INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHIHUAHUA NO. II





Actividad 5

ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES Tópicos Avanzados de Programación

Nombre: Andrés Tavares Tena

No. de Control: 205504

Elementos de Java

ComboBox

El control JComboBox permite seleccionar un String de una lista. Para inicializar los String que contendrá el JComboBox debemos llamar al método addltem tantas veces como elementos queremos cargar. Un evento muy útil con este control es cuando el operador selecciona un Item de la lista.



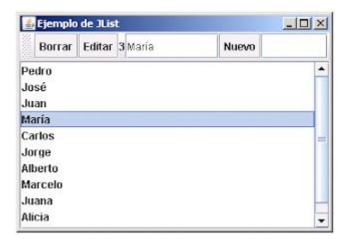
CheckBox

Un CheckBox o tambien conocida como una casilla de verificacion, es muy usada ya que nos permite seleccionar algunos opciones, este componente puede mostrar un texto, una imagen, una imagen con un texto.



List

Un JList en Java Swing es un elemento de java swing que le presenta al usuario un grupo de ítems para elegir. Los ítems pueden ser cualquier Object. Un lista puede tener muchos ítems, o podría crecer hasta tenerlos. Cómo la mayoría de las listas se sitúan dentro de paneles desplazables, JList es una clase scroll-savvy.



Slider

Estos elementos tienen un pequeño botón que se puede arrastrar a la derecha o izquierda. Según la posición del pequeño botón, el JSlider tendrá un valor específico.

El JSlider se puede configurar para que muestre los distintos valores que puede tomar.



Button Group

Conocido también como botón de opción o botón de radio es un tipo de widget utilizado en interfaces gráficas de usuario que permite elegir una sola opción de un conjunto predeterminado de estas.

Los botones de opción (botones de radio) se llaman así en referencia a los botones físicos que se usan en los radios para seleccionar estaciones preajustadas – cuando se presionaba uno de los botones, otro de los botones saltaba.

