Cree un script en Python que cargue el *DataSet* de la flor Iris a partir del archivo cvs externo, llamado *iris.cvs*. En dicha carga, debe seleccionar las cuatro primeras variables como variables de entrada, y el último valor como variable de salida (o clase en las que deben ser clasificadas las muestras). Utilice el clasificador SVC de scikit-learn para generar un modelo y genere un informe de evaluación mediante la función *classification\_report*.