Markdown

Data Mining

Sesión 1

Ester Vidaña Vila



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 commandos: 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 commandos: cabeceras

Esto es una cabecera H1

Esto es una cabecera H2

Esto es una cabecera H3

Esto es una cabecera H4



Resumen de commandos: enlaces

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



Resumen de commandos: 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 commandos: líneas de separación

Para crear líneas horizontales se debe escribir tres guiones preferentemnte 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.

