

PROYECTO:
DISEÑO Y CONSTRUCCION DEL
POZO PROFUNDO N° 50 CON
SU EQUIPAMIENTO Y LÍNEA DE
ADUCCIÓN, SECTOR LOS
PALMITOS

CONTENIDO:
Trazado de la Línea de Aducción Pozo N° 50
De 12Pulg en PEAD.

CODIGO PROYECTO:
CAS-125-15-12

ESCALA:
Indicados

FECHA:
Agosto de 2012

PLANO:
2 DE 3

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

REVISO:
Leonardo Tamara L.
M.P.: 222021955090COR
FIRMA:

DISEÑO:
Luis Contreras B.
M.P.: 22202157841COR
FIRMA:

TOPOGRAFIA:
Willem Zamora C.

DIBUJO:
Luis Contreras B.

ARCHIVO:
CAS-125-15-12_PL.dwg

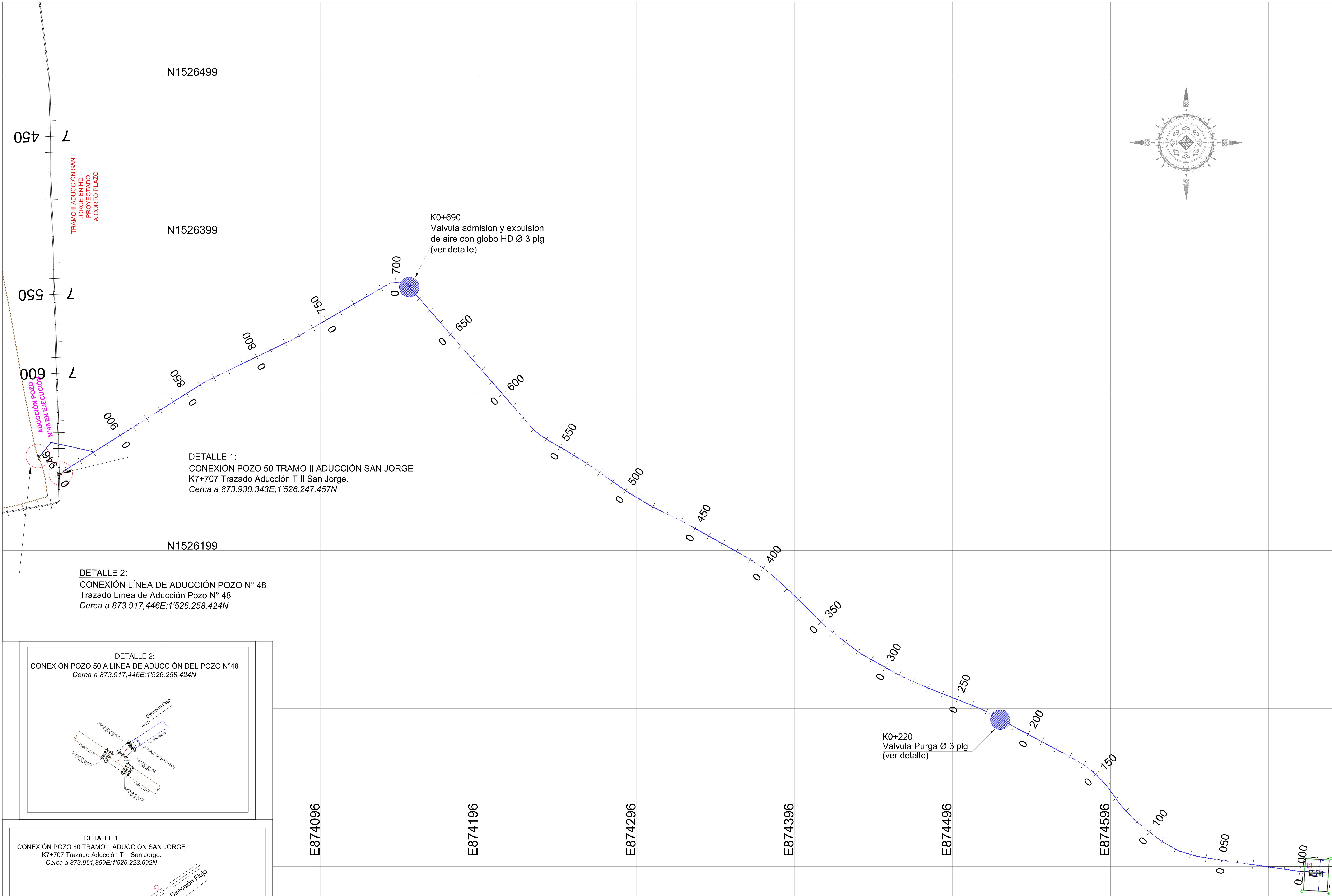
NOTAS:
➤ Cualquier cambio o modificación deber ser consultada y aprobada por el Diseñador y/o la Interventoría.
➤ Respetar ante todo la cota clave de las tuberías.
➤ Cualquier duda consultar las especificaciones técnicas del proyecto.

MODIFICACIÓN:			
N°	FECHA	POR	MODIFICACIÓN:
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.

COORDENADAS POZO 50			
PUNTO	NORTE	ESTE	COTA
A	1.525.995,3196	874.728,5828	182.86

ESC_ 1:1000



DETALLE 2:
CONEXIÓN POZO 50 A LÍNEA DE ADUCCIÓN DEL POZO N° 48
Cerca a 873.917,446E;1°526.258,424N

DETALLE 1:
CONEXIÓN POZO 50 TRAMO II ADUCCIÓN SAN JORGE
K7+707 Trazado Aducción T II San Jorge.
Cerca a 873.961,859E;1°526.223,692N

Tabla de despiece de accesorios

1	Tee 20"x20" HD ELV Lx B:	1
2	Union Universal 20" HD:	2
3	Codo 45° 20" HD Bx B:	1
4	Reducción HD 20x20" Bx B:	1
5	Nipple 0.5 HD 20" Bx B:	1
6	Reducción HD 1.4x20" Bx B:	1
7	Nipple 0.5 HD 14" Bx B:	1
8	Reducción HD 1.2x14" Bx B:	1
9	Nipple 0.5 HD 12" Bx B:	1
10	Codo 1.1/20" 20" HD Bx B:	1
11	Valvula de Manoposa 12" HD Bx B:	1
12	Portaflanche FFAO+Flanche 12":	1
13	Tuberia 12" PEAD Lm. Varillaje	1