

Tabela 1 - Estatística descritiva dos modelos utilizados

Estatística Descritiva		Coefficiente de determinação (Cross val.)	Coefficiente de determinação (Teste)
	Algoritmos		
Média	SVR Linear	0.689	0.769
	Ridge	0.723	0.795
	SVR RBF	0.155	0.216
	Empilhamento de regressores	0.740	0.810
	Regressão Linear	0.723	0.795

Fonte: Do autor (2024)

Tabela 2 - Comparações múltiplas (DSCF) - Coeficiente de determinação (Cross-validation)

Comparações múltiplas - Coeficiente de determinação (Cross val.)			
		W	p
SVR Linear	Ridge	4.490	0.013
SVR Linear	SVR RBF	-5.345	0.001
SVR Linear	Empilhamento de regressores	5.131	0.003
SVR Linear	Regressão Linear	4.704	0.008
Ridge	SVR RBF	-5.345	0.001
Ridge	Empilhamento de regressores	2.245	0.506
Ridge	Regressão Linear	0.321	0.999
SVR RBF	Empilhamento de regressores	5.345	0.001
SVR RBF	Regressão Linear	5.345	0.001
Empilhamento de regressores	Regressão Linear	-2.245	0.506

Fonte: Do autor (2024)

Tabela 3 - Comparações múltiplas (DSCF) - Coeficiente de determinação (Grupo de teste)

Comparações múltiplas - Coeficiente de determinação (Teste)			
		W	p
SVR Linear	Ridge	1.817	0.701
SVR Linear	SVR RBF	-5.345	0.001
SVR Linear	Empilhamento de regressores	2.780	0.283
SVR Linear	Regressão Linear	1.817	0.701
Ridge	SVR RBF	-5.345	0.001
Ridge	Empilhamento de regressores	1.069	0.943
Ridge	Regressão Linear	0.535	0.996
SVR RBF	Empilhamento de regressores	5.345	0.001
SVR RBF	Regressão Linear	5.345	0.001
Empilhamento de regressores	Regressão Linear	-1.069	0.943

Fonte: Do autor (2024)