## Tablas de frecuencia

## Aida Lopez Jimenez

## 2023-12-06

Práctica 1	Exploración de datos
Se implementa la matriz iris que se enc	uentra cargada en R
	Exploración de la Matriz Iris
1 Importación de la matriz	
data(iris)	
2 Dimensión de la matriz	
<pre>dim(iris)</pre>	
## [1] 150 5 3 Nombre de las columnas colnames(iris)	
4 Tipo de variables	h" "Petal.Length" "Petal.Width" "Species"
str(iris)	
## \$ Sepal.Width : num 3.5 3 3. ## \$ Petal.Length: num 1.4 1.4 ## \$ Petal.Width : num 0.2 0.2 ## \$ Species : Factor w/ 3 ]	5 variables: 4.7 4.6 5 5.4 4.6 5 4.4 4.9 2 3.1 3.6 3.9 3.4 3.4 2.9 3.1 1.3 1.5 1.4 1.7 1.4 1.5 1.4 1.5 0.2 0.2 0.2 0.4 0.3 0.2 0.2 0.1 evels "setosa","versicolor",: 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
5 En busca de datos perdidos	
anyNA(iris)	
## [1] FALSE	