a las que se debe conectar para interactuar	Outputs estructurados	Volumen de transacciones	Variabilidad de volume de transacciones	Procesado fuera del horario habitual	Sujeto a error humano	Datos duplicados	Estabilidad del proceso	Estabilidad del Sistema	Tiempo de Desarrollo RPA (*)	Puntuación	Ranking
Proceso 1	2	1	1	2	1	5	1	2	2	5	1	5	2	2	2	2.09	3
Proceso 2	4	2	1	3	2	4	2	4	3	1	1	5	1	5	5	2.97	2
Proceso 3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1

Los valores están esperados en números del 1 al 5, siendo [1 : bajo] y [5 : muy alto], excepto en (*) que [1 : alto] y [5 : muy bajo]

PROCESO 4

SOLICITUDES DE INSUMOS (1)



PROCESO 4

REPORTES TÉCNICOS (1)



Objetivos:

Automatice los flujos de trabajo y modele el proceso comercial en sus aplicaciones y servicios. A través del uso de herramientas como Power Apps, Power Automate, Power Virtual Agents, Sharepoint Online, Microsoft Dataverse.



Entregables:

Relevamiento de los procesos actuales (As-Is) y análisis de los mismos para proponer un diseño optimizado, automatizado o robotizado (To-Be).