

A collection of approximately 20 squares in various shades of blue and grey, scattered across the top half of the slide.

# Markdown

## Data Mining

### Sesión 1

Ester Vidaña Vila

A collection of approximately 10 squares in various shades of blue and grey, scattered across the bottom half of the slide.

# Markdown

- *Markdown* se considera un lenguaje que tiene la finalidad de permitir crear contenido de una manera **sencilla de escribir**, y que en todo momento mantenga un **diseño legible**.
- Para simplificar, puedes considerar *Markdown* como un **método de escritura**.

# Resumen de comandos

- *\*Esto es cursiva\**
- **\*\*Esto es negrita\*\***
- **\*\*\*Esto es cursiva y negrita\*\*\***
- Esto es *\*cursiva\** y **\*\*Negrita\*\*** en la misma línea
- Para crear párrafos se deja una línea en blanco:

Hola Mundo!

Hola Mundo!

- Para crear un salto de línea dentro de un párrafo, se dejan dos espacios al final de la última palabra de esa línea.

# Resumen de comandos: listas

- \* Esto es una lista
- \* Esto es una lista
- \* Esto es una lista

1. Esto es una lista numerada
2. Esto es una lista numerada
3. Esto es una lista numerada

## Resumen de comandos: cabeceras

# Esto es una cabecera H1

## Esto es una cabecera H2

### Esto es una cabecera H3

#### Esto es una cabecera H4

## Resumen de comandos: enlaces

[Título del Link](<https://www.wikipedia.org>)

## Resumen de comandos: imágenes

```
<img src=https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/48/Markdown-mark.svg  
width="200">
```

```
![Título de la imagen](https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/48/Markdown-  
mark.svg)
```

# Resumen de comandos: líneas de separación

- Para crear líneas horizontales se debe escribir tres guiones preferentemente separados entre si.

- - -



## Ejercicio de práctica:

- Copiar el primer párrafo de <https://es.wikipedia.org/wiki/Markdown> y emplear Markdown conseguir el siguiente formato de texto como resultado:

### Markdown

**Markdown** es un lenguaje de marcado ligero creado por **John Gruber** que trata de conseguir la máxima legibilidad y facilidad de publicación tanto en su forma de entrada como de salida, inspirándose en muchas convenciones existentes para marcar mensajes de correo electrónico usando texto plano.

- Se distribuye bajo licencia BSD y se distribuye como plugin (o al menos está disponible) en diferentes sistemas de gestión de contenidos (CMS).
- 1. Markdown convierte el texto marcado en documentos XHTML utilizando html2text creado por **Aaron Swartz**.

**Markdown** fue implementado originariamente en Perl por Gruber, pero desde entonces ha sido traducido a multitud de lenguajes de programación, incluyendo PHP, Python, Ruby, Java y Common Lisp.