## Documento de descripción del dataset

Curso: 2020/21

Versión: 1.0.0

DATOS DEL ALUMNO			
Nombre y apellidos	Jaime Hidalgo Sanchez-No	oreiga	
Titulación	X IC IIS II TI II DG		
Grupo	01 X2 03 04 05	Subgrupo de laboratorio	X 1

INFORMACIÓN DEL DATASET		
Nombre	Top 980 Starred Open Source Projects on GitHub, (TopStaredRepositoriescopiamal.csv)	
URL	http://kaggle.com/chasewillden/topstarredopensourceprojects	

Descripción de los datos (lo más detallada posible):

Los datos que se recogen en este archivo .csv hacen referencia a los repositorios de código abierto más populares del repositorio remoto más usado por los desarrolladores, Github. Mostrando en el los datos más significativos de los mismos, es decir, mostrando el nombre del creador, nombre del repositorio, descripción breve, numero de estrellas que le ha dado la comunidad, etc...

En caso de responder sí, indique el que ha escogido y describa qué datos contiene:

## FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN PROYECTO DE LABORATORIO. SEGUNDO CUATRIMESTRE

Curso: 2020/21 Versión: 1.0.0

DESCRIPCIÓN DE LAS COLUMNAS		
Para cada columna, indique lo que representa y el tipo de Java que cree que se adapta mejor a ella.		
Columna 1	Nombre del usuario que creó y mantiene el repositorio	
Columna 2	Nombre del repositorio remoto.	
Columna 3	Descripción breve del proyecto almacenado en el repositorio.	
Columna 4	Fecha de la última actualización del repositorio.	
Columna 5	Lenguaje de programación usado para crear el proyecto.	
Columna 6	Número de estrellas que le da la comunidad a cada repositorio.	
Columna 7	Lista de etiquetas que muestra características del repositorio.	