# Nombre de la asignatura

Nombre del autor<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Ingeniería Universidad Minuto de Dios

> AAAA-semestre Horario Salón de clase



## Contenido

Nombre de la sección

- Otra sección Esto aparece en el gestor de contenidos
  - Una subsección

Bibliografía



Autor (UniMinuto)

ASIGNATURA

## Nombre de la diapositiva

#### Contenido de la diapositiva. Puede tener viñetas sin numerar

- Se puede hacer un llamado de atención,
- O normalito,
  - Se pueden colocar viñetas de segundo y n-nivel
- Programación dirigida por eventos,
  - Numeradas también
- O al revés
  - La numeración es en el primer nivel



## Contenido

Nombre de la sección

- 2 Otra sección Esto aparece en el gestor de contenidos
  - Una subsección

Bibliografía



## El nombre de la diapositiva

Se permiten bloques de llamado de atención

#### No todo es blanco o negro

A veces se puede llamar la atención.

Segunda columna Comenzamos con las imágenes:

Y qué tal si se requiere texto en columnas?

Desarrollo más rápido,



Figura: El nombre de la figura



Autor (UniMinuto) ASIGNATURA

## Dentro de la misma sección, otro título

Si se requieren vínculos: Lenguajes

Autor (UniMinuto)



# Siempre se nomenclan las diapositivas

Arquitectura von Neumann



### Contenido

Nombre de la sección

- Otra sección Esto aparece en el gestor de contenidos
  - Una subsección

Bibliografía



# También hay espacio para las referencias

- [1] Fernández-Peña, Juan M. Modelos de calidad de software. 2011
- [2] Pressman, Roger S. Ingeniería de Software: Un enfoque práctico 7a ed. Mc Graw-Hill, 2010
- [3] Callejas-Cuervo, Mauro, Alarcón-Aldana, Andrea C. y Álvarez-Carreño, Ana M. *Modelos de calidad del software, un estado del arte.* 2017
- [4] Fuertes-Castro, José L. Calidad de Software. 2008



Autor (UniMinuto) ASIGNATURA





◆ロト ◆御 ト ◆恵 ト ◆恵 ト ・恵 ・ 釣ら()