Informe 1 laboratorio de máquinas:

Charla sobre emisiones y energía

El enfoque que se le da a la energía y su consumo se mira desde una óptica economista muchas veces, olvidando por completo el foco que nos debería importar mucho mas como lo es en consecución de reducir emisiones de carbono por ejemplo en definitiva cuidar nuestro planeta y no solo eso, sino que también avanzar y al mismo tiempo ir mejorando y arreglando los daños o impactos que ya puedan existir. enfocándonos en nuestro país, ya estamos avanzando en la reducción de diferentes agentes contaminantes, todo este tipo de emisiones se ven reguladas por impuestos que se les aplican a las empresas para que de alguna forma se les haga más difícil o al menos beneficiosos para ellos económicamente hablando.

Como propuesta personal he estado pensando en un mejoramiento de paneles solares y aprovechar la energía para alimentar o soportar el consumo que se necesite en un domicilio o pensando en mas grande un condominio una comunidad mas grande, en donde la energía que se logre almacenar en lugar de que solo sea almacenada también ese extra se logre suministrar a la red eléctrica general y al final se pueda vender esa energía.

Ahora todos los esfuerzos que se implementaran de aquí en adelante deben ir cargados con esa conciencia ética y moral hacia el bien de el planeta trascendiendo todo tipo de egos humanos y egoístas que puedan existir solo viendo o satisfaciendo una necesidad personal, el desarrollo tecnológico.

El futuro de los motores de combustión interna claramente es que se verán sobrepasados por los motores eléctricos esto ya esta sucediendo en muchos países en el mundo pero también resulta que el mercado de los combustibles utilizados en los motores de combustión interna tiene un dominio casi absoluto en la industria del automóvil por ejemplo pero también en todo tipo de industrias que requieren de este tipo de combustible para el funcionamiento.