Procesamiento de datos para modelos de inteligencia artificial

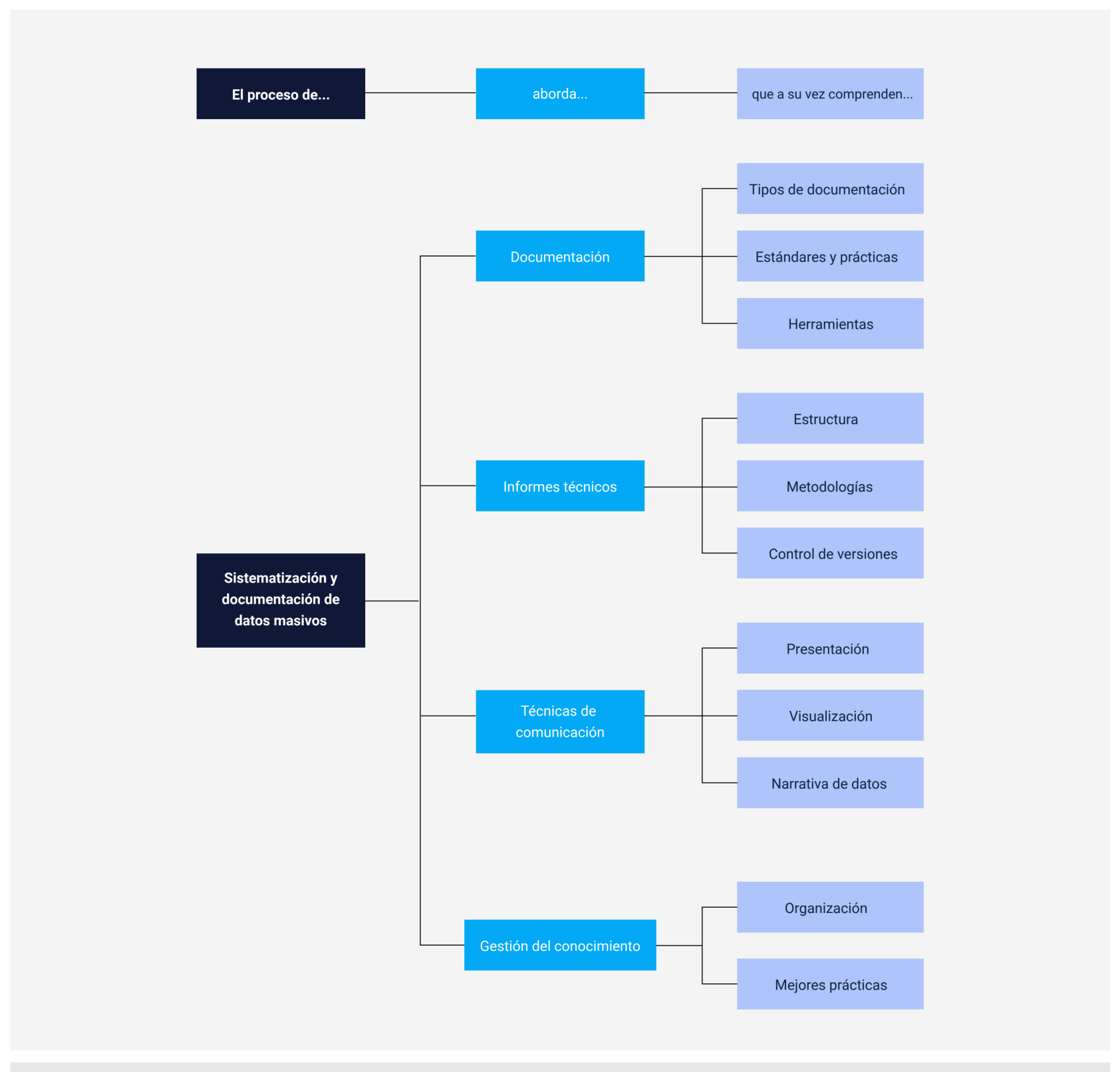
Síntesis: Modelamiento y gestión de datos para modelos de inteligencia artificial



El diagrama representa la estructura integral del componente formativo sobre sistematización y documentación de datos masivos mediante métodos de analítica. Partiendo del concepto central de sistematización y documentación, se ramifica en cuatro áreas esenciales: documentación, informes técnicos avanzados, técnicas de comunicación y gestión del conocimiento. Cada área incorpora subtemas específicos que constituyen los elementos fundamentales para una gestión efectiva del conocimiento en proyectos de análisis de datos.

Esta organización ilustra el flujo natural del proceso de documentación y gestión del conocimiento, desde la creación inicial de documentación técnica hasta la implementación de sistemas integrales de gestión del conocimiento. La interrelación entre las diferentes áreas muestra cómo cada aspecto se complementa con los demás, creando un ecosistema cohesivo que asegura la captura, organización y transmisión efectiva del conocimiento técnico.

El diagrama funciona como una hoja de ruta visual para comprender la estructura y alcance del componente, permitiendo al aprendiz visualizar rápidamente la progresión del aprendizaje y las conexiones entre los diferentes aspectos de la documentación técnica. Se sugiere utilizarlo como referencia para organizar el estudio y comprender la integración de los diversos elementos que componen un sistema efectivo de documentación y gestión del conocimiento en proyectos de datos masivos.



Fuente. OIT, 2024.