



- RESERVA:**
- (O) DIBUJO DE OBRAS PROYECTIVAMENTE COMPLETO
  - (P) DIBUJO DE OBRAS PROYECTIVAMENTE EN CURSO
  - (C) CANTONAMIENTO
  - (D) CANTONAMIENTO EN PROYECTO
  - (E) CANTONAMIENTO EN OBRAS
  - (F) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (G) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (H) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (I) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (J) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (K) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (L) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (M) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (N) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (O) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (P) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (Q) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (R) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (S) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (T) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (U) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (V) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (W) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (X) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (Y) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO
  - (Z) CANTONAMIENTO EN OBRAS EN CURSO

		<b>LINEA SARAMBUNO</b> <b>DIAGRAMA DE LA RED DE 20 KV</b> <b>DISPOSICION ACTUAL</b>	
GERENCIA DE DESARROLLO DE LA INGENIERIA INGENIERIA RENOVABLES	PLAN DE S I F C S I E L I E U O 0 1	AREA DERIVADO	ELECTRONICA
MAQU. PROY.	14/11/13	PROYECTO	VTP

		<b>GERENCIA GENERAL DE OPERACIONES</b> <b>GERENCIA GENERAL DE OPERACIONES</b>	
TITULO: LINEA SARAMBUNO DIAGRAMA DE LA RED DE 20 KV DISPOSICION ACTUAL			
DESCRIPCION LISTA DE MODIFICACIONES	FECHA	ESTADO	AUTORIZACION

PROYECTO DERIVADO	H. IMPRESA V. GUICHA	DOCUMENTO N° TEA-SAR-ELEC 01/01	ESCALA A	REVISION A
VTP	H. ALONSO	REALIZADO POR INGENIERIA	F/S	HOJA 01 DE 01