

**Prosolbia Recruitment & Executive Search S.L.** es una firma de búsqueda directa y selección de talento cualificado y directivo que trabaja en exclusiva para sus clientes, asegurando un encaje óptimo en cada encargo a la vez que ofreciendo una satisfactoria experiencia al candidato/a.

En esta ocasión, nuestro cliente, entidad financiera de primer nivel, precisa incorporar a un

## PEOPLE ANALYTICS MANAGER

-BARCELONA o MADRID-

Para este rol, tus responsabilidades serán las siguientes:

- Desarrollarás modelos de **machine learning** y **deep learning** para dar respuesta a los diferentes problemas que se planteen en el ámbito de personas y cultura.
- Transformarás los datos en información relevante, obteniendo '**insights**' y transfiriendo este conocimiento a las áreas de negocio, proponiendo soluciones cuando se requiera en temas como **workforce planning**, **modelos predictivos de talento** e **innovación en people management**.
- Definirás, implantarás y monitorizarás **indicadores** claves que soporten la toma de **decisiones estratégicas** de la dirección sobre las personas.
- Contribuirás a la **eficiencia** corporativa del área de organización y recursos humanos a través de la **automatización de procesos**.
- Ampliarás el **modelo corporativo de datos de RRHH** en el Data Pool.
- Diseñarás e implantarás **procesos de calidad del dato**.
- Elaborarás **planes de acción** para dotar de mayor autonomía a los equipos de RRHH en el acceso y tratamiento de la información.
- Colaborarás con los equipos de recursos humanos y otros departamentos para identificar **oportunidades de mejora** y áreas de **enfoque estratégico** basados en datos.
- Participarás en proyectos de **digitalización de RRHH**.

Tu perfil encaja si cumples los siguientes requisitos:

- Tienes experiencia previa en la función de **consultoría funcional** o estratégica, con un fuerte componente en **data analytics** e incluso en **advanced analytics**.
- Valorable experiencia en la función de **people analytics** o interés en focalizarse en esta vertical.
- Posees **Grado o Ingeniería** en disciplinas como **Matemáticas, Física o Ingeniería Informática**.
- Posees capacidad para analizar datos utilizando modelos de **machine learning** y **deep learning**, **automatización de procesos** (MLOps) y otros **métodos estadísticos** para analizar información de una amplia variedad de fuentes de datos.
- Dominas lenguajes y herramientas tanto tecnológicas como estadísticas, como **SQL, Python, Airflow** y **Qlik Sense**, entre otras de ámbito diverso.
- Tienes habilidad para **comunicar** de manera efectiva los resultados del análisis a diferentes niveles de la entidad.
- Eres capaz de definir el alcance de los **proyectos** y sus requerimientos, así como de planificarlos, organizarlos y monitorizarlos.
- Valorable un buen nivel de **inglés** (C1), hablado y escrito.

¿Qué puedes esperar de esta posición?

- Incorporación a una empresa de referencia de grandes dimensiones y con un liderazgo indiscutible.
- Incidir en el área de organización y personas desde los datos y la tecnología con un fuerte componente de innovación.

si estás interesado/a y consideras que tu perfil tiene encaje con lo que hemos comentado, nos encantaría recibir tu candidatura a [cv@prosolia.com](mailto:cv@prosolia.com) con tu currículum adjunto, indicando en el asunto del correo el título de la posición