

**Resultado de aprendizaje:** Aplica la interacción con el ratón y el teclado en el momento de usar el computador, para ingresar información al computador.

## **Guía 2: Interacción con el ratón:**

El ratón es una de las interfaces del computador más indispensables pero en ocasiones más desconocida, ya que no se asocia algún otro dispositivo (como la máquina de escribir en el caso del teclado). El ratón tiene como principal funcionalidad permitir al usuario recrear el uso de la mano sobre el software a través del cursor (imagen que representa en movimiento del ratón en pantalla), es decir que todos los movimientos que el usuario haga con el ratón serán imitados por el cursor en la pantalla y podrá manipular gracias sus botones, los objetos y áreas del software.

## Rueda de desplazamiento



### **Clic izquierdo:**

Es el botón de dar órdenes, como abrir o seleccionar alguna opción dentro de la pantalla. Además permite seleccionar elementos y manipularlos. Las órdenes más comunes son un clic para seleccionar un elemento o una opción y el doble clic que es para abrir un elemento.

### **Clic derecho:**

Es el botón de abrir menús, dependiendo del área donde se dé clic con este, el menú cambiara.

### **Rueda de desplazamiento:**

Como su nombre lo indica permite moverse dentro de la pantalla hacia arriba o hacia abajo, además de permitir ampliar o disminuir el tamaño de los elementos que se muestran en pantalla.

## Anexos:

### Video explicativo:

<https://www.youtube.com/watch?v=rUwZefaX4gQ&t=8s>

### Imágenes tomadas de:

<http://alfriteamo.blogspot.com.co/2015/09/uso-del-mouse.html>