R

* Como empezar
  + Mirar directorio con getwd()
  + Cambiar directorio desde Session en caso de que no sea el deseado
  + Meter los datos en el directorio
  + Guardar los datos mediante:
    - datos<-read.table("datos.txt", header=TRUE, sep = "\t", quote = "\"'", dec = ".")
* Funciones
  + c(X:Y)
    - Crea una lista con todos los números entre X y Y.
  + seq(X,Y, length.out=Z)
    - Crea una lista de Z elementos entre X y Z.
  + seq(X, by=Y,lenght.out=Z)
    - Crea una lista de Z elementos empezando en X con distancia Y.
  + rep(X,Y)
    - Repite X elemento Y veces.
  + Summary()
    - Muestra la información
  + sum()
    - Sumatorio
  + which(X)
    - Devuelve la posición de X
  + Data.frame()
    - Crea un data frame
  + Colnames()
    - Permite cambiar el nombre de las columnas
  + Subset()
    - Obtiene los elementos de una secuencia que cumplan una condición
      * subset(df, Grado==”M”)