

Subestaciones		Hitos Constructivos		
Etapa	Tipo Constructivo	SPX	A nivel	Subte
Proyecto Electrico	Solicitud de Factibilidad y Potencia requerida	<input checked="" type="checkbox"/> 0	✓	✓
	Suministro de MT desde		✓	✓
	Suministro de MT hacia		✓	✓
	Suministro de BT hacia		✓	✓
	Camaras existentes		✓	✓
	Cañeros Libres		✓	✓
	Determinacion de Tipo Constructivo		✓	✓
	Obras anexas de Entrada/Salida		✓	✓
	Otorgación de Factibilidad	<input checked="" type="checkbox"/> 1	✓	✓
Proyecto Civil	Ubicación fisica de SET		✓	✓
	Proyecto Civil presentado por el Usuario	<input checked="" type="checkbox"/> 2	✓	✓
Malla de Puesta a Tierra	Datos de terreno – Medicion Resistividad		✓	✓
	Profundidad de PAT		✓	✓
	Area de PAT		✓	✓
	Ejecucion de PAT y vinculacion a Estructura	<input checked="" type="checkbox"/> 3	✓	✓
	Datos de PAT – Medicion Resistencia		✓	✓
Obra Civil	Llenado de Hormigon – Columnas y Vigas		✓	✓
	Pases de Losa para accesos	<input checked="" type="checkbox"/> 4		✓
	Llenado de Hormigon – Losas			✓
	Pases de mamposteria para accesos		✓	✓
	Mamposteria		✓	✓
	Elevacion de Accesos y Ventilaciones			✓
	Techo		✓	
	Canaletas y desagues		✓	
	Cuba para trafo		✓	
	Albañales/Trincheras		✓	✓
	Camaras de ingreso/egreso	<input checked="" type="checkbox"/> 5	✓	✓
	Cañeros de ingreso/egreso		✓	✓
	Sellado de pase cañeros		✓	✓
	Contrapiso y Carpeta de nivelacion		✓	✓
	Tabique/Cordon de Separacion de Areas			✓
	Viguetas de elevacion Trafo			✓
	Revoque Hidrofugo		✓	✓
	Revoque Grueso Fratasado		✓	✓
	UPNs guia de trafo y fin Obra Civil	<input checked="" type="checkbox"/> 6	✓	✓
Accesos y Ventilaciones	Montaje de Accesos y Ventilaciones		✓	✓
	Rejas de Proteccion y fin Acc.y Vent.	<input checked="" type="checkbox"/> 7	✓	✓
Terminaciones	Pintado y fin terminaciones		✓	✓
Equipamiento	Montaje de Trafo		✓	✓
	Montaje de Celdas de MT		✓	✓
	Montaje de Tableros de BT		✓	✓
	Montaje de Tablero de Alumbrado Pu.		✓	✓
	Montaje de Tablero de Serv. Interno		✓	✓
	Montaje de instalacion electrica de SET		✓	✓
	Montaje de Forzadores de Ventilacion		✓	✓
Puesta en Marcha	Conexionados y Vinculacion a Red		✓	✓
	Pruebas de PEM	<input checked="" type="checkbox"/> 8	✓	✓

Estas Tareas serán verificadas por la CEB previo a la continuacion de las obras

Se verifican alcances del proyecto e instalaciones existentes para el suministro	<input checked="" type="checkbox"/> 0
Se formalizan las obras necesarias a realizar para el suministro	<input checked="" type="checkbox"/> 1
Se analiza la propuesta del usuario para ejecucion de las obras solicitadas	<input checked="" type="checkbox"/> 2
Verificacion de identaciones y vinculaciones de PAT	<input checked="" type="checkbox"/> 3
Verificacion de medidas y ubicaciones	<input checked="" type="checkbox"/> 4
Verificacion de medidas y ubicaciones	<input checked="" type="checkbox"/> 5
Verificacion general fin de etapa 1	<input checked="" type="checkbox"/> 6
Verificacion de montaje de accesos	<input checked="" type="checkbox"/> 7
Verificacion de montaje de componentes y Puesta en Marcha	<input checked="" type="checkbox"/> 8