

Crea una miniencuesta gráfica. Daremos una serie de opciones para que el usuario elija. La encuesta preguntará lo siguiente:

Crea una ventana principal que debe tener como título “Tarea 1_4_MiniEncuesta_Nombre_Apellido1_Apellido2” de cada alumno.

Tarea 1_4_MiniEncuesta_Nombre_Apellido1_Apellido2

Elige tu Sistema Operativo

☒ Windows

☐ MacOS

☐ Linux

☐ Ubuntu

☐ Otros....

Elige tu campo de especialización

☐ Programación

☐ Diseño Gráfico

☐ Administración y Gestión

Horas de Uso o Visualización de Pantallas

12

Generar

- Elije un sistema operativo (solo una opción)
 - Windows
 - Linux
 - Mac
 - Ubuntu
 - Otros...
- Elije tu especialidad (pueden seleccionar ninguna o varias opciones)
 - Programación
 - Diseño gráfico
 - Administración
- Horas dedicadas en el ordenador (usaremos un slider entre 0 y 24). Por defecto, la barra aparecerá en la mitad, esto es, 12.
-
- Un botón con el texto “Generar” nos dará información seleccionada en Ventana, como se muestra

Para el slider, os recomiendo usar un JLabel, que os diga que valor tiene el slider.

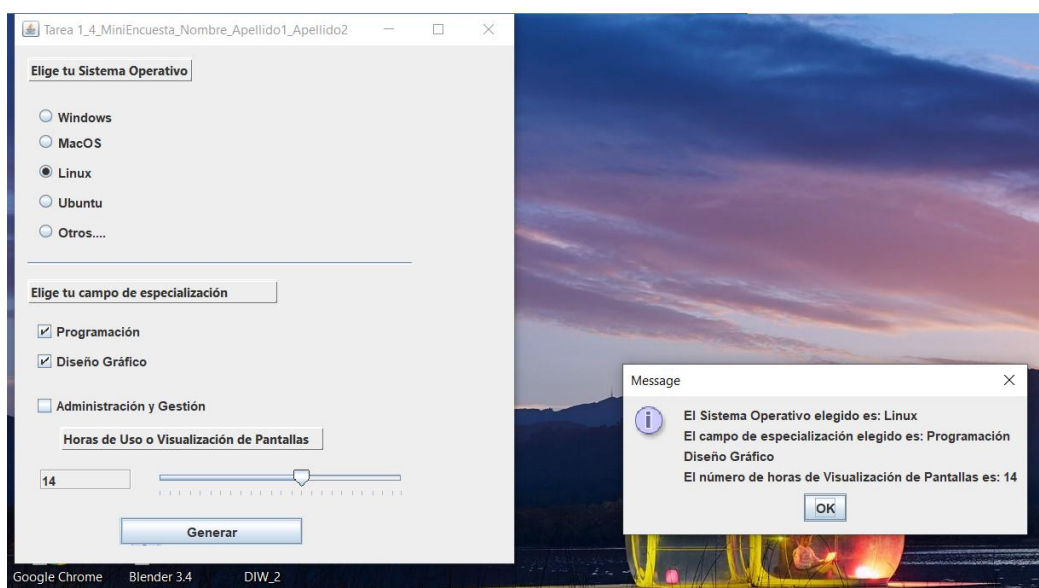
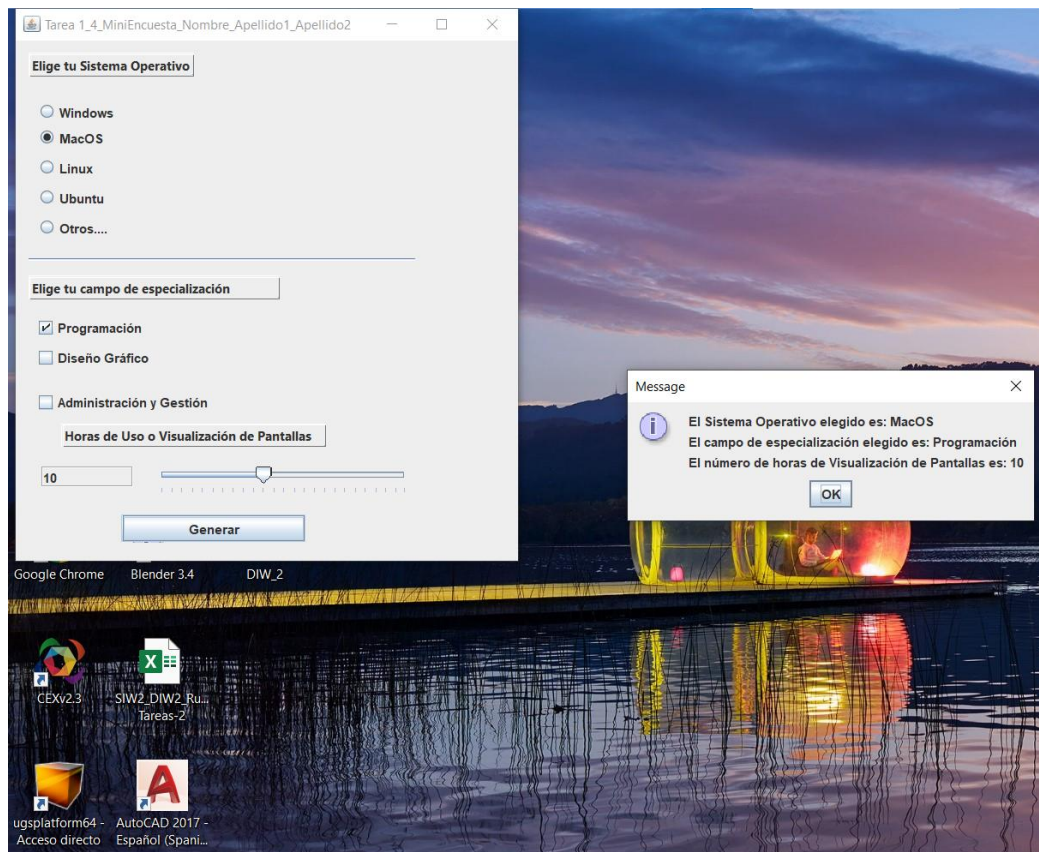
La aplicación además deberá cumplir lo siguiente.

- La ventana principal debe tener como título “Mini Encuesta”
- Cada una de las preguntas estarán separadas por una línea horizontal.
- Cuando pulsemos el botón “Generar”, aparecerá un cuadro de dialogo de tipo pregunta con el título “Muestra de datos” que contenga el texto:

“El Sistema Operativo elegido es: <Sistema operativo seleccionado>”

“El campo de especialización elegido es<Especialidades seleccionadas>”

“El número de horas de Visualización de Pantallas es: <Nº de horas dedicadas>



Al dar sobre el Botón OK, se reinicia la aplicación.

*Para la entrega de la tarea se entregará el proyecto generado comprimido en un único archivo .ZIP cuyo nombre debe tener el formato **DI_T1_4_MiniEncuesta_Apellidos_Nombre.zip**.*