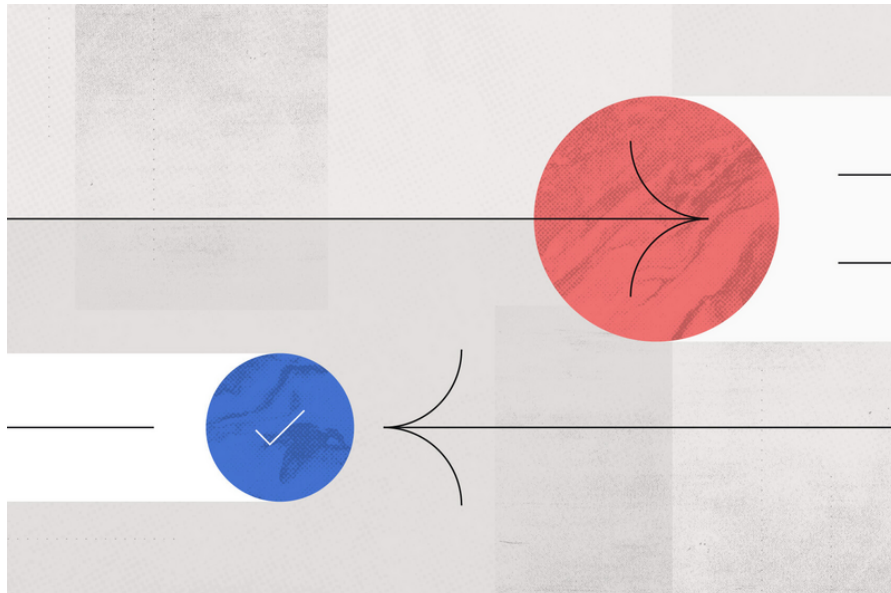


**Instituto Tecnológico y de Estudios
Superiores de Monterrey**
Campus Monterrey

Inteligencia artificial avanzada para la ciencia de datos I
TC3006C.101

**Cambios Solicitados de Implementación
Técnica**



Arturo Garza Campuzano A00828096

7 sept 2023

Cambios Solicitados

A continuación se presentan los siguientes cambios solicitados que se realizaron sobre la entrega *ImplementacionTecnica_ML.ipynb*:

- ☒ ~~El modelo se entrena sobre un subset de entrenamiento de un dataset.~~
- ☒ ~~Se corren algunas predicciones para validar la salida del modelo, usando datos diferentes a los de entrenamiento.~~
- ☒ ~~El readme incluye una descripción del modelo de ML implementado.~~
- ☒ ~~El readme incluye una descripción del dataset utilizado (nombre y URL donde se encuentra).~~
- ☒ ~~El reporte incluye el nombre del dataset utilizado.~~
- ☒ ~~El reporte incluye un enlace al lugar donde se puede encontrar el dataset utilizado.~~
- ☒ ~~El reporte incluye una descripción breve de los datos incluidos en el dataset (cantidad de registros/muestras, número de características, número de clases de salida o rango de valores de salida).~~
- ☒ ~~El reporte incluye una descripción del tipo de problema a resolver (regresión o clasificación).~~
- ☒ ~~El reporte incluye una descripción de las métricas de desempeño para el subconjunto de entrenamiento.~~
- ☒ ~~El reporte incluye una descripción de las métricas de desempeño para el subconjunto de prueba.~~
- ☒ ~~El reporte incluye predicciones realizadas con el modelo entrenado, para datos diferentes a los de entrenamiento.~~
- ☒ ~~El reporte incluye una comparación entre las predicciones generadas y los valores que debieron obtenerse.~~
- ☒ ~~El desempeño logrado por el modelo sobre el testing set es adecuado.~~