

Tabla 7. Métricas de desempeño de modelos de Adaboost seleccionados en la predicción de capacidad de biosorción de Cd(II) y Ni(II).

Metal	Modelo	RMSE media (mmol g ⁻¹)	R ² media	CV RMSE (%)	CV R ² (%)
Cd(II)	1	0.05158	0.9309	24.21	4.38
	2	0.05137	0.9302	26.90	4.75
	3	0.05175	0.9294	26.49	4.79
Ni(II)	1	0.05867	0.9652	12.21	0.57
	2	0.06136	0.9608	15.90	1.36
	3	0.05973	0.9331	10.77	0.88