

A M M	SOLMANT	NUMERO
EOR	SOLICITUD DE MANTENIMIENTO EN LOS EQUIPOS DE LAS INTERCONEXIONES	03/10...
PEDIDO: <input checked="" type="checkbox"/> EJECUCIÓN <input type="checkbox"/> CANCELACION		<input type="checkbox"/> CON DESCONEXION <input checked="" type="checkbox"/> PROG. .) NO PROG
		<input type="checkbox"/> SIN DESCONEXION <input type="checkbox"/> PROG. (.) NO PROG
EQUIPO:Interconexión 230 KV GUATEMALA – EL SALVADOR.....		
LUGAR: Subestación Moyuta (Guatemala).		
MANTENIMIENTO: INICIO DIA: 13/MAR/2010 ., HORA: 07:00 FINAL:..... 13/MAR/2010 ., HORA: 17:00 EN CASO DE SER NECESARIO, EL TIEMPO DE REPOSICION DEL EQUIPO SERA DE: HORAS		PERIODO: <input checked="" type="checkbox"/> CONTINUO <input type="checkbox"/> DIARIAMENTE
DESCRIPCION SUSCINTA DEL TRABAJO A EJECUTAR. Mantenimiento al equipo de alta tensión de protecciones y subestación, comprobación de disparo con relés y faseo de las protecciones. Es necesario la desenergización del transformador de 230/138kV en la Sub estación y se realizará cambio de aisladores rotos en 8 estructuras.		
RAZON DE LA URGENCIA:		
NOMBRE DEL SOLICITANTE: Cristian López		EMPRESA:... Administrador del Mercado Mayorista APROBADO POR:.....
SOLICITADO EL DIA: 04/MAR/2010 .		
MANIOBRAS: (1) Apertura de Interruptor 230 KV de Moyuta (2) Apertura de Interruptor 230 KV de Ahuachapán, (3) Apertura de secc de barra en Moyuta (4) Apertura de secc de barras en Ahuachapán (5) Apertura de secc de Línea de Moyuta (6) Apertura de secc de Línea de Ahuachapán (7) Colocar secc de puesta a tierra en Moyuta (8) Colocar secc de puesta a tierra en Ahuachapán (9) Mantenimiento (10) Retirar puestas tierra en Ahuachapán (11) Retirar puestas tierra de Moyuta (12) Cerrar secc de barras en Moyuta (13) Cerrar secc de barras en Ahuachapán (14) Cerrar secc de línea en Moyuta (15) Cerrar secc de línea en Ahuachapán (16) Energizar circuito 230 KV Moyuta (17) Realizar maniobras de cierre de Interruptor en Ahuachapán .		
CONDICIONES PARA LA EJECUCION DEL MANTENIMIENTO:		