Final 20/07/2020

Recien leo esto. Es la segunda vez que la rendia virtualmente, en la anterior se me corto la luz. No está tomando nada que ver a como venía. Por empezar tenes que tener cuidado porque la unidad de inversores que se actualizo en el 2016 y tiene un tema nuevo que lo está tomando. Y consta de 2 partes primero un teorico que te da aprox media hora para hacerlo. En el primero tomó SVPWM y SPWM con reinyeccion de tercera armonica (es el tema nuevo que te decia) y ayer tomó, motor de continua, circuito equiuvalente, ecuaciones principales, modelo dinamico temporal, ecuacion de regimen permanente, grafico par/velocidad y un control de 2 cuadrantes

y despues superado eso pasas a un coloquio donde te pregunta lo que sea. son 5 6 preguntas mas o menos donde va recorriendo un word y te va preguntando. a mi me pregunto como se calcula una red snubber para un IGBT, un multiple choice sobre reinyeccion de tercer armonica, un circuito de un conversor PI y tenia que decir que conversor era, una señal de toque y velocidad de un motor asincrono y tenia que decir a que motor correspondia, despues una de polarizacion a base abierta, con resistencia y con fuente negativa y decir que era cada cosa y cual era el mejor contra la tension de ruptura

y creo que nada mas. pero las preguntas esas son medias al cuello como que la tenes que tener bastante clara. pero te promedia ambas cosas

y por lo que dijo esta tomando teoricos asi rapidos porque no le da el tiempo. Despues no se si viste el protocolo pero hay que poner una camara apuntando desde un laterial derecho y antes de rendir te hace hacer un paneo a toda la habitacion