

INTERVENCIÓN PROGRAMADA



Fecha de inicio intervención:	25/04/2021 10:00																																				
Fecha de fin de intervención:	25/04/2021 16:00																																				
Sitio:	OPGW L/T San Gregorio - Montecristi a 138kV																																				
Tiempo de afectación:	6 horas																																				
Descripción de trabajos:	<p>Debido a que se necesita realizar la reparación de la ruta OPGW L/T San Gregorio - Montecristi de 138kV, es necesario intervenir el cable con fibra óptica tipo OPGWL de CELEC EP – TRANSELECTRIC.</p> <p>Se ha programado realizar los trabajos de reparación y el correctivo definitivo del tramo afectado. Para esto se tendrá que reemplazar un tramo del cable con FO tipo OPGWL/TS norma G652 y se ejecutarán cajas de empalme.</p> <p>Para el cumplimiento de estos trabajos se contará con las cuadrillas de personal de CELEC EP TRANSELECTRIC que trabajarán de manera ágil con el propósito de reducir los tiempos de afectación. A continuación se detalla las actividades que se van a desarrollar:</p> <table border="1"><thead><tr><th>ACTIVIDAD A DESARROLLAR</th><th>ETAPA</th><th>DE</th><th>HASTA</th></tr></thead><tbody><tr><td>DESINSTALACIÓN CAJA DE EMPALME</td><td>1</td><td>10:00</td><td>10:30</td></tr><tr><td>APERTURA DE CAJA DE EMPALME</td><td>2</td><td>10:30</td><td>10:45</td></tr><tr><td>CORTE DE HILOS ACTIVOS</td><td>3</td><td>10:45</td><td>11:00</td></tr><tr><td>PREPARACIÓN DE PUNTAS DE OPGW Y ADSS</td><td>4</td><td>11:00</td><td>13:00</td></tr><tr><td>ELABORACIÓN DE CAJA DE EMPALME Y FUSIÓN DE HILOS DE F.O.</td><td>5</td><td>13:00</td><td>15:00</td></tr><tr><td>EJECUCIÓN DE PRUEBAS ÓPTICAS DE ENLACES</td><td>6</td><td>15:00</td><td>15:30</td></tr><tr><td>CIERRE DE CAJA DE EMPALME</td><td>7</td><td>15:30</td><td>15:45</td></tr><tr><td>COLOCACIÓN DE CAJA DE EMPALME EN ESTRUCTURA</td><td>8</td><td>15:45</td><td>16:00</td></tr></tbody></table> <p>Cabe mencionar que los trabajos serán realizados con todas las precauciones del caso por personal altamente calificado.</p>	ACTIVIDAD A DESARROLLAR	ETAPA	DE	HASTA	DESINSTALACIÓN CAJA DE EMPALME	1	10:00	10:30	APERTURA DE CAJA DE EMPALME	2	10:30	10:45	CORTE DE HILOS ACTIVOS	3	10:45	11:00	PREPARACIÓN DE PUNTAS DE OPGW Y ADSS	4	11:00	13:00	ELABORACIÓN DE CAJA DE EMPALME Y FUSIÓN DE HILOS DE F.O.	5	13:00	15:00	EJECUCIÓN DE PRUEBAS ÓPTICAS DE ENLACES	6	15:00	15:30	CIERRE DE CAJA DE EMPALME	7	15:30	15:45	COLOCACIÓN DE CAJA DE EMPALME EN ESTRUCTURA	8	15:45	16:00
ACTIVIDAD A DESARROLLAR	ETAPA	DE	HASTA																																		
DESINSTALACIÓN CAJA DE EMPALME	1	10:00	10:30																																		
APERTURA DE CAJA DE EMPALME	2	10:30	10:45																																		
CORTE DE HILOS ACTIVOS	3	10:45	11:00																																		
PREPARACIÓN DE PUNTAS DE OPGW Y ADSS	4	11:00	13:00																																		
ELABORACIÓN DE CAJA DE EMPALME Y FUSIÓN DE HILOS DE F.O.	5	13:00	15:00																																		
EJECUCIÓN DE PRUEBAS ÓPTICAS DE ENLACES	6	15:00	15:30																																		
CIERRE DE CAJA DE EMPALME	7	15:30	15:45																																		
COLOCACIÓN DE CAJA DE EMPALME EN ESTRUCTURA	8	15:45	16:00																																		