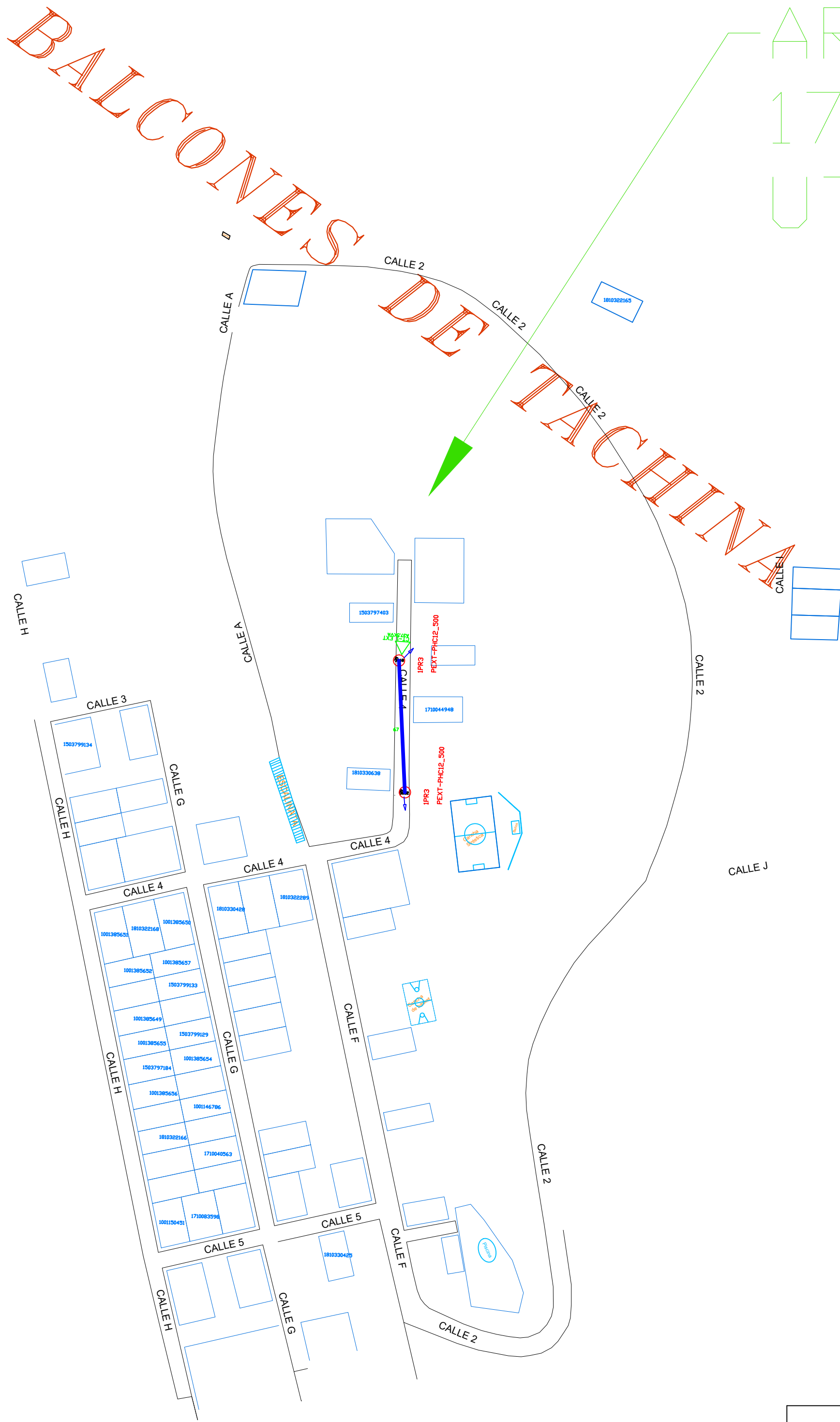
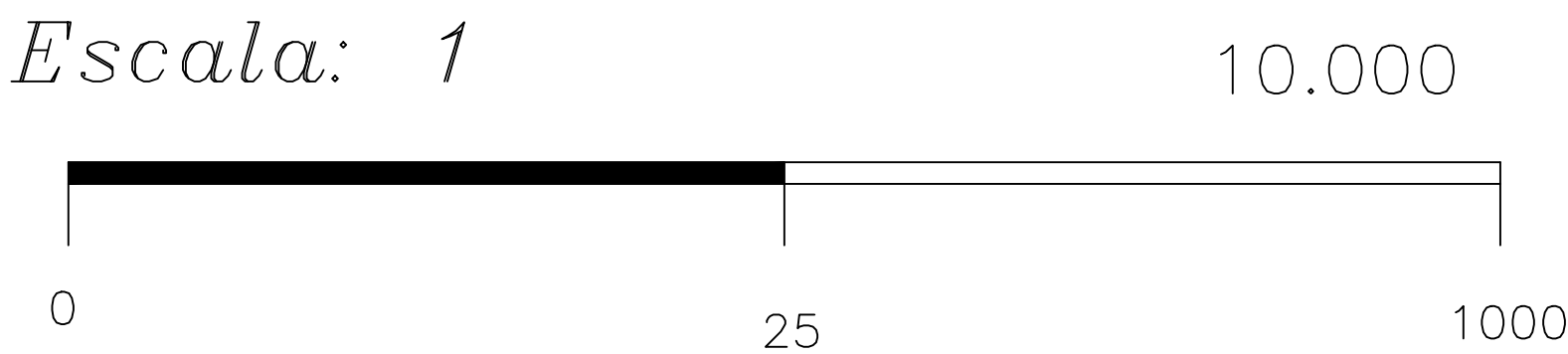



Nro. SOLICITUD	SERVICIO ELÉCTRICO	TIPO DE VIVIENDA	APELLIDOS Y NOMBRES DEL CLIENTE	CEDULA DE IDENTIDAD O RUC
1	VSS	NORMAL		
2	VSS	NORMAL		
3	VSS	NORMAL		
4	VSS	NORMAL		
5	VSS	NORMAL		
6	VSS	NORMAL		
7	VSS	NORMAL		
8	VSS	NORMAL		
9	VSS	NORMAL		
10	VSS	NORMAL		
11	VSS	NORMAL		
12	VSS	NORMAL		
13	VSS	NORMAL		
14	VSS	NORMAL		
15	VSS	NORMAL		
16	VSS	NORMAL		
17	VSS	NORMAL		
18	VSS	NORMAL		
19	VSS	NORMAL		
20	VSS	NORMAL		
21	VSS	NORMAL		
22	VSS	NORMAL		
23	VSS	NORMAL		
24	VSS	NORMAL		
25	VSS	NORMAL		
26	VSS	NORMAL		
27	VSS	NORMAL		
28	VSS	NORMAL		
29	VSS	NORMAL		
30	VSS	NORMAL		
31	VSS	NORMAL		
32	VSS	NORMAL		
33	VSS	NORMAL		
34				
35	VSS	NORMAL		
36	VSS	NORMAL		
37	VSS	NORMAL		
38	VSS	NORMAL		
39	VSS	NORMAL		
40	VSS	NORMAL		
41	VSS	NORMAL		
42	VSS	NORMAL		
43	VSS	NORMAL		
44	VSS	NORMAL		

SIMBOLOGÍA		
DESCRIPCIÓN	SIMBOLO (DISEÑO)	
	EXISTENTE	PROYECTADO
SECCIONADOR nF FUSIBLE UNIPOLAR ABIERTO n A		
SECCIONADOR nF FUSIBLE UNIPOLAR CERRADO n A		
SECCIONADOR nF FUSIBLE UNIPOLAR ABIERTO CON DISPOSITIVO ROMCEARCO n A		
SECCIONADOR nF DE CUCHILLA UNICOLAR n A		
SECCIONADOR nF FUSIBLE UNICOLAR CON DISPOSITIVO ROMCEARCO n A		
DESCARGADOR		
RED AÉREA DE MEDIO VOLTAJE		
RED AÉREA DE BAJO VOLTAJE		
ACOMETIDA		
TRANSFORMADOR 1F AUTOPROTEGIDO n kVA EN POSTE		
TRANSFORMADOR 3F AUTOPROTEGIDO n kVA EN POSTE		
PUESTA A TIERRA		
POSTE HORMIGÓN ARMADO CIRCULAR DE n METROS		
POSTE PLÁSTICO REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO CIRCULAR DE n METROS		
LUMINARIA DE SODIO CERRADA n W NIVEL DE POT. CONSTANTE		
MEDIDOR ELECTRÓNICO		
CAJA DISTRIBUCIÓN DE ACOMETIDAS		
TENSOR A TIERRA SIMCLE EN BAJO VOLTAJE		
TENSOR A TIERRA SIMCLE EN MEDIO VOLTAJE		
TENSOR FAROL SIMCLE EN BAJO VOLTAJE		
TENSOR FAROL SIMCLE EN MEDIO VOLTAJE		
TENSOR COSTE A COSTE SIMCLE EN BAJO VOLTAJE		
TENSOR COSTE A COSTE SIMCLE EN MEDIO VOLTAJE		
TENSOR A TIERRA DOBLE		
TENSOR FAROL DOBLE		
TENSOR POSTE A POSTE DOBLE		



ARRANQUE
17N 642647
UTM 10098230



 Ministerio de Electricidad y Energía Renovable	INSPECCION	CORPORACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD CNEL EP UNIDAD DE NEGOCIO ESMERALDAS		
	DIBUJO:	DIRECCIÓN COMERCIAL		
	REVISOR:	PROYECTO ELECTRICO:		
	APROBADO:	CIUDADELA BALCONES DEL PACIFICO-TACHINA		
SELLOS DE APROBACIÓN:	FINANCIAMIENTO:		SUBESTACIÓN: #1	CIRCUITO: #1
	BID		TACHINA	CAMARINES
		LÁMINA:		1