



# TRITURADORA DE RESIDUOS MDF

Proyectos 4 / Universidad Modelo





# INTRODUCCIÓN



# CRONOLOGÍA DE ACTUACIÓN

Se platica la problemática con los Encargados del centro de innovación, se inspira de un modelo en una pagina web y se empieza a trabajar.

Cotización de piezas y material necesitado para recrear el diseño el cual se basó en el prototipo de la pagina web.

Debido a problemas con el tema de presupuesto y materiales, se hace un nuevo ajuste de diseño en base a materiales que se obtengan de manera local

Se empieza la cotización y compra de diversos materiales y herramientas que sera necesarios para el nuevo prototipo

Se termina el prototipo para la prueba previa a la expotronica y esta en espera de revisión

Se espera entregar en prototipo funcional antes de la Expotrónica

FEB

MAR

ABRIL

.

MAY

JUN



# PROBLEMAS DE DISEÑO

Primera idea de diseño



Prototipo Realizado





# IMAGENES DE PROTOTIPO ACTUAL





# RESULTADOS ESPERADOS



**Residuos con medidas de 3  
a 6 mm**

**Economizar el presupuesto  
propuesto al principio del proyecto**

**Correcto funcionamiento  
del aparato**





**GRACIAS**

