Modelo	$\mathbf{F1}$	Precisión	Sensibilidad	Exactitud	
XGBoost	0.668	0.606	0.744	0.852	
Random Forest	0.666	0.596	0.756	0.849	
Elastic Net	0.654	0.611	0.706	0.845	
Regresión Logística	0.641	0.586	0.708	0.841	

0.645

0.621

0.497

0.738

0.844

0.853

0.561

0.672

Naive Bayes

Ensamble (Top-3)

Table 1: Comparativo de desempeño de los modelos en el conjunto holdout