exploración de datos

2023-12-04

#	Práctica 1	$_{_}\#$ Exploración de datos
Se implementa la matriz iris que se encuentra cargada en R		
#	# Exploració	ón de la Matriz Iris #————————————————————————————————————
1 Importaci	ión de la matriz	
<pre>data(iris)</pre>		
2 Dimensión	n de la matriz	
dim(iris)		
## [1] 150 5		
3 Nombre	le las columnas	
colnames(iris)		
## [1] "Sepal.Leng	gth" "Sepal.Width" "Petal.Leng	gth" "Petal.Width" "Species"
4 Tipo de v	ariables	
str(iris)		
<pre>## \$ Sepal.Lengt! ## \$ Sepal.Width ## \$ Petal.Lengt! ## \$ Petal.Width</pre>	150 obs. of 5 variables: h: num 5.1 4.9 4.7 4.6 5 5.4 4 : num 3.5 3 3.2 3.1 3.6 3.9 3 h: num 1.4 1.4 1.3 1.5 1.4 1.7 : num 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.4 : Factor w/ 3 levels "setosa";	3.4 3.4 2.9 3.1 7 1.4 1.5 1.4 1.5
5 En busca de datos perdidos		
anyNA(iris)		
## [1] EAIGE		