

Informe del Modelo de Regresión

Métricas del modelo:

- MAE: 235.29 → Error promedio absoluto del precio predicho.
- MSE: 55363.32 → Penaliza errores grandes, útil para detectar outliers.
- RMSE: 235.29 → Error promedio en las mismas unidades que el precio.
- R²: nan → Porcentaje de variabilidad explicado por el modelo.

Propuestas para mejorar el modelo:

- Incluir nuevas características relevantes.
- Probar modelos más complejos (Random Forest, XGBoost).
- Aplicar regularización (Ridge/Lasso) si hay multicolinealidad.
- Tratar outliers y normalizar datos si es necesario.

