



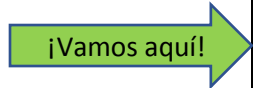
GUÍA 3 – “Creando un Power Point”
5° básico

Nombre: _____ Curso: _____

OA5: Usar software para organizar y comunicar los resultados de investigaciones e intercambiar ideas con diferentes propósitos, mediante: › programas de presentación para mostrar imágenes, diagramas y textos, entre otros › hojas de cálculo para elaborar tablas de doble entrada y gráficos de barra y línea, entre otros.

Objetivo: Crear una presentación, utilizando el software de presentación Power Point, demostrando curiosidad por el entorno tecnológico.

Distribución de tiempo de trabajo



| Guía | Objetivo | Tiempo de trabajo | Producto a enviar |
|------|--|-------------------|-------------------------------------|
| 1 | Observar un video del software Power Point | 30 minutos | Dudas, consultas, comentarios |
| 2 | Explorar el software de presentación Power Point | 30 minutos | Dudas, consultas, comentarios y PPT |
| 3 | Crear una presentación, usando Power Point | 30 minutos | Una presentación de power point |

Actividad

1. Observa el siguiente video, el cual tiene información sobre Power Point y lo que se realizará durante esta guía: <https://youtu.be/9JBsHrgpqAk>
2. Lee las siguientes páginas web para obtener información del tema que estamos trabajando.
 - Icarito - El agua y su importancia: <http://www.icarito.cl/2010/03/38-8567-9-2-recursos-naturales.shtml/>
 - Icarito - Contaminación del agua: <http://www.icarito.cl/2016/08/contaminacion-del-agua.shtml/>
 - Icarito – Contaminación del agua en Chile: <http://www.icarito.cl/2009/12/6-797-9-contaminacion-del-agua-en-chile.shtml/>
 - Icarito – Causas de la contaminación del agua: <http://www.icarito.cl/2009/12/25-5255-9-causas-de-la-contaminacion-del-agua.shtml/>
 - Icarito – Los problemas de escasez de agua dulce y sus consecuencias: <http://www.icarito.cl/2009/12/6-7190-9-los-problemas-de-escasez-de-agua-dulce-y-sus-consecuencias.shtml/>

Recuerda que también puedes utilizar tu libro de Ciencias Naturales y otras páginas de internet confiables

3. En tu computador debes abrir el **Power Point enviado anteriormente** (guía 2 de Tecnología), ya que trabajaremos en este mismo para completarlo.

4. Completa la presentación con la información que debe ir en cada diapositiva. Recuerda que en el video se señala que debe ir en cada diapositiva.
Igualmente, te puedes guiar con esta tabla, que contiene el número, título, diseño y contenido de cada diapositiva.

| N° de diapositiva | Título | Diseño | Contenido |
|-------------------|--|-----------------------|---|
| 1 | El agua y su importancia | Diapositiva de título | <ul style="list-style-type: none"> • Título de la presentación • Nombre • Asignatura • Curso |
| 2 | Agua dulce y salada en el planeta | Dos objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Gráfico circular del porcentaje disponible de agua dulce y salada del planeta • Definición de agua dulce y salada, mencionando los porcentajes de cada uno |
| 3 | ¿Qué es la contaminación del agua? | Dos objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Imagen relacionada con la contaminación del agua • Definición con ejemplos de situaciones de la contaminación del agua (escrito) |
| 4 | Causas de la contaminación del agua | Dos objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Imagen relacionada con las causas de la contaminación del agua • Ejemplos de causas de la contaminación del agua (escrito) |
| 5 | Consecuencias de la contaminación del agua | Dos objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Imagen relacionada con las consecuencias de la contaminación del agua • Ejemplos de consecuencias de la contaminación del agua (escrito) |
| 6 | ¿Qué podemos hacer para evitar esto? | Dos objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Explicación de lo que se puede hacer para evitar la contaminación del agua (escrito) • Imagen que se relacione con lo que se dice en el escrito |
| 7 | Entonces, la importancia del agua es ... | Título y objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Imagen que se relaciona con la importancia del agua |
| 8 | Muchas gracias | Diapositiva de título | <ul style="list-style-type: none"> • Muchas gracias por su atención |
| 9 | Autoevaluación | Título y objetos | <ul style="list-style-type: none"> • Cuadro de autoevaluación |

5. Recuerda que tú debes escoger el diseño de la presentación, y que cada diapositiva debe tener transición.
Además, se solicita que al menos uno de los componentes de cada diapositiva deba tener animación. Las animaciones deben estar en las diapositivas 2, 3, 4, 5, 6 y 7.

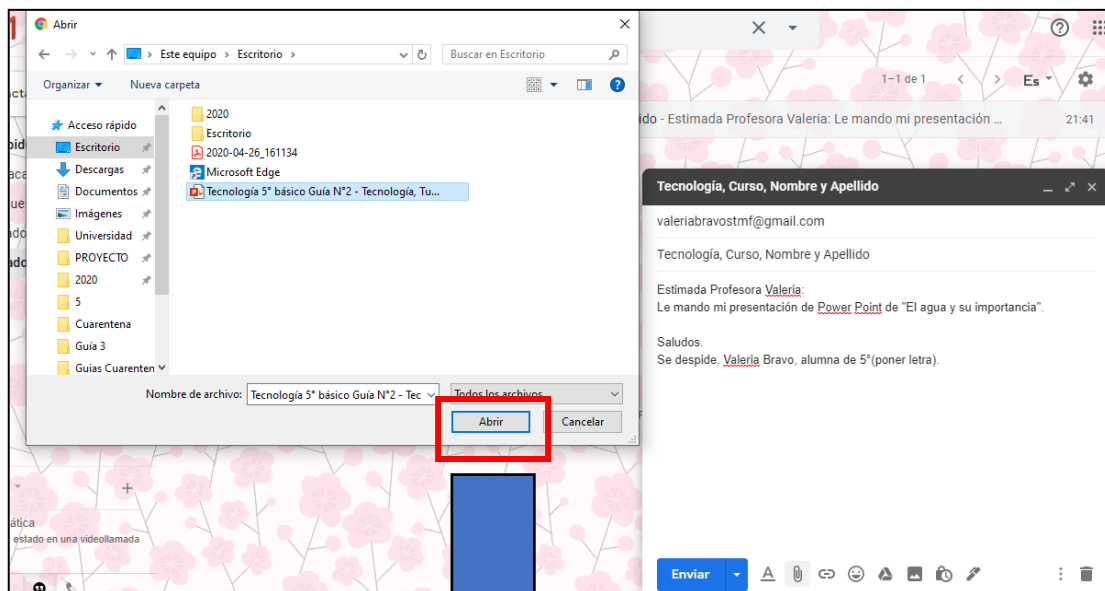
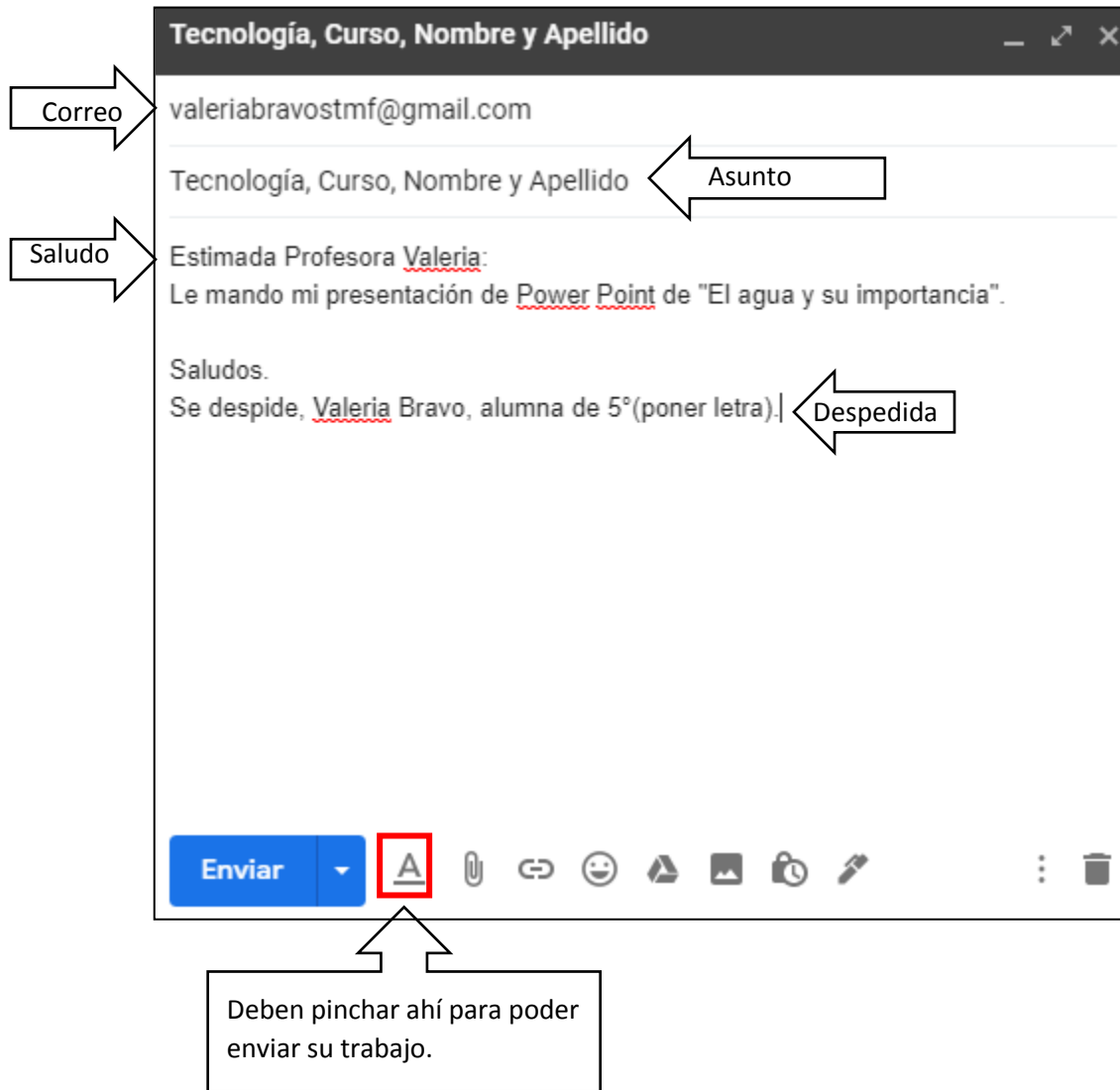
Para esto puedes volver a mirar el video. Se recomienda ir pausando el video para hacer el paso a paso.

6. Antes de enviar la guía, puedes revisar esta pauta de aprendizaje, la cual te ayudará a conocer tu propio proceso de aprendizaje, y si es que has podido realizar lo solicitado. En este caso, *no es necesario enviar la respuesta.*

Pauta de proceso de aprendizaje - ¿Cómo vamos?

| Criterio de evaluación | Logrado | Por lograr |
|---|---------|------------|
| La cantidad de diapositivas son las solicitadas | | |
| La presentación tiene un diseño de presentación | | |
| Las diapositivas presentan sus diseños correspondientes | | |
| Las diapositivas presentan transiciones | | |
| Las diapositivas presentan el título correspondiente | | |
| La presentación tiene la autoevaluación solicitada de la guía 2 | | |
| Los textos de cada diapositiva son coherentes con lo solicitado en cada diapositiva | | |
| Las imágenes de cada diapositiva son coherentes con lo solicitado en cada diapositiva | | |
| La presentación tiene el gráfico solicitado | | |
| Al menos un elemento de las diapositivas 2, 3, 4, 5, 6, y 7 tiene una animación | | |

7. Cuando termines, envía la presentación a la profesora, tal como se observa en las imágenes.



Te aparecerá esta sección, en donde debes pinchar tu trabajo para poder adjuntarlo. Luego pinchas en "Abrir"

Tecnología, Curso, Nombre y Apellido

valeriabravostmf@gmail.com

Tecnología, Curso, Nombre y Apellido

Estimada Profesora Valeria:
Le mando mi presentación de Power Point de "El agua y su importancia".

Saludos.
Se despide, Valeria Bravo, alumna de 5°(poner letra).]

Tecnología 5° básico Guía N°2 - Tecnología, Tu ... (113 K)

Enviar

Así queda marcado cuando adjuntas un archivo.

Luego, debes pinchar en "Enviar" y listo.

Nota: Si es que tienes alguna pregunta, consulta o comentario, tanto del video como de la guía, no dudes en contactarte con la profesora Valeria Bravo, al mail valeriabravostmf@gmail.com

- Horarios de atención: lunes a viernes, de 10:00 a 13:00.
- En el asunto del correo deben escribir: Asignatura, Curso, Nombre. Recuerden escribir su nombre, y no el de la profesora.

Además, no es necesario imprimir esta guía.

Con respecto a los estudiantes que no puedan acceder a un computador, pueden observar el video por celular, y luego dibujar las diapositivas en su cuaderno de tecnología

