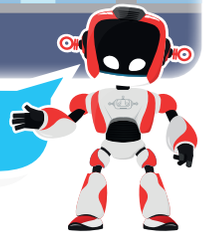


Proyecto programa radial: divulgación y socialización 1



La socialización de los resultados de nuestros proyectos es muy importante.
¡Preparémosla juntos!



Nuestra meta

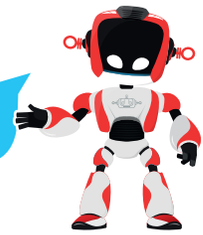
En esta experiencia conoceremos la importancia de la fase de socialización de un proyecto.

¿Cómo lo haremos?

- 1 Mediante una lectura estudiaremos la importancia del programa de presentación.
- 2 A través de una lectura conoceremos los elementos básicos para la presentación de un proyecto.
- 3 Observando un tutorial afianzaremos nuestros conocimientos sobre PowerPoint.
- 4 Crearemos una presentación en PowerPoint para la socialización de nuestro proyecto de aula.

Planifiquemos

Momento	Actividad	Recurso	Tiempo
Inicio experiencia 17	Nuestra meta, ¿Cómo lo haremos?	Libro	10 min
Activando presaberes	Lectura: "El software de presentación"	Libro	10 min
Aprendamos haciendo	Lectura: "¿Cómo presentar el proyecto?"	Libro	10 min
	Tutorial virtual: "Recorriendo el software de presentación"	Virtualtek: Tutorial código 8-17-01	10 min
Manos a la obra	Armando la presentación	Archivo del proyecto, computador	35 min
¿Qué aprendí?	Evaluación	Libro	10 min
¿Qué logré?	Autoevaluación	Libro	5 min
Soy creativo	Comparte	Computador	Flexible
Para reforzar	Visita virtual	Virtualtek	Flexible



Ten el
valor de

Compartir tus ideas, respetando la opinión de los demás.

Activando
presaberes

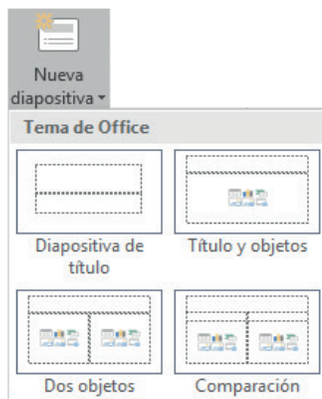


El software de presentación

Las **presentaciones** se han convertido en una de las formas más comunes y sencillas para **comunicar información**, transmitir **ideas**, presentar **propuestas** y **socializar proyectos**, convirtiendo algunas herramientas de software en elementos fundamentales a la hora de reducir la brecha entre el **presentador** y una audiencia **objetivo**.



PowerPoint es un software que forma parte del paquete de **Microsoft Office** y permite **crear presentaciones** de manera gráfica y profesional. Sólo se necesita un **computador** y para compartirlo con varias personas a la vez, conectarle un **video beam**.



Una **presentación** está formada por un conjunto de **diapositivas** que son sus elementos básicos, así como en Excel y Word se habla de hojas. Las **diapositivas** se constituyen normalmente de **texto** (títulos, subtítulos, cuerpo) y por otros elementos entre los que se destacan las **imágenes**, **sonidos**, **videos**, **dibujos** y **gráficos**.

Insertar en las **diapositivas** los **elementos gráficos** es un proceso muy sencillo porque el **programa** cuenta con diseños **predeterminados** que facilitan este trabajo. Solo basta con seleccionar el **tipo** de elemento a **insertar** dentro del **grupo** correspondiente, seguir las instrucciones del asistente y listo.

Aprendamos
haciendo

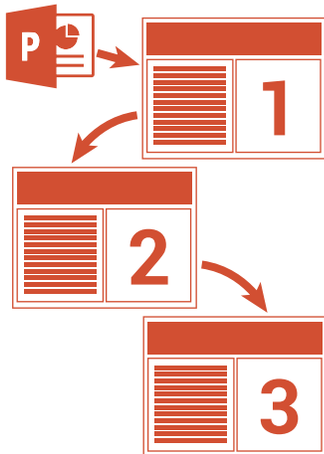


¿Cómo presentar el proyecto?



Para la **socialización** de los **resultados** de un **proyecto** es importante utilizar ayudas que soporten esta actividad y una de ellas es la **creación de una presentación** que apoye la **exposición oral**.

La **presentación** debe incluir aspectos importantes de la investigación como: **título** del proyecto, **planteamiento** del problema, **objetivos**, **justificación**, **antecedentes**, **marco teórico**, **metodología**, **población** y **muestra**, **técnicas** e **instrumentos** de **recolección** de datos, **resultados** y **conclusiones**. El fin de dicha presentación es realizar un **recorrido** por todo el proyecto, desde por qué se eligió su desarrollo hasta el



resultado de su ejecución, demostrando así que se cumplieron los objetivos planteados.

Para la construcción de la presentación del proyecto ejemplo **“Programa radial para la disminución de los casos de matoneo en la institución”** se tendrán en cuenta los siguientes aspectos:

- Mantener **el mismo tamaño de fuente** y **color** de los **títulos** en **toda** la **presentación**.
- Mantener el mismo tamaño de fuente en el cuerpo de la presentación exceptuando las notas al pie.
- Usar tipos de fuente **claros**, fáciles de leer, por lo tanto se debe evitar el uso de fuentes de diseño.
- Tener en cuenta las **normas APA**.
- Una **buena redacción**, **ortografía** y **normas RAE** en toda la presentación es fundamental.
- Indicar el **número de diapositiva**, por ejemplo, 4 de 15.
- El **título del proyecto** (de la presentación) se debe visualizar en cada diapositiva, en el mismo lugar y de manera discreta (parte superior o inferior).

Además de los aspectos mencionados se requiere de un **diseño**, al que también se le conoce como **tema**, para que le dé a la presentación un toque diferente a una hoja en blanco.

Por último, hay que **evitar excederse** en el **número de diapositivas** y en su **contenido** para **no cansar** a los **espectadores** de la **presentación**.



- Visita tu aula virtual y aprende más con el tutorial **“Recorriendo el software de presentación”** código: 8-17-01.

Experiencia 17

Para no olvidar

Para socializar eficazmente un proyecto debemos seleccionar un público acorde a la temática de la que vamos a hablar.



Manos a la obra 

Reto: "Armando la presentación"

Prepara la presentación de tu proyecto para socializarlo con el resto de compañeros de clase. Para lograrlo sigue las siguientes instrucciones:

- 1 Ingresa al programa **PowerPoint** y crea una **presentación** en blanco.
- 2 **Guarda el archivo** con el nombre de tu proyecto.
- 3 Selecciona un **tema adecuado** para tu presentación.
- 4 Abre el **archivo del informe final** que vienes realizando en **Word** y toma de ahí los **aspectos importantes** a compartir de tu **proyecto**: título, planteamiento del problema, objetivos, justificación, antecedentes, marco teórico, metodología, población y muestra, técnicas e instrumentos de recolección de datos, resultados y conclusiones.
- 5 Asigna una o dos **diapositivas** según sea el caso para registrar la información correspondiente a los aspectos del punto 4. Resume la información.
- 6 Agrega en la parte superior o inferior de cada diapositiva el nombre del proyecto.
- 7 Inserta el número de cada diapositiva para que los espectadores conozcan el tamaño de la presentación.
- 8 Recuerda utilizar tipos de fuente, tamaño y colores adecuados.



¿Qué aprendí?



En esta experiencia se evaluará el siguiente entregable:

Presentación final del proyecto en **PowerPoint**, con el cumplimiento de las instrucciones dadas en la sección "**Manos a la obra**".



Experiencia 17



Para no olvidar

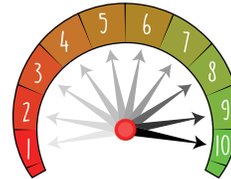
No sobrecargues las diapositivas de contenido, ayudará a mantener al público atento.

¿Qué logré?

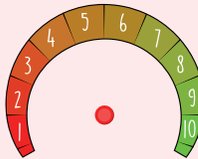


★ Dibuja la aguja del medidor en el nivel que consideres fue tu desempeño en esta experiencia.

- 7-10: sé hacerlo fácilmente
- 4-6: hago pero se me dificulta
- 1-3: necesito ayuda para lograrlo



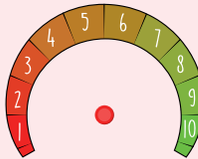
★ Reconozco la importancia del programa de presentación para la exposición de ideas y proyectos.



★ Identifico los elementos básicos para la presentación de un proyecto.



★ Recorro el software de presentaciones PowerPoint e identifico sus principales herramientas.



★ Construyo una presentación en PowerPoint para la socialización del proyecto.



Soy creativo 

Lo mejor de un proyecto es **compartir** sus **resultados**. Llegó la hora de **socializar** en casa todo el proceso que realizaste para llegar a feliz término tu **proyecto de investigación**.



Para reforzar 

- Visita tu aula virtual y aprovecha los recursos que se encuentran en la sección "Para reforzar".

Virtualtek 

