

|   |                              |  |
|---|------------------------------|--|
|  | <b>GUÍA</b>                  |  |
| <b>CÓDIGO: D-CDT-01</b>   | <b>USO DE AULA CON TIC`S</b> | <b>FECHA: 20-09-13</b><br><b>VERSIÓN:1</b> |

Señor Docente o Usuario, si su aula de clase está equipada con TIC`S (Tecnología de información y comunicación) siga las siguientes instrucciones o recomendaciones:

1. Deberá tener carné institucional actualizado a la tecnología RFID (identificación por radiofrecuencia), este debe estar registrado y habilitado en el Centro de Desarrollo Tecnológico (CDT). Si no cuenta con carné o presenta algún inconveniente, debe informarlo en este mismo centro, para darle solución a su requerimiento.
2. Para ingresar al aula debe pasar el carné por el dispositivo ubicado en la parte lateral de la puerta. Usted debe encontrar el aula cerrada, en caso que no esté cerrada se deberá informar al área de CDT o a mantenimiento, si no lo hace el docente o usuario será responsable por lo que este extraviado o dañado.
3. Haga la revisión del estado de los elementos que compone el aula a continuación mencionados si encuentra alguna anomalía por favor informarla al Centro CDT de inmediato.
  - Video Beam.
  - Mesa de comando.
  - Un computador con todos sus elementos para el buen funcionamiento.
  - Cable de audio, VGA, USB, Patch Cord (ver imagen abajo), estos cables son para el uso de portátiles personales.

Nota: VGA: Cable utilizado para proyectar la imagen del portátil al video beam.  
 Patch Cord: Cable utilizado para la conexión a internet. Se conecta al computador personal en el puerto de red.

4. Si va a utilizar portátil, en la mesa de comando encontrara los diferentes cables para conectar todos los dispositivos que desee utilizar, también se cuenta en la mesa de comando con tomas de energía.

|  |                                |                                      |
|--|--------------------------------|--------------------------------------|
|  <p>Unisabaneta<br/>Innovación y compromiso para la paz</p> | <h1>GUÍA</h1>                  |                                      |
| <p>CÓDIGO: D-CDT-01</p>  | <h2>USO DE AULA CON TIC`S</h2> | <p>FECHA: 20-09-13<br/>VERSIÓN:1</p> |



Nota:

Los cables del lado izquierdo deberán estar conectados al centro de comando (VGA, USB y AUDIO), y los cables del lado derecho al portátil que se tiene a disposición. Para ver la imagen del portátil proyectada en el video beam deberá tener conectado el cable VGA y USB.



|   |                                     |                                      |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|
|  <p>Unisabaneta<br/>Innovación y compromiso para la vida</p> | <p><b>GUÍA</b></p>                  |                                      |
| <p>CÓDIGO: D-CDT-01</p>   | <p><b>USO DE AULA CON TIC`S</b></p> | <p>FECHA: 20-09-13<br/>VERSIÓN:1</p> |

5. Solo la persona a la que se le ha asignado el aula puede manipular los elementos que hay disponibles para su uso, en caso contrario de que sea usada por otra persona diferente, el responsable será a quien se le ha asignado en el horario de uso.
6. En la mesa de comando hay un botón de color gris el cual enciende y apaga el video beam. El video beam se enciende presionando este botón una sola vez, y se apaga presionándolo dos veces (se presiona una vez y aparece un mensaje en la pantalla el cual dice que si vuelve a presionar se apagara el dispositivo).



7. En la mesa de comando se encuentra un gabinete donde hay una torre de computador disponible para su uso, para tener acceso a este computador deberá pedir las llaves del gabinete al área de mantenimiento.



|   |                              |  |
|---|------------------------------|--|
|  | <b>GUÍA</b>                  |  |
| <b>CÓDIGO: D-CDT-01</b>   | <b>USO DE AULA CON TIC`S</b> | <b>FECHA: 20-09-13</b><br><b>VERSIÓN:1</b> |

8. Los dispositivos que se encuentran dentro del gabinete no se pueden retirar, el uso se realiza desde el gabinete.
9. La mesa de comando cuenta con un sistema el cual nos permite cambiar la pantalla del Computador de escritorio al portátil o viceversa, depende de la que queremos usar. Si tenemos un portátil y el video beam no da imagen, esto quiere decir que el sistema se encuentra dando la imagen del computador que se encuentra en el gabinete. Lo podemos pasar presionando este botón.



Este botón nos permite cambiar la imagen entre los diferentes computadores.

10. Al terminar la actividad apague todos los dispositivos asegurándose de que todo quede en buen estado de funcionamiento y orden. Si solicito llaves del gabinete asegúrese de que este quede bien cerrado y entréguelas al personal encargado.
11. Al salir del aula verifique que la puerta quede bien cerrada.