title: "LAB\_39"
author: "JESSICA PAOLA AGUILAR SERVIN"
date: "2023-03-03"
output: html\_document

INSTALAR PAQUETERIA install.packages("jsonlite")

LLAMAR LIBRERIA

library(jsonlite)

BUSCAR ARCHIVO file.choose()

DESCARGAR DATOS DE API

**CREAR LISTA** 

class(datos\_api2)

## [1] "list"

names(datos\_api2)

## [1] "data" "source"

**VER TABLA** 

View(datos\_api2[["data"]])

**CREAR FRAME** 

final\_API <- as.data.frame((datos\_api2[["data"]]))
class(final API)</pre>

## [1] "data.frame"

**GUARDAR ARCHIVO EN CVS** 

write.csv(final\_API, file = "final\_API.CSV")