

Desarrollo de Interfaces - DAM - Getafe

Sesión 21

02-12-2019

Examen Primer Semestre

-Asistencia %

-Hito obligatorio

-Teoría (30%)

10 preguntas tipo test (sin ordenadores) : pdf que cuelgo sobre usabilidad + DI

- [No me hagas pensar \(Krug\)](#)
- [Usabilidad \(Jakob Nielsen\)](#)

-Práctica (70%)

5 tareas : Java SceneBuilder + HTML con Bootstrap + Material

-Fecha : 13 de diciembre : 3 h

2 diciembre : repasamos dudas del examen -SceneBuilder

Repaso y dudas.

[SceneBuilder](#)

Tareas 02-12-2019

1. Siguiendo este tutorial
<https://sintaxispragmatica.files.wordpress.com/2014/04/tutorial-javafx-primeros-pasos.pdf>
2. crea una aplicación en donde muestres los controles siguientes:
 - a. Accordion
 - b. Progress Indicator
 - c. tab con tres fichas
 - d. barra de menus con archivo - edicion - ver
3. aplica GridPane y luego cambialo a FlowPane
4. En un control de texto escribes un texto,, pulsas el botón y escribes el texto en la label
5. En un formulario con nombre y clave (campo password), si la contraseña es 123456 te dice que ok y te lleva a otra página.

**CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70**

**ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
CALL OR WHATSAPP:689 45 44 70**

The logo for Cartagena99 features the text 'Cartagena99' in a stylized, green, serif font. The '99' is significantly larger and more prominent than the 'Cartagena' part. The text is set against a light blue background with a white arrow pointing to the right, and a yellow and orange gradient bar at the bottom.

Sube el proyecto a GitHub.

Siguiente clase

- Explicar DI con Java SceneBuilder
- teoría de usabilidad para el examen tipo test
- presets en IG

The logo for Cartagena99 features the text 'Cartagena99' in a stylized, blue, serif font. The text is set against a light blue, abstract background that resembles a stylized 'C' or a wave. Below the text, there is a horizontal orange bar with a slight gradient and a shadow effect.

**CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70**

**ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
CALL OR WHATSAPP:689 45 44 70**