

# Problem set 3

Juan Kamilo Narvaez

8 de diciembre 2023

## Configuracion inicial

```
#Crear la lista con las  
#Limpiar el entorno  
rm(list=ls())  
  
## instalar/llamar pacman  
require(pacman)
```

```
## Loading required package: pacman
```

```
p_load(rio,  
       skimr,  
       janitor,  
       data.table,  
       tidyverse,  
       ggplot2,  
       dplyr)  
  
#Verificar el directorio  
getwd()
```

```
## [1] "C:/Users/narva/OneDrive/Documentos/GitHub/pset3-202113808/output"
```

```
list.files()
```

```
## [1] "cg.rds"          "plot1.jpeg"      "plot2t.jpeg"  
## [4] "pset-rmarkdown.pdf" "pset-rmarkdown.Rmd"
```

## Problema 1: Bucle

### 1.1 Lista de archivos en input