



INSTITUCIÓN EDUCATIVA COLEGIO TOLEDO PLATA



Creado por Decreto N° 029 de enero 26 de 2005
Aprobado por Resolución N° 003341 de noviembre 17 de 2009
NIT: 807000645-8 DANE 154001008975

| | | | | |
|--------------------|--|------------|-----------|---|
| DOCENTE | JAVIER BUENAÑO | TECNOLOGIA | GRADO | 8 |
| TEMA | TRANSICIONES CON DIAPOSITIVAS | | TRIMESTRE | 2 |
| DBA Y/O DESEMPEÑOS | ✓ DBA: Identificar en PowerPoint cada uno de los botones que tenemos en la pestaña TRANSICIONES de la banda de opciones. | | | |
| NOMBRE | | | FECHA | |

EXPLORACIÓN : observar el siguiente video : https://www.youtube.com/watch?v=LdaKualVqA&ab_channel=auladlic

APROPIACION DEL CONOCIMIENTO

TEORÍA BÁSICA



Transición de diapositiva

La transición de diapositiva nos permite determinar cómo va a producirse el paso de una diapositiva a la siguiente a fin de lograr efectos visuales más estéticos.

Para aplicar la transición a una diapositiva despliega la ficha **Transiciones** y selecciona una de las opciones de **Transición a esta diapositiva**.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA COLEGIO TOLEDO PLATA

Creado por Decreto N° 029 de enero 26 de 2005
Aprobado por Resolución n° 003341 de noviembre 17 de 2009
NIT: 807000645-8 DANE 154001008975



| | | | | |
|--------------------|--|------------|-----------|---|
| DOCENTE | JAVIER BUENAÑO | TECNOLOGIA | GRADO | 8 |
| TEMA | TRANSICIONES CON DIAPOSITIVAS | | TRIMESTRE | 2 |
| DBA Y/O DESEMPEÑOS | ✓ DBA: Identificar en PowerPoint cada uno de los botones que tenemos en la pestaña TRANSICIONES de la banda de opciones. | | | |
| NOMBRE | | | FECHA | |

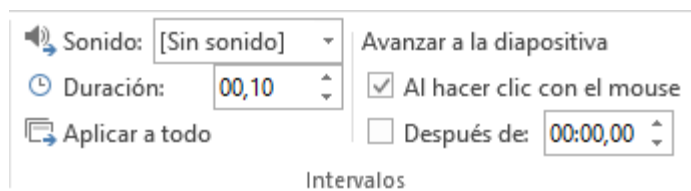


Al igual que en las animaciones, en función de la transición escogida podremos modificar las **Opciones de efectos** desde el correspondiente botón. También podemos configurar la forma en que se ejecutará la transición desde el grupo **Intervalos**.

Definiremos si queremos que suene algún **Sonido** durante la transición de entre los que se muestran en la lista.

- La duración del efecto.
- Y una característica muy importante, si la diapositiva cambiará a la siguiente **Al hacer clic con el mouse** o **Después de** un tiempo determinado.

El botón **Aplicar a todo** hace que la configuración escogida se aplique a todas las diapositivas de la presentación, independientemente del efecto de transición que se les asigne.





| | | | | |
|--------------------|--|------------|-----------|---|
| DOCENTE | JAVIER BUENAÑO | TECNOLOGIA | GRADO | 8 |
| TEMA | TRANSICIONES CON DIAPOSITIVAS | | TRIMESTRE | 2 |
| DBA Y/O DESEMPEÑOS | ✓ DBA: Identificar en PowerPoint cada uno de los botones que tenemos en la pestaña TRANSICIONES de la banda de opciones. | | | |
| NOMBRE | | | FECHA | |

APLICACIÓN DEL CONOCIMIENTO

TALLER

Y en base a la teoría anterior contestaremos el siguiente cuestionario

1. Según la teoría Definir transición de una diapositiva.
2. Dibujar 10 iconos o ejemplos de transición con diapositivas.
3. Explique la función que cumplen los siguientes botones:

TRANSICIÓN DE DIAPOSITIVA:

APLICAR A TODO:

VELOCIDAD DE TRANSICIÓN:

SONIDO DE TRANSICIÓN:

4. Explicar el uso de los efectos de la transición en una diapositiva.
5. Diseñar una presentación en power point con efectos de animación y transición .