



PSI 2618 – CIRCUITOS ELETRÔNICOS AUTOMOTIVOS

EXERCÍCIO – UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE MOTOR

- 1º Faça o diagrama envolvendo a unidade eletrônica de controle (ECU) em um motor a combustão interna faça uma descrição geral sucinta. Fundamentalmente os sensores, a ECU e os atuadores.
- 2º Desenhe o diagrama interno da ECU vista em aula indicando e descrevendo as funções de cada bloco integrante.
- 3º Desenhe o diagrama de controle da rotação e explique objetivamente a idéia de operação.
- 4º Desenhe o diagrama de controle de abertura da válvula borboleta e explique objetivamente a idéia de operação.