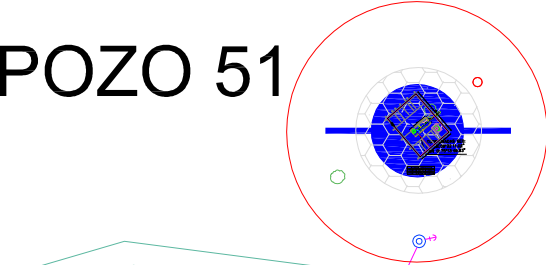
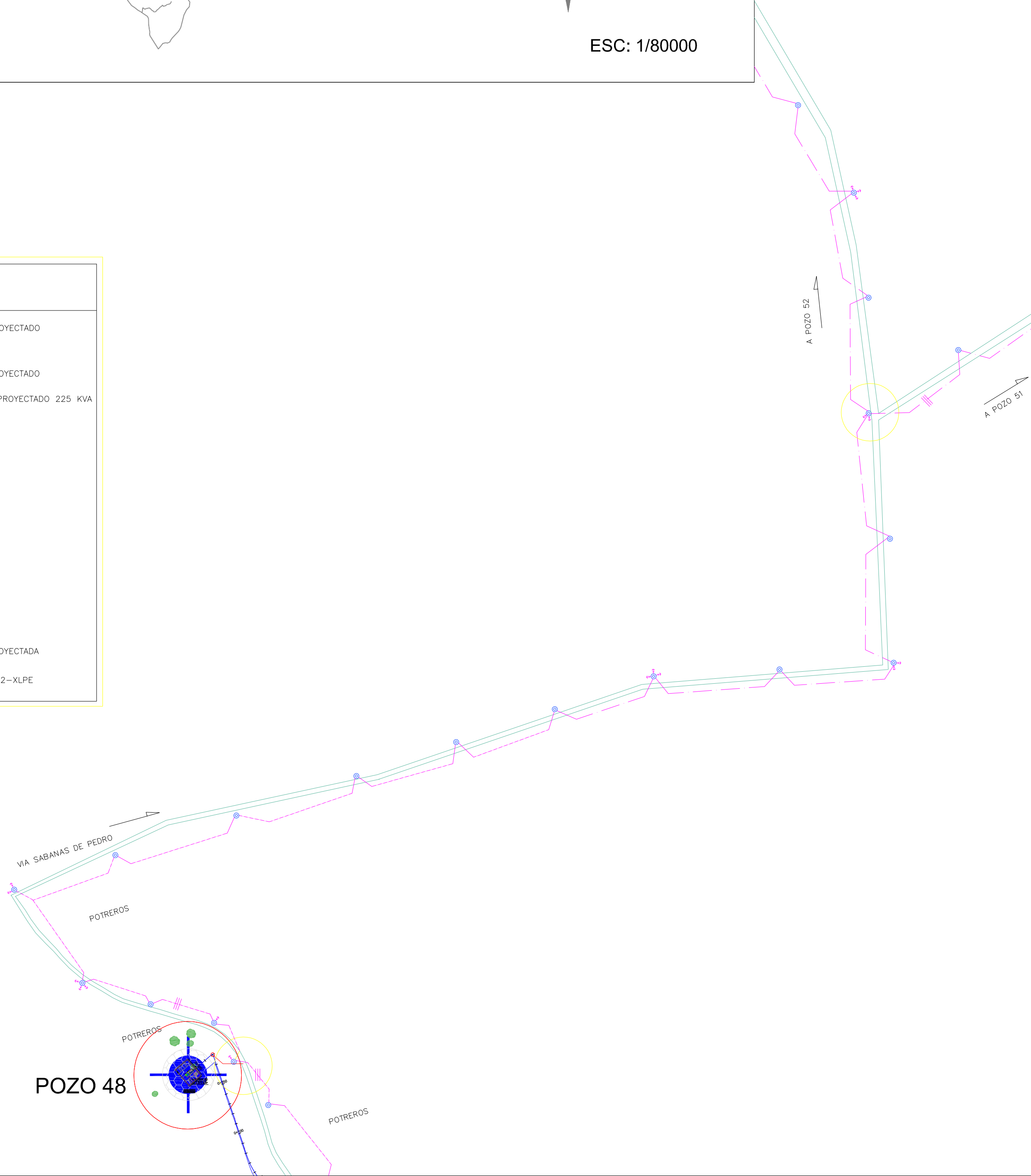


CONVENCIONES	
	POSTE DE 9 mts 510 kg PROYECTADO
	POSTE DE 12mts existente
	POSTE DE 12 mts 750 kg PROYECTADO
	CENTRO DE TRANSFORMACION PROYECTADO 225 KVA
	CORTACIRCUITOS PROYECTADO
	PARARRAYOS PROYECTADO
	PUESTA A TIERRA
	RED MT 13.2 KV PROYECTADA
	RED MT 13.2 KV EXISTENTE
	RED BT ABIERTA EXISTENTE
	TRES CONDUCTORES
	DOS CONDUCTORES
	RETENIDA SIMPLE A TIERRA PROYECTADA
	ACOMETIDA MEDIA TENSION 3N2-XLPE



PROYECTO:  
DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL  
POZO PROFUNDO N° 51 CON  
SU EQUIPAMIENTO Y LÍNEA DE  
ADUCCIÓN, SECTOR LOS  
PALMITOS

CONTENIDO:  
Ubicación general Redes eléctricas en media  
tensión del Pozo 51.

CODIGO PROYECTO:  
CAS-125-16-12

ESCALA:  
Indicada

FECHA:  
Agosto de 2012

PLANO:  
1 DE 4

APROBO:  
Vladimir Ruiz Acosta  
M.P.:  
0820279620ATL  
FIRMA:

REVISO:  
Leonardo Tamara López  
M.P.:  
2220219559RCOR  
FIRMA:

DISEÑO:  
Enrique Paredes S.  
M.P.:  
BL20507286  
FIRMA:

TOPOGRAFIA:  
Willem Zamora C.

DIBUJO:  
Luis A. Contreras B.

ARCHIVO:  
RED ELECTRICA POZO 51.dwg

NOTAS:  
➤ Cualquier cambio o modificación deber ser consultada y aprobada por el Diseñador Y/O la Interventoría.  
➤ Respetar ante todo la cota clave de las tuberías.  
➤ Cualquier duda consultar las especificaciones técnicas del proyecto.

MODIFICACION:			
N°	FECHA	POR	MODIFICACION:
1	17/08/2012	LACB	Archivo de creación
2	09/10/2012	LACB	Archivo de Modificación
3			
4			
5			
6			
7			
8			

AGUAS DE LA SABANA S.A. E.S.P. SE RESERVA LOS  
DERECHOS DE AUTOR DE ESTOS DISEÑOS Y SUS PLANOS.  
SE PROHIBE SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN  
AUTORIZACIÓN.

ESC: 1/3000