

Arquitectura de Procesos



El diseño de una arquitectura de procesos brinda la oportunidad de iniciar con el primer escalón en los niveles de madurez

Con el fin de conocer el estado de madurez de la organización, con lo que respecta a sus procesos. El diseño de una arquitectura de procesos brinda la oportunidad de iniciar con el primer escalón en los niveles de madurez, los cuales permiten a las organizaciones aumentar la productividad, disminuir los costos, facilitar el desarrollo de las actividades y disminuir los tiempos de respuesta al cliente final.

No todas las organizaciones tienen los mismos estados de madurez, un modelo de arquitectura de procesos inicia con el compromiso por parte de la organización para gestionarse por procesos, existe un modelo anterior a este el cual es conocido como la metodología funcional, donde los departamentos se comportan como silos, teniendo un estado 0 "cero" de madurez de la arquitectura de procesos, el mercado de hoy es dinámico y la arquitectura de procesos es una de las metodologías flexibles a estos cambios.

SERVICIOS:

- Diagnóstico y evaluación de los procesos en la organización.
- Diseño de arquitectura de procesos.
- Modelamiento de procesos en BPMN 2.0.
- Transiciones de los niveles de madurez de la arquitectura de procesos.
- Implementación en herramientas BPA (Business Process Analysis).
- Automatización de procesos en BPMS (Business Process Management Suite).

PRÁCTICA DE GRC EN:



México



Colombia



Argentina



Costa Rica



Brasil



Perú



Chile



República Dominicana



@GRC_total



GRC total



GRC Total

Contáctanos

infogrc@bakertilly.mx | T: (55) 5661 1777 | T: (55) 7589 0551 | bakertilly.mx | www.grctotal.com

Now, for tomorrow

Baker Tilly México S.C. reconocida como Baker Tilly, es miembro de la red global de Baker Tilly International Ltd., cuyos miembros son entidades legales independientes.