

Taller de planificación de la automatización

(APW)
(4 horas)

DESPUÉS DEL TALLER

- ❖ Entenderás lo que un robot SW (el RPA) es capaz de hacer
- ❖ Comprenderás el lugar de un robot SW en una solución.
- ❖ Tendrás una lista de procesos que se podría automatizar dentro de su propia organización.
- ❖ Podrás identificar un primer proceso para ser automatizado y poner en servicio en 2 a 4 meses
- ❖ Comprenderás cómo ahorrar entre 30% y 80% de las tareas administrativas de tu organización.
- ❖ Verás que el tiempo de amortización es inferior a un año.
- ❖ Verificarás que no habrá ningún impacto en los sistemas actuales.

ENTREGABLES

- ❖ Material de formación
- ❖ Informe final con las conclusiones

GRUPO OBJETIVO

- ❖ Equipos de gestión
- ❖ Equipos de negocio
- ❖ Equipos de optimización de procesos
- ❖ Equipos de automatización

Hoy en día el entorno empresarial requiere organizaciones más eficientes para hacer frente a la creciente competencia.

En 1,5 horas entenderás cómo un robot SW (RPA, Robotic Process Automization) podría ahorrar tiempo y dinero en tu organización.

En 2,5 horas más habrás hecho un primer análisis sobre que procesos en tu organización que se podría automatizar, y además identificado y elegido por lo menos un primer proceso para ser automatizado, cómo un piloto.

TEMAS

- ❖ ¿Qué es “Smart Automation”?
- ❖ Inspiración y demostración
- ❖ Potencial de automatización
- ❖ ¿Por qué ahora?
- ❖ ¿Optimización o automación tal como está?
- ❖ ¿Por qué utilizar un enfoque gradual?
- ❖ Preparación vs un enfoque estrictamente ágil
- ❖ Valor empresarial vs inversión
- ❖ Gestión de cambios
- ❖ ¿Cuáles son los escollos?
- ❖ Mantenimiento / Soporte
- ❖ Identificación de posibles procesos a automatizar y selección de un posible piloto
- ❖ Conclusiones v plan de acción

MÉTODO DE ENSEÑANZA

Este es un taller inspirador y práctico seguido de tormenta de ideas y priorización.

REQUISITOS PREVIOS

Una mente abierta y la voluntad de cambiar.