

# BASTIONADO DE REDES Y SISTEMAS



**Rafael Alberti**  
Instituto de Educación Secundaria | Cádiz

# EJEMPLO SLIDES 1 - EJEMPLO



# SEGUNDA DIAPOSITIVA

Poniendo un salto de línea, una línea con '---' y otro salto de línea, se crea otra diapositiva

# NOTAS DEL PRESENTADOR

Escribiendo en una línea "Note: ", podemos escribir una nota para el presentador. Prueba a pulsar 'S' para pasar a ese modo y verlas.

# **DIAPPOSITIVAS VERTICALES**

Prueba a darle abajo a la flecha

# VERTICAL

Dejando dos saltos de línea, se crea una diapositiva vertical

# ENLACES

Esto es un enlace y este también

<https://iesrafaelalberti.es>

# **PANTALLA COMPLETA**

Pulsando 'F' accedes a la pantalla completa

Pulsando 'ESC' se sale



# MODO GLOBAL

Pulsa 'ESC' fuera de la pantalla completa para echar un vistazo a todas las diapositivas

# MODO CONCENTRACIÓN

Pulsa 'B' para poner las diapositivas en blanco

# LISTA ORDENADA

Primera cosa

Segunda cosa

Tercera cosa

# Y SIN ORDENAR

Apartado

Subapartado

Otro apartado

# LISTAS POR FRAGMENTOS

También  
puedes crear  
una lista  
por fragmentos

# TABLAS

**Esto es una fila**

---

**y otra fila mas**

# TEMAS

En el index.html puede cambiarse el CSS del tema

Los predefinidos son: black, white, league, beige, sky,  
night, serif, simple, solarized, blood, moon

# FORMATO DEL TEXTO

Por supuesto, tenemos la **negrita**, *cursiva* y la ***negritacursiva***



# CITAS EN BLOQUE

*Dorothy followed her through many of  
the beautiful rooms in her castle.*

*The Witch bade her clean the pots and  
kettles and sweep the floor and keep  
the fire fed with*

# BLOQUES DE CÓDIGO

Añade bloques de código simplemente añadiendo una indentación de 8 espacios:

```
<html>  
  <head>  
    <title>Test</title>  
  </head>
```

También se puede poner código inline

# HTML

Markdown también permite usar etiquetas HTML

# PASAR A PDF

En un navegador Chromium, simplemente añade `?print-pdf` en la URL y dale a imprimir la página

Asegúrate de eliminar los márgenes y mantener las imágenes de fondo

Guarda como PDF y... ¡Listo!

# A PDF... ¿AUTOMATIZADO?

Echa un vistazo a la rama "slides" del repositorio...

Exacto, hay un Github Actions para ello :-)

# REVEALJS

Utiliza toda la potencia y plugins de revealjs, puedes **romper** la sección del archivo Markdown y escribir un código más personalizado con lo que necesites

Mira la documentación en <https://revealjs.com>

# MÁS EJEMPLOS

Echa un vistazo a estos otros ejemplos de Revealjs:

Demo

autoanimate

backgrounds

barebones

layout-helpers

math

media

multiple-presentations

transitions