



## GUÍA DIGITAL N°11

**ASIGNATURA: TALLER DE COMPUTACIÓN Y TECNOLOGÍA**

**CURSO: CUARTO BASICO**

**DOCENTES: SILVIA CASTILLO Y CLAUDIA ROJAS**

**SEMANA: DEL 30 de JUNIO al 3 de JULIO**

**DÍAS ATENCIÓN CONSULTAS: Jueves de 11: 00 a AM a 12:00 AM**

**CONTACTO: [claudia.rojas@colegio-isabelriquelme.cl](mailto:claudia.rojas@colegio-isabelriquelme.cl)**

Queridos niños , aquí estamos de nuevo para continuar avanzando y creciendo en nuestra vida curricular, esperando que te encuentres muy bien junto a tu familia y cuidándose en extremo, quiero que sepas que cuentas con todo el apoyo y cariño nuestro, ojalá roguemos que pronto pase todo esto y que nuestro colegio se pueda llenar nuevamente con sus preciadas personitas, risas, alegrías y compañía de ustedes, que sin lugar a duda llenan de vida nuestro hermoso colegio, los extrañamos.



# 1: OBJETIVO DE APRENDIZAJE Y CONTENIDOS CONCEPTUALES

<b>OBJETIVO DE APRENDIZAJE</b>	<b>CONTENIDOS</b>
Usar procesador de textos para crear, editar, dar formato, incorporar elementos de diseño y guardar un documento. (OA 06)	<b>Buscadores</b> <b>Power point</b>
<b>OBJETIVO DE LA CLASE</b>	<b>HABILIDADES</b>
Crear un proyecto ecológico de como confeccionar ecoladrillos a través de un power point. Promoviendo la reutilización de materiales desechables	Localizar información Extraer Elaborar

## 2.- GUÍA

### RECORDEMOS LOS PASOS PARA CREAR UN POWER POINT

1. Iniciar una nueva presentación en PowePoint.
2. Ir al menú Vista. ...
3. Seleccionar la plantilla principal en el menú de diapositivas.
4. Ir al menú Insertar. ...
5. Ajustar la imagen para que cubra todo el espacio.
6. Seleccionar la imagen e ir a la opción Formato.
7. Enviar la imagen al fondo, es decir detrás de los textos



### 3: TAREA

## PROYECTO ECOLÓGICO “ USEMOS ECO-LADRILLOS

EL POWER DEBE TENER:

- 1.- Presentación del Tema : Confeccionar Eco – Ladrillos
- 2.- Necesidades ambientales de confeccionar estos elementos( ejemplo: para evitar que mucho materiales en desecho lleguen al mar, o evitar la contaminación ambiental, para que en la construcción corten menos árboles y ocupen eco- ladrillos, etc)
- 3.-Materiales a ocupar en la confección de eco- ladrillos, demostrar que es de bajo costo ,ya que es material de desecho
- 4.-Proyectar en que lugares físicos se pueden ocupar ( plazas, escuelas, casas, etc)
- 5.-Pegar un tutorial LINK de como confeccionar eco-ladrillos
- 6.-Pegar imágenes donde se han ocupado eco-ladrillos



## 4: SOLUCIONARIO

Resultados Variados ya que es creatividad de un power point



# AUTOEVALUACIÓN

Marca con una X	SI	NO
Puedo agregar diapositivas		
Puedo pegar y recortar imágenes		
Logro agregar textos de buscadores		
Logro seleccionar tipo y tamaño de letras		

