					Dividir nuestro datos en entrenamienro prueba (Hold-On)
		Score modelos	Performarce	Varianza	
		Occire modelos	renormance	Varianza	
Regression Lasso	Primer modelo	-0.00033228269659635323	0.00011841744562435251		
	Segundo modelo	-0.0005760509132377578	0.0001917376694481332		
	PolynomialFeatures	0.2710706417653941			
	Cross Validation	-0.000371443402856			
	Selecion de modelos			-0.2980530722823407	
	Colonia de modelos			0.2000000122020401	
K-Nearest Neighbors	Modelo	0.14051686203221128			
K-Nearest Neighbors	Modelo	0.14051666203221126			
		0.0107525200020102			
Random Forest	Train	0.9107535399829182			
	Test	0.36121173859907224			
Gradient Boosted Trees	Train	0.9126762301257099			
	Test	0.36461608920634064			
Optimización de hiperparámetros	Train	0.9107535399829182			
	Test	0.36121173859907224			
	Estimador Final	0.4008068257681944			
	Estillador i iliai	0.400000207001044			