Commits

```
system("git add .")

## [1] 0

system("git commit -m \"Laboratorio 2\" ")

## [1] 0

system("git push")

## [1] 0

system("git add .")

## [1] 0

system("git commit -m \"Laboratorio 2\" ")

## [1] 1

system("git push")

## [1] 0
```

Comandos para que R pueda crear los pdf automaticamente utilizando Mixtext

```
library(tinytex) tinytex::install_tinytex()

system("git add .")

## [1] 0

system("git commit -m \"configuracion de PDF\" ")

## [1] 1
```

```
system("git push")
## [1] 0
system("git add .")
## [1] 0
system("git commit -m \"1. Cree un conjunto de columnas nuevas:\" ")
## [1] 1
system("git push")
## [1] 0
system("git add .")
## [1] 0
system("git commit -m \"2. ¿Qué mes es el que tiene la mayor demanda?\" ")
## [1] 1
system("git push")
## [1] 0
system("git add .")
## [1] 0
system("git commit -m \"3. ¿Qué rango de hora es la de mayor demanda? Muestre una tabla y una gráfica\"
## [1] 1
system("git push")
## [1] 0
system("git add .")
## [1] 0
```

```
system("git commit -m \"4. ¿Qué temporada es la mas alta? Muestre una tabla.\" ")

## [1] 1

system("git push")

## [1] 0

system("git add .")

## [1] 0

system("git commit -m \"5. ¿A que temperatura disminuye la demanda? Muestre una gráfica para analizar y

## [1] 1

system("git push")

## [1] 0
```