MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA DEL CBTIS 77

DEBIDO A LOS RESULTADOS DE LABORATORIO, REALIZADOS AL ACEITE DEL TRANSFORMADOR, SEÑALANDO QUE EL LIQUIDO AISLANTE REBOSABA EL VALOR MINIMO REQUERIDO DE TENSION DE RUPTURA ELECTRICA, POR LO QUE SE RECOMENDABA REACONDICIONAR EL LIQUIDO AISLANTE (FILTRADO) PARA QUE DE ESTA MANERA SE PUEDA GARANTIZAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO ELECTRICO.

PROCEDIENDO A LA SUSTITUCION DE 600 LITROS DE ACEITE DIELECTRICO AL TRANSFORMADOR DE LA SUBESTACION.















