

El equipamiento básico a proveer e instalar corresponde a multiplexores, con sus tableros individuales, y el upgrade de capacidad, para la Ampliación del Sistema de MW ya existente y en funcionamiento, en las ET de RINCON de SANTA MARIA y RESISTENCIA.

Se pide la Ingeniería de Instalación y Detalles correspondientes, materiales y mano de Obra y la correspondiente Puesta en Servicio.

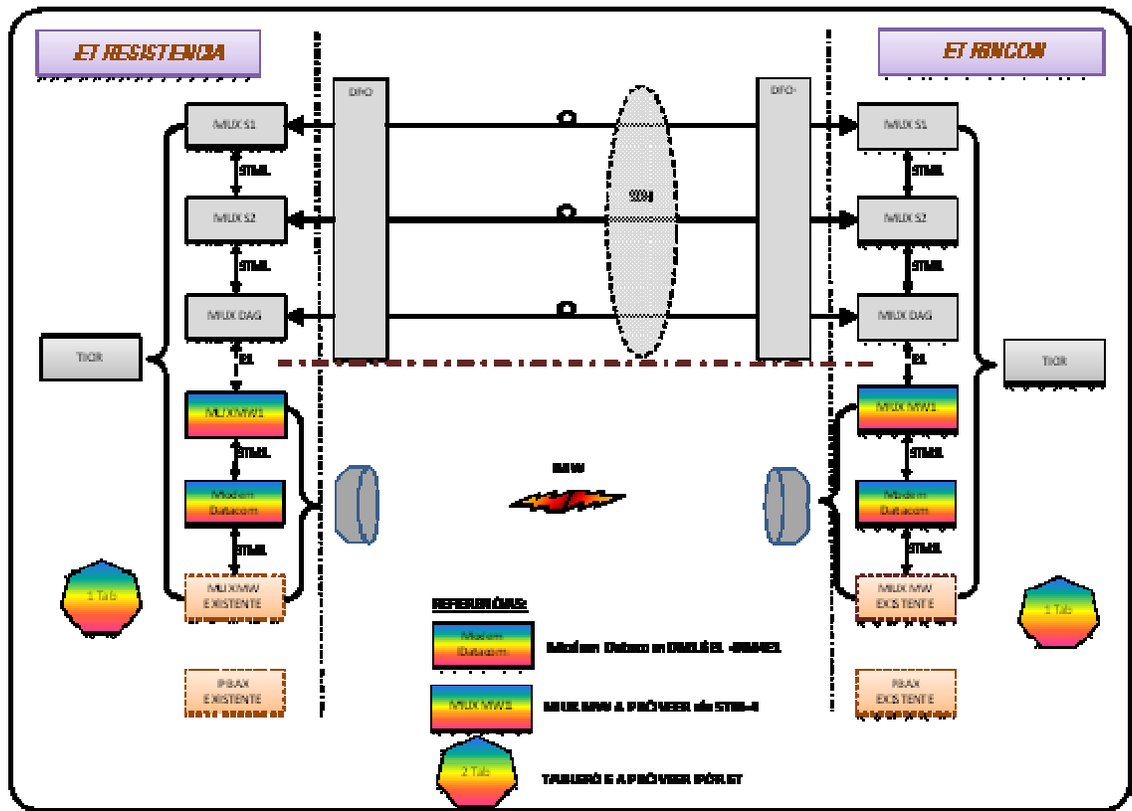
Son parte del alcance todos los cableados interiores a los tableros provistos y a los tableros existentes.

Se puntualiza expresamente que debe respetarse todo lo solicitado como Ensayos para este Sistema de MW.

Deberá decir:

4.- ALCANCE PRELIMINAR:

El Sistema deberá ser “Llave en Mano”, no obstante eso, a modo explicativo, se muestra el siguiente diagrama:



El equipamiento básico a proveer e instalar corresponde a multiplexores, con sus tableros individuales, y el upgrade de capacidad, para la Ampliación del Sistema de

MW ya existente y en funcionamiento, en las ET de RINCON de SANTA MARIA y RESISTENCIA.

Se pide la Ingeniería de Instalación y Detalles correspondientes, materiales y mano de Obra y la correspondiente Puesta en Servicio.

Son parte del alcance todos los cableados interiores a los tableros provistos y a los tableros existentes.

Se puntualiza expresamente que debe respetarse todo lo solicitado como Ensayos para este Sistema de MW.

A modo de resumen se detalla los materiales que se deberán suministrar por cada ET:

- 1 Multiplexor de capacidad STM-4.
- 1 Módem DATACOM DM16E1 – DM4E1 – MUX PDH – interfaz eléctrico/óptico.
- 1 Tablero Nuevo para los equipamientos arriba mencionados.