



Módulo 1

Sesión N° 1



ACTIVIDAD:



Explorando el Impacto del Machine Learning en la Industria

- Objetivo: Investigar y analizar las competencias, herramientas y oportunidades laborales en el campo del Machine Learning, relacionándolas con el contenido de la sesión y su aplicación en la industria.



Instrucciones:

- Investigación breve:
 - Principales competencias técnicas y habilidades personales necesarias para un especialista en Machine Learning.
 - Ejemplo de una empresa o industria donde se utilice Machine Learning y su impacto en dicho contexto.
 - Comparación de herramientas de Machine Learning (Ejemplo: TensorFlow vs PyTorch o Scikit-Learn vs XGBoost).
- Formato del informe:
 - Introducción breve (máximo 5 líneas).
 - Desarrollo con respuestas fundamentadas y referencias si es necesario.
 - Conclusión personal sobre la importancia del rol del especialista en Machine Learning en el mercado laboral.
- Entrega:
 - Formato PDF
 - Modalidad: Individual
 - Tiempo: 35 minutos

