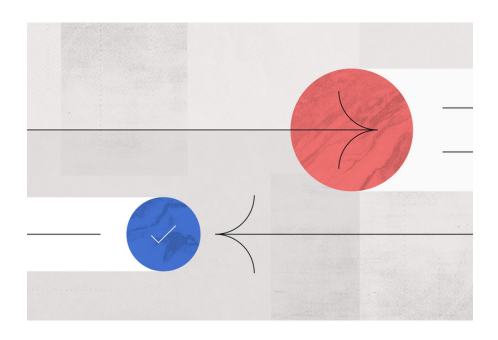


Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey

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
- ☑ El desempeño logrado por el modelo sobre el testing set es adecuado.

valores que debieron obtenerse.