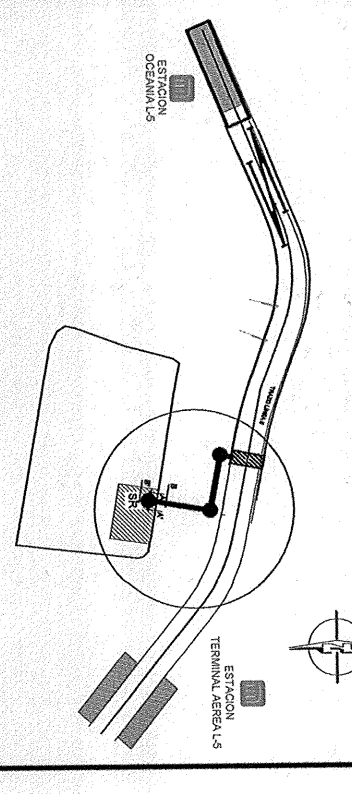


ENLACE REGLETA 14Q SR + CS
ESTACIÓN OCEANÍA

ENLACE REGLETA "D" 110 SR
ESTACIÓN TERMINAL AEREA

CROQUIS DE LOCALIZACION



SIMBOLOGIA

NOTAS

PLANOS DE REFERENCIA

Este plano se complementa con los siguientes planos:

MODIFICACIONES

NO.	MODIFICACION	FECHA	APROBADO

COMISIÓN DE VERIFICACIÓN

PROYECTO: SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO SIBERRECIA GENERAL DE MANTENIMIENTO GERENCIA DE OBRAS Y MANTENIMIENTO DIRECTOR GENERAL LIC. JORGE GONZALO JARRES

CONTRATISTA: COMISIÓN DE VERIFICACIÓN

PROYECTO EJECUTIVO: TABULAS DE CONEXION DE CAJAS DE CONTROL E INTERCONEXION CON LAS SR

ESTACION OCEANIA ENLACE REGLETA "D" 110 SR ESTACION TERMINAL AEREA

2015-CON-HTE-LM-125-III-08-257-A-0

FECHA: 04/08/10/2015

REVISOR: M

REVISIONES: 0

PROYECTO: SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO SIBERRECIA GENERAL DE MANTENIMIENTO GERENCIA DE OBRAS Y MANTENIMIENTO DIRECTOR GENERAL LIC. JORGE GONZALO JARRES

CONTRATISTA: COMISIÓN DE VERIFICACIÓN

PROYECTO EJECUTIVO: TABULAS DE CONEXION DE CAJAS DE CONTROL E INTERCONEXION CON LAS SR

ESTACION OCEANIA ENLACE REGLETA "D" 110 SR ESTACION TERMINAL AEREA

2015-CON-HTE-LM-125-III-08-257-A-0

FECHA: 04/08/10/2015

REVISOR: M

REVISIONES: 0

PROYECTO: SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO SIBERRECIA GENERAL DE MANTENIMIENTO GERENCIA DE OBRAS Y MANTENIMIENTO DIRECTOR GENERAL LIC. JORGE GONZALO JARRES

CONTRATISTA: COMISIÓN DE VERIFICACIÓN

PROYECTO EJECUTIVO: TABULAS DE CONEXION DE CAJAS DE CONTROL E INTERCONEXION CON LAS SR

ESTACION OCEANIA ENLACE REGLETA "D" 110 SR ESTACION TERMINAL AEREA

2015-CON-HTE-LM-125-III-08-257-A-0

FECHA: 04/08/10/2015

REVISOR: M

REVISIONES: 0

ENTRADA		SALIDA	
Origen	Información	Hilo	Bornero
	RESERVA	1	J4G G Ba 44 I Az 45 C 46 A 47
D1	TK UR	2	G Am 48 I Az 49 C 50 A 51
2	TK Incidente línea	3	G Ne 52 I R 53 C 54 A 55
3	TK Incendio TR	4	G Ve 56 I R 57 C 58 A 59
4	TK sobre intensidad	5	G Az 60 I Am 61 C 62 A 63
5	TK Presencia T 23 kV	6	G C 64 I Ne 65 C 66 A 67
6	TK Avería Grupo	7	G R 68 I Ve 69 C 70 A 71
7	TK Seccionador N	8	G Ba 72 I Az 73 C 74 A 75
8	TK Seccionador S	9	G Am 76 I Az 77 C 78 A 79
9	RESERVA	10	G Ne 80 I R 81 C 82 A 83
10	Mando IMT	11	G Ve 84 I Ve 85 C 86 A 87
11	RESERVA	12	G Na 88 I Az 89 C 90 A 91
12	RESERVA	13	G C 92 I Ve 93 C 94 A 95
13	RESERVA	14	G Na 96 I R 97 C 98 A 99
14	RESERVA	14	G Ve 99

14 Q - SR + CS

Origen	Información	Hilo	Bornero
	RESERVA	1	J4G G Ba 44 I Az 45 C 46 A 47
D1	TK UR	2	G Am 48 I Az 49 C 50 A 51
2	TK Incidente línea	3	G Ne 52 I R 53 C 54 A 55
3	TK Incendio TR	4	G Ve 56 I R 57 C 58 A 59
4	TK sobre intensidad	5	G Az 60 I Am 61 C 62 A 63
5	TK Presencia T 23 kV	6	G C 64 I Ne 65 C 66 A 67
6	TK Avería Grupo	7	G R 68 I Ve 69 C 70 A 71
7	TK Seccionador N	8	G Ba 72 I Az 73 C 74 A 75
8	TK Seccionador S	9	G Am 76 I Az 77 C 78 A 79
9	RESERVA	10	G Ne 80 I R 81 C 82 A 83
10	Mando IMT	11	G Ve 84 I Ve 85 C 86 A 87
11	RESERVA	12	G Na 88 I Az 89 C 90 A 91
12	RESERVA	13	G C 92 I Ve 93 C 94 A 95
13	RESERVA	14	G Na 96 I R 97 C 98 A 99
14	RESERVA	14	G Ve 99

11 Q - SR

ENLACE 14Q SR + CS