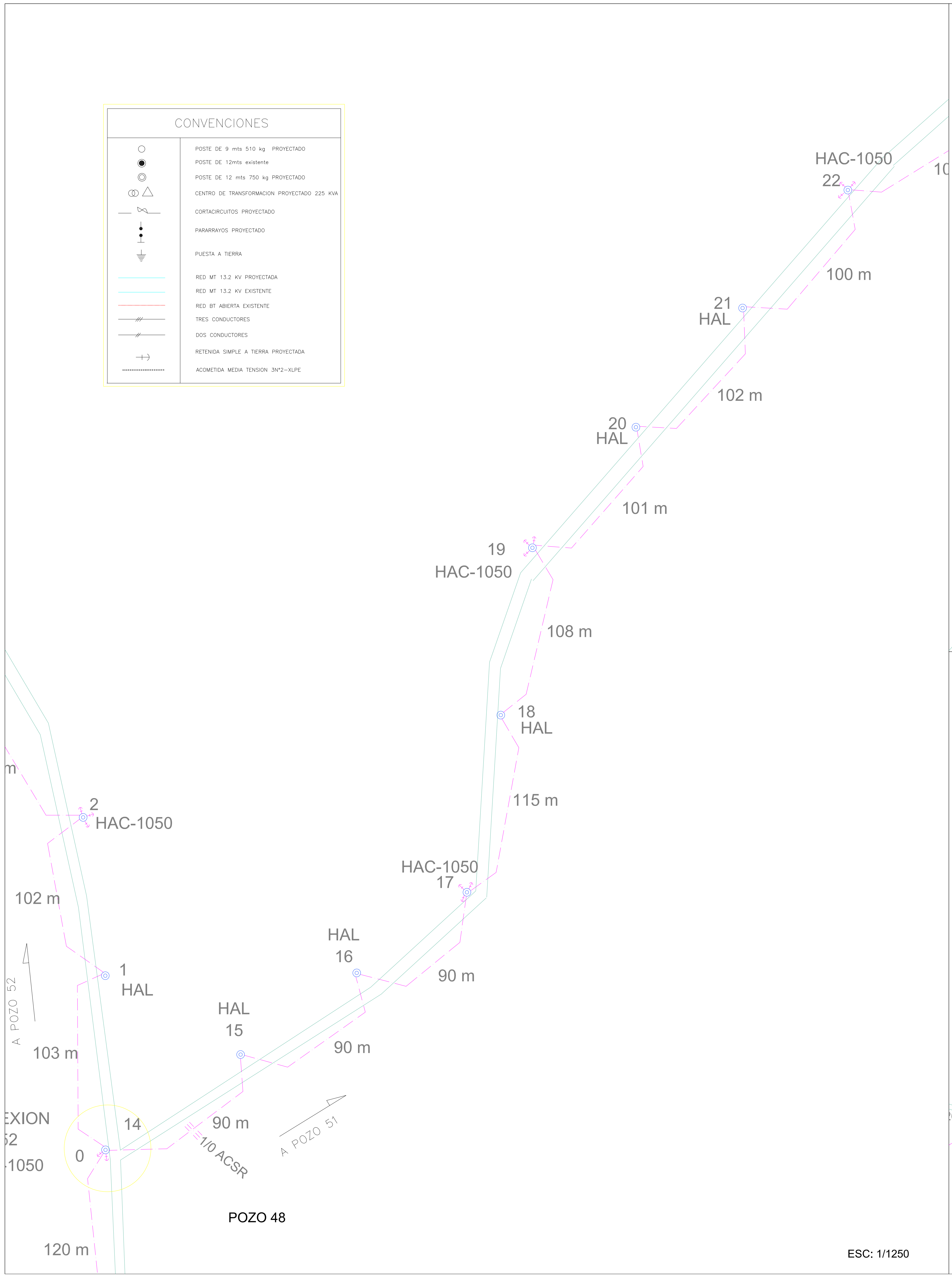
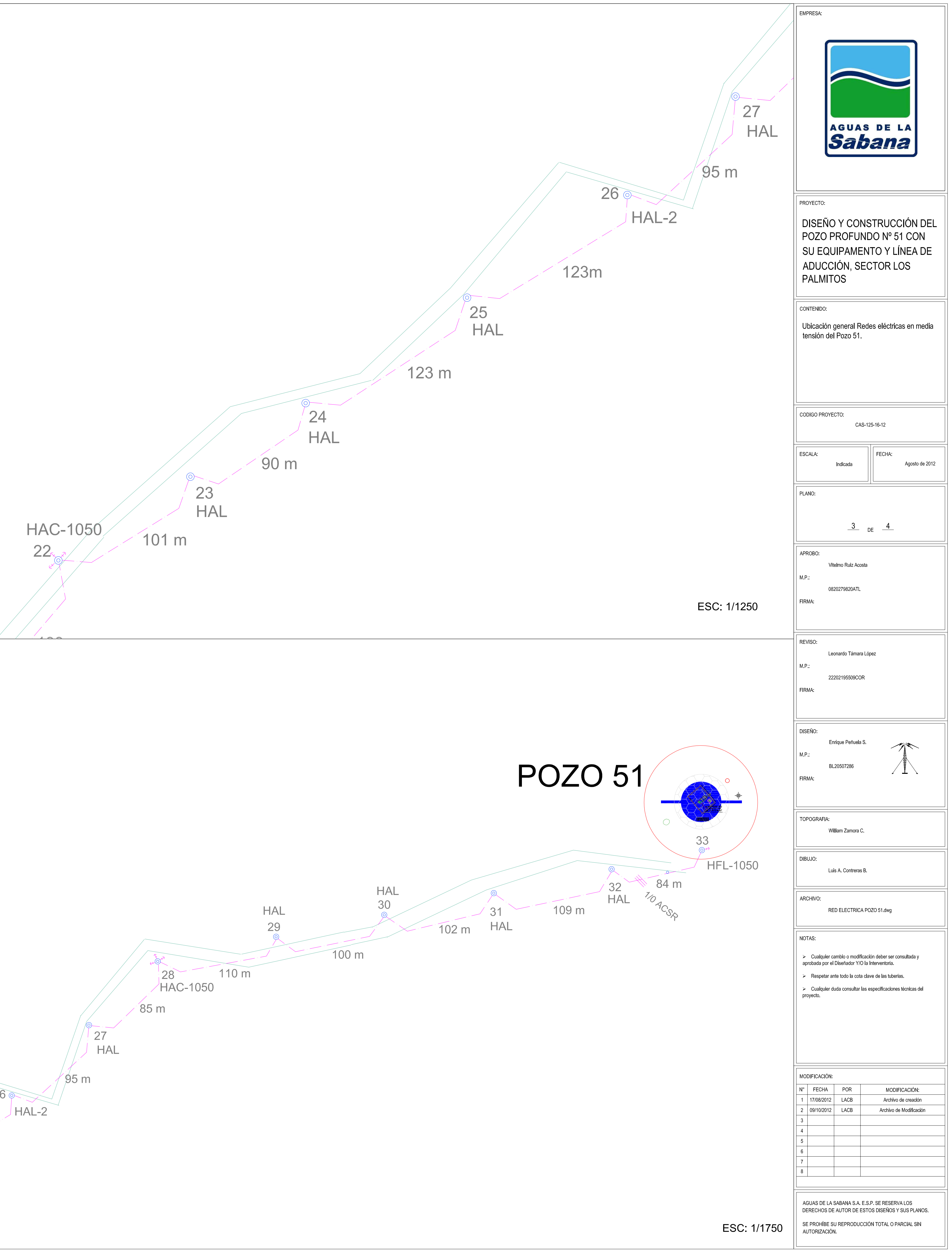


CONVENCIONES	
	POSTE DE 9 mts 510 kg PROYECTADO
	POSTE DE 12mts existente
	POSTE DE 12 mts 750 kg PROYECTADO
	CENTRO DE TRANSFORMACION PROYECTADO 225 KVA
	CORTACIRCUITOS PROYECTADO
	PARARRAYOS PROYECTADO
	PUESTA A TIERRA
	RED MT 13.2 KV PROYECTADA
	RED MT 13.2 KV EXISTENTE
	RED BT ABIERTA EXISTENTE
	TRES CONDUCTORES
	DOS CONDUCTORES
	RETENIDA SIMPLE A TIERRA PROYECTADA
	ACOMETIDA MEDIA TENSION 3N*2-XLPE



ESC: 1/1250



ESC: 1/1750

EMPRESA:

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:

3 DE 4

APROBO:

Vladimir Ruiz Acosta

M.P.:

0820279620ATL

FIRMA:

REVISO:

Leonardo Tamara López

M.P.:

2220219559RCOR

FIRMA:

DISEÑO:

Enrique Pefafelis 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 Interventista.
- 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.