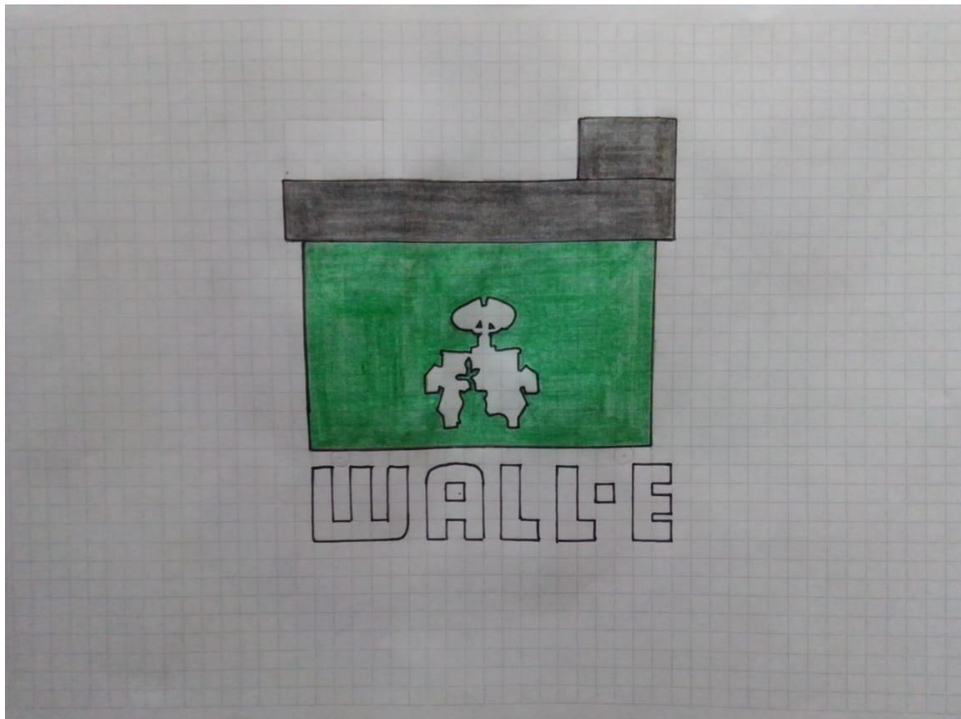


Wall-E

Introducción:

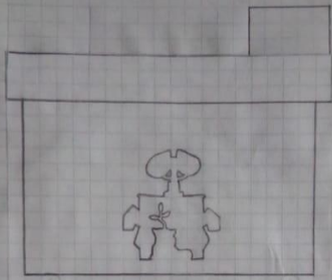
Wall-e es una idea que nace a partir de la problemática de la contaminación, específicamente la causada por la basura que uno puede encontrar por los barrios, ya sea porque los perros rompen la basura o porque la gente no tiene conciencia y la tira donde no debe. A partir de esta problemática con mi Grupo de trabajo decidimos plantear la idea de hacer un contenedor inteligente el cual está basado en el robot wall-e de la película, cual función es recolectar basura y hacerla cubos, en este caso nuestro contenedor lo que hace es aplastar la basura por medio de una prensa, lo cual reduce su tamaño, aumentado la capacidad de este para que se pueda depositar más desechos, sin tener que esperar a que el camión de basura pase, lo cual lo hace práctico ya que está disponible a cualquier hora y la basura no queda tirada por todos lados, lo cual reduciría la constancia del camión de basura y evitaría la contaminación que este produce.

Diseño y Prototipo.

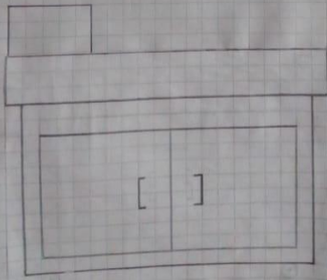


VISTAS:

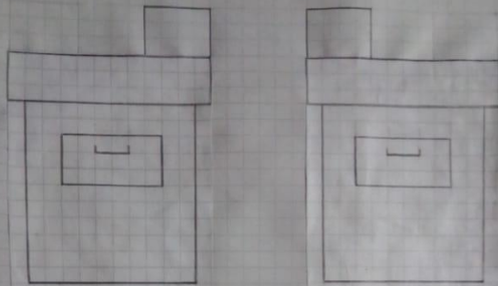
Frontal:



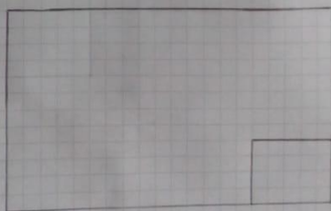
Trasera:



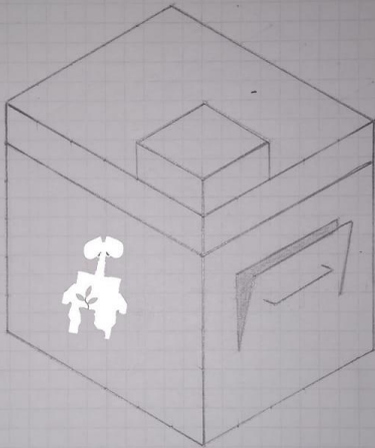
Laterales:



Superior:

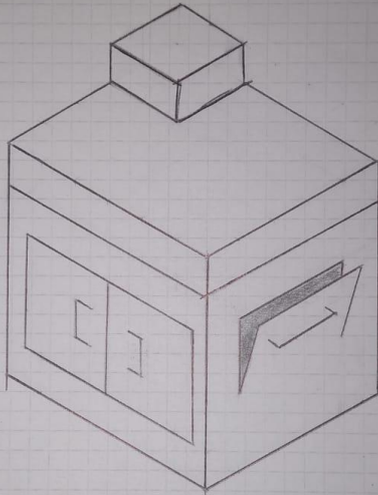


VISTA
FRONTAL



NOMBRES	PROYECTO	ESCUELA
<ul style="list-style-type: none">• Franco Ramirez• Nicolas Ort. z• Maximiliano Ramirez• Valeria Herrera• Diego Matzani	WALL-E	EE.S.T.N°7 "Pres.Dr.Nestor C. Kirchner"

VISTA
TRASERA



NOMBRES	PROYECTO	ESCUELA
• Franco Ramirez • Nicolas Ortiz • Maximiliano Ramirez • Valentin Herrera • Diego Marzano	WALL-E	E.E.S.T.º 7 "Pres. Dr. Nestor C. Kirchner"