

POWERPEDAL

Objetivo general:

Desarrollar una bicicleta con motor de gasolina que proporcione una solución de movilidad versátil y eficiente, abordando las necesidades de transporte personal en áreas urbanas y rurales.

Objetivo específico:

Diseñar e implementar un sistema de propulsión de motor de gasolina en una bicicleta estándar, optimizando el rendimiento del motor para garantizar un desplazamiento confiable y económico, con el fin de ofrecer a los usuarios una alternativa de movilidad sostenible que amplíe las opciones de transporte personal en diversas condiciones y entornos, promoviendo así la reducción de emisiones y el uso racional de combustibles fósiles.

	DIEGO CASTILLA	JASON MUNDO	JUAN PABLO	ÁNGEL RAMÍREZ	MARCO ROBLES
CONSEGUIR BICICLETA	✓				
COMPRAR MOTOR	✓	✓	✓	✓	✓
ARMAR MOTOR	✓	✓	✓	✓	✓
ADAPTAR MOTOR A LA BICICLETA	✓	✓	✓	✓	✓
REVISIÓN	✓			✓	
PRUEBA FINAL	✓	✓	✓	✓	✓

	SEMANA 1	SEMANA 2	SEMANA 3	SEMANA 4	SEMANA 5	SEMANA 6
CONSEGUIR BICICLETA						
COMPRAR MOTOR						
ARMAR MOTOR						
ADAPTAR MOTOR A LA BICICLETA						
REVISIÓN						
PRUEBA FINAL						

INTEGRANTES:

- Jason Mundo Mendoza
- Juan Pablo Villancico Colona
- Diego Castilla Cohen
- Angel Ramírez Chalé
- Marco Antonio Robles Herrera