11/6/23, 12:09 Webpage Screenshot

Pregunta 9

Genere y ajuste un objeto de regresión sesgada utilizando los datos de entrenamiento, establezca el parámetro de regularización a 0.1 y calcule R^2 usando los datos de prueba.

```
In [93]: from sklearn.linear_model import Ridge
In [94]: RidgeModel = Ridge(alpha = 0.1)
    RidgeModel.fit(x_train, y_train)
    RidgeModel.score(x_test, y_test)
Out[94]: 0.6478759163939112
```