**SEGUIMIENTO ELECTRICO**

El GIT de servicios Generales y Administrativos y financieros ha estado muy preocupado por el alto consumo de energía por lo cual, ha venido elaborando una serie de peticiones a la empresa de energía CODENSA (INEL) por el alto incremento en el valor de las facturas , se han realizados trabajos como lo es la reducción de tiempo en los sensores de apagado de las lámparas, se han publicado habladores que consiste en el apagado de las pantallas y apagado del PC cuando el funcionario no se encuentre en el puesto de trabajo , al inicio de la pandemia del covid -19 se desinstalaron todos los microondas

Los pisos 3 y 15 cuentan con 10 medidores de energía, es decir 5 por cada piso, se realizó la gestión con CODENSA para revisión de estos, pero tienen un costo, según respuesta de PQR por CODENSA los medidores se encuentran en buen estado, lo cual se gestiono por parte del GIT de Servicios Generales Administrativos y financieros buscar una propuesta de revisión de circuitos externa ya que CODENSA no revisa el interior de los pisos 3 y 15 y así despejar dudas del alto consumo

Debemos de tener en cuenta que la CGN viene trabajando con trabajo en casa, lo cual requiere de la conexión de la VPN, para todos los funcionarios que la requieran, esta VPN se encuentra encendida para todos los PC las 24 horas, lo cual significa el alto consumo, seria establecer un horario determinado para la utilización de la VPN y así reducir el consumo de energía

Se sugiere hablar con el GIT de informática para ampliar este tema de la VPN