


EMPRESA:



PROYECTO:

CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO II DE LA LÍNEA DE CONDUCCION DESDE LA ESTACIÓN DE COROZAL HASTA LA ESTACIÓN DE REBOMBEO SINCELEJO DESDE K4+300 HASTA K8+736

CONTENIDO:

Perfiles línea piezométrica a las 08:00 horas de proyecto diseño y construcción del Tramo II de la línea de Conducción Estación Corozal- Estación Rebombéo Sincelejo desde K4+300 hasta K8+736

CODIGO PROYECTO:

CAS-484-19-12

ESCALA:

1/750

FECHA:

Agosto de 2012

PLANO:

1 DE 1

APROBO:

Vielmo Ruiz A.
M.P.: 082027820ATL
FIRMA:

REVISO:

Leonardo Tamara L.
M.P.: 22202195500COR
FIRMA:

DISEÑO:

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

TOPOGRAFIA:

William Zamora C.

DIBUJO:

Luis Contreras B.

ARCHIVO:

CAS-484-19-12_PL-021.dwg

NOTAS:

- Cualquier cambio o modificación debe ser consultado y aprobado por el Diseñador Y/O la Interventor.
- Respetar ante todo la cota clave de las tuberías.
- Cualquier duda consultar las especificaciones técnicas del proyecto.

CONVENCIONES:

Tubería 32 plg a instalar:

Término:

Línea piezométrica:

MODIFICACIÓN

Nº	FECHA	POR	MODIFICACIÓN:
1	17/08/2012	LACB	Archivo de creación
2	18/10/2012	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 PROHÍBE SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN AUTORIZACIÓN.