

PROJECT MANAGER RPA & AI

En *Prosolbia Recruitment & Executive Search* seleccionamos para empresa perteneciente a entidad aseguradora de primer nivel a un/a **PROJECT MANAGER** especializado en el área de **RPA** o **ROBOTIC PROCESS AUTOMATION** así como en la de **AI** o **INTELIGENCIA ARTIFICIAL**.

Tus funciones principales serían:

- Evangelizarás a la organización en todas sus capas en el uso de herramientas RPA e iniciativas IA para la mejora de procesos.
- Establecerás contacto con los mandos directos de las unidades de negocio para analizar la viabilidad de acciones concretas.
- Diseñarás propuestas internas de automatización de procesos en base a soluciones de inteligencia artificial.
- Realizarás la toma de requerimientos de áreas internas para la ejecución de proyectos.
- Identificarás la mejor solución tecnológica de mercado para cada proyecto.
- Coordinarás el equipo externo que elabora la documentación técnica y ejecuta la producción.
- Supervisarás el cumplimiento de plazos, ajuste presupuestario y calidad de los desarrollos.
- Monitorizarás la puesta en marcha de las nuevas herramientas y el impacto en la gestión.
- Liderarás en la organización el área de innovación y conocimiento en cuanto a tendencias mundiales de RPA aplicadas al mundo de gestión en una empresa aseguradora.

Tu candidatura encajaría con el perfil si cumple los siguientes requisitos:

- Tres años de experiencia laboral en gestión de proyectos de carácter tecnológico en el área de RPA e IA, valorándose conocimientos específicos de proveedores como UiPath o Kibana, así como de tecnologías chatbot y otras áreas de innovación relacionadas.
- Valorable experiencia en el sector bancario o asegurador, bien desde entidad final o desde consultoría tecnológica.
- Formación a nivel de Grado en Ingeniería Informática o Telecomunicaciones, preferentemente, sin descartarse otras formaciones.

Las personas interesadas en optar a esta posición deben enviar su CV en formato PDF a la dirección de correo cv@prosolbia.com, indicando en el título el nombre de la posición.