



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS
Formando líderes sin distinción

RETROALIMENTACIÓN
“TECNOLOGIA

NOMBRE:		FECHA: Semana 15 03 al 10 de julio 2020.	CURSO: Octavo Año Básico.
OA2: Identificar oportunidades o necesidad personales grupales o locales que impliquen la creación de un producto tecnológico reflexionando acerca de sus posibles aportes	Unidad 1	Habilidades a desarrollar:	Identificar preguntas y/o problemas
	Planteamiento del problemas e identificación de necesidades		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none">• Retroalimentar contenidos tratados en guía de tecnología 8° ¿Cómo vamos?			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none">• Seleccionan diferentes alternativas de solución a necesidades considerando la armonía con el medio natural-social			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none">• Ingrese a la plataforma Google classroom• Diríjase a Reforzamiento 8° Tecnología• En trabajo en clase encontrará “documentos: Diseño, metodología de proyectos.• Lea uno a uno los contenidos mencionados y desarróllelos• Cualquier duda o consulta será aclarada por su profesor de asignatura• Luego complemente su trabajo con las capsulas de videos que aparecen en la plataforma.• Profesor guiará su proceso mediante utilización de clases meet• Es importante mantener ordene y respeto durante la clase			

REFORZAMIENTO 8° TECNOLOGIA

Código de la clase pqltd56

Enlace de Meet [Generar enlace de Meet](#)

Seleccionar tema
Subir foto

Fecha de entrega
próxima

No tienes ninguna tarea
para esta semana

[Ver todo](#)



Comparte algo con tu clase...



Comunícate con tu clase aquí



Crea y programa anuncios.



Diseño

Borrador



¿Qué es el diseño tecnol...
<https://prezi.com/itqir5zg5yd...>



Diseño tecnológico
Vídeo de YouTube 10 minutos

Editar material



Sin fecha de entrega



Definiendo la metodologi...
Vídeo de YouTube 2 minutos

[Editar tarea](#)

Docente: Edgardo Martínez
Hidalgo.

Correo:edgardo.martinez@pablo-
garrido.cl

Horario de Consultas: 10:30 a 11:30
horas.-