

## Documentación del proyecto

### Referencias de uso de Markdown

- Una imagen ! [Comentario] ({{BASE\_IMG}}imagen.jpg)
- Una imagen con estilo propio ! [Comentario] ({{BASE\_IMG}}imagen\_con\_estilo.jpg){.miEstilo}  
El estilo puede ser: .leftImg, .rightImg, .wideImg
- Referencia interna ecuación 1 y su punto de destino (1)

### Sustituciones realizadas por mi script php

#### Fecha

Puedes poner:

- {{FECHA}} y se sustituirá por el valor de la fecha de hoy
- {{BASE\_IMG}}2019/mi\_imagen.jpg para sustituir por el directorio que contiene las imágenes
- yyyy-mm-dd es el otro formato. Se sustituirá por un formato humano más legible

### Fuentes de imágenes libres

- Observatorio Europeo del Sur
- Imágenes de la NASA

### Búscar un patrón en un conjunto de ficheros de texto

Busca y dice el nombre del archivo y la línea que lo contiene `ack PATRON`

### Combinar varias imágenes en horizontal (o en vertical)

- `convert +append *.jpg final_horizontal.jpg`
- `convert -append *.jpg final_vertical.jpg`