



**Tecnológico
de Monterrey**

**Instituto Tecnológico y de Estudios
Superiores de Monterrey**
Campus Puebla

Inteligencia Artificial para la ciencia de datos TC3007C

**Momento de Retroalimentación: Módulo 1 Utilización,
procesamiento y visualización de grandes volúmenes de datos
(Portafolio Análisis)**

Fernando Jiménez Pereyra A01734609

2 de noviembre de 2022

Decidí utilizar el dataset de [Tabular Playground Series - Oct 2021](#), el cual consiste en datos generados de forma sintética por redes neuronales generativas adversarias. El fin del modelo es clasificar de manera binaria entradas en base a las demás columnas presentes en el dataset.

La naturaleza de los datos impiden realizar un entendimiento del negocio, razón por la que se me dificultó realizar un dashboard en tableau, limitandome a realizar un ejemplo utilizando la primera variable, con el fin de mostrar como se podrían representar el resto de variables en función de si se aplicara un filtro para mostrar los valores que toma según el resultado.