

Instituto Nacional de Educacion Diversificada INED

Maestro: Gustavo Blanco

Nombre: Edras de Jesus Garcia Donis

Materia: Computacion

Grado: 4TO Bachillerato

INTELIGENCIA ARTIFICIAL: Disciplina científica que se ocupa de crear programas informáticos que ejecutan operaciones comparables a las que realiza la mente humana, como el aprendizaje o el razonamiento lógico.

MOTORES A GASOLINA: Un motor de gasolina, también conocido como motor de combustión interna o motor de explosión, es una máquina que transforma la energía química de la gasolina en energía mecánica para generar movimiento. Funciona mediante la ignición de una mezcla de aire y gasolina dentro de una cámara de combustión, produciendo una explosión que impulsa un pistón y, a través de un sistema de bielas y cigüeñal, genera movimiento rotatorio

SISTEMA DE FRENO: El sistema de frenos de un vehículo es un conjunto de componentes y tecnologías diseñadas para reducir la velocidad o detener el vehículo de manera segura y controlada. Funciona transformando la energía cinética del vehículo en calor a través de la fricción entre diferentes partes del sistema. Este sistema es crucial para la seguridad, ya que permite al conductor controlar la velocidad y detener el vehículo en diversas situaciones de conducción