

Rúbrica Prueba - SQL para Data Science

Generación de la base de datos en el motor	0 Puntos	-	-	1.5 Puntos
	No se muestra el código con el que generar las dos tablas de entrenamiento y pruebas. Tampoco se entrega el archivo de dump de la BBDD.			Se muestra el código con el que generar las dos tablas de entrenamiento y pruebas en la BBDD con el esquema de nombre indicado en el enunciado: apellido_nombre. Además, se entrega el dump de la BBDD.
Población de las tablas con datos en la BBDD	0 Puntos	-	-	1.5 Puntos
	No se realiza la importación de datos a las tablas de entrenamiento y pruebas en la BBDD o se hace sin utilizar psycopg2.			Se importan los datos desde los archivos con extensión csv a las tablas de entrenamiento y pruebas de la BBDD utilizando psycopg2.
Ingesta de las tablas desde la BBDD mediante psycopg2	0 Puntos	-	-	0.5 Puntos
	No se ingestan las tablas de entrenamiento y pruebas a dataframes de pandas mediante psycopg2.	-	-	Se ingesta la información de las tablas de entrenamiento y pruebas a dataframes de pandas mediante psycopg2.
Entrenamiento de modelos	0 Puntos	1 Puntos	2 Puntos	3 Punto
de modelos	No se entrena ningún modelo.	Se entrena solo parte de los modelos pedidos, persistiendo y no se serializan.	Se entrenan todos los modelos pedidos pero no se serializan.	Se entrenan todos los modelos de acuerdo a lo pedido en el enunciado y se serializan.



Ingesta de la tabla de pruebas	0 Puntos	-	-	0.5 Punto
	No se hace ingesta de la tabla de testing desde la BBDD usando pysocpg2.	-		Ingesta la tabla de pruebas desde la BBDD usando psycopg2
Evaluación de los modelos y persistencia de las tablas de predicciones	0 Puntos	0.5 Puntos	2 Puntos	3 Punto
	No se evalúa los modelos para los vectores objetivo sobre el conjunto de pruebas ni se calculan las queries pedidas.	Se evalúan los modelos y queries pedidas, pero no se persisten en la BBDD.	Se evalúan solo algunos de los modelos y las queries pedidas, persistiendolos en la BBDD.	Se evalúan los modelos sobre el conjunto de pruebas y se calculan las queries pedidas, persistiendo las predicciones y las queries en la BBDD.