



NORTH AMERICAN COLLEGE

HACIA UN FUTURO CON FE

BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH

Guía TALLER DE COMPUTACIÓN 6° BÁSICO

Guía N° 9 de ejercicio para utilizar PowerPoint

Profesor: Pedro Fernández Urrutia

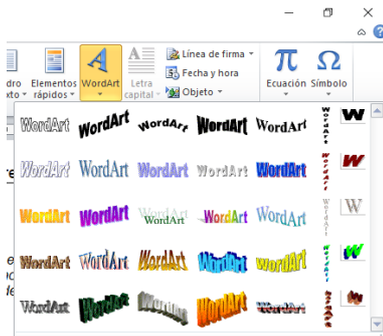
Fecha: Junio 2020

Objetivo: Utilizar las herramientas de Microsoft PowerPoint para crear una presentación

LEA ATENTAMENTE Y SIGA LAS INSTRUCCIONES PASO A PASO.

Un profesor de Geografía con su par de Astronomía han decidido realizar conjuntamente una charla para sus alumnos de temas inherentes a sus respectivas materias. Por tal motivo se nos ha encargado la realización en PowerPoint de una presentación con diapositivas. Para esto debemos seguir las recomendaciones sugeridas.

- Los textos debes escribirlos tal como se indican, puedes utilizar WordArt (pestaña INSERTAR – WordArt)



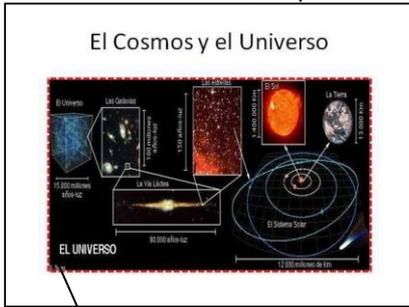
- las imágenes deberás buscarlas en internet de acuerdo al tema.

1) Luego de ingresar a la aplicación, en la vista Esquema, generar las siguientes diapositivas.

- 1 **El Cosmos y el Universo**
- 2 **La Vía Láctea y el Sistema Solar**
- 3 **Características de la Tierra**
 - Origen del Planeta Tierra
 - Magnetismo de la Tierra
 - Estructura de la Tierra
 - Movimientos de la Tierra
- 4 **Movimientos de la Tierra**
 - El movimiento de rotación
 - Puntos cardinales
 - Coordenadas geográficas
 - Husos horarios

2) Guardar la presentación actual con el nombre **Tierra.pptx**

3) En las tres primeras diapositivas de la presentación, agregar las imágenes según se indica a continuación, respetando la posición, la proporción y su tamaño.



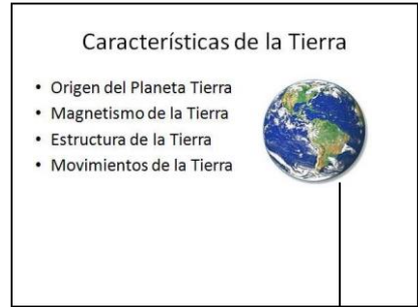
Universo

1



Vialactea

2



Tierra

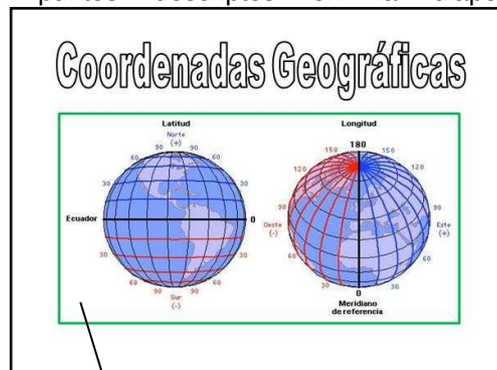
3

4) Las siguientes diapositivas desarrollan los puntos descritos en la diapositiva 4.



Puntos cardinales

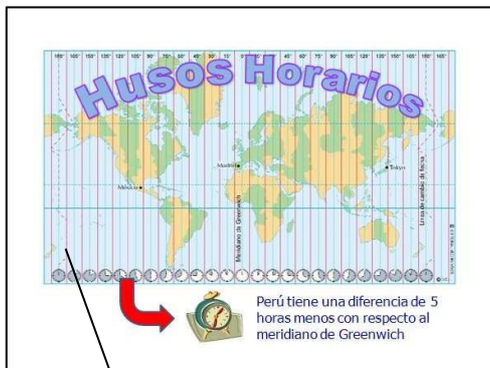
5



Coordenadas

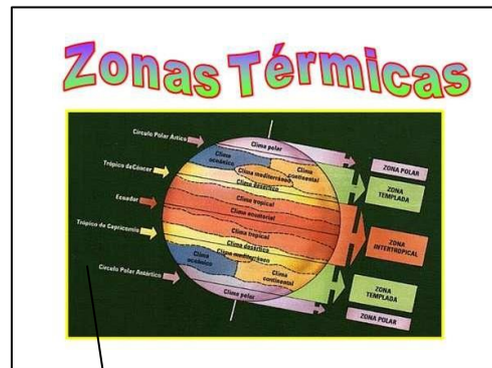
6

5) Las imágenes de las diapositivas 5 y 6.



Husos horarios

7



Zonas Térmicas

8

6) Guardar la presentación