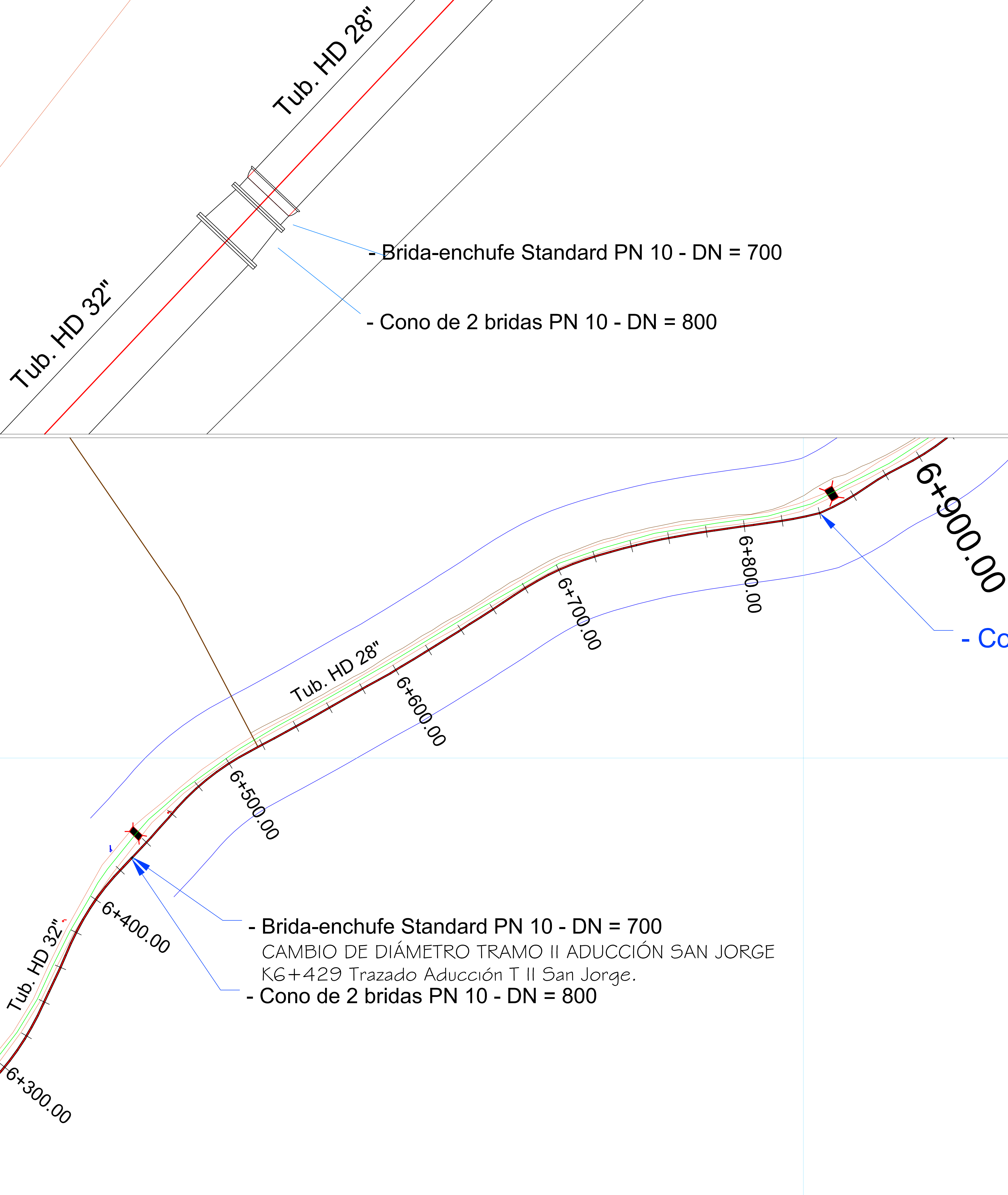


ESCALA: 1:1000

ESCALA: 1:1000

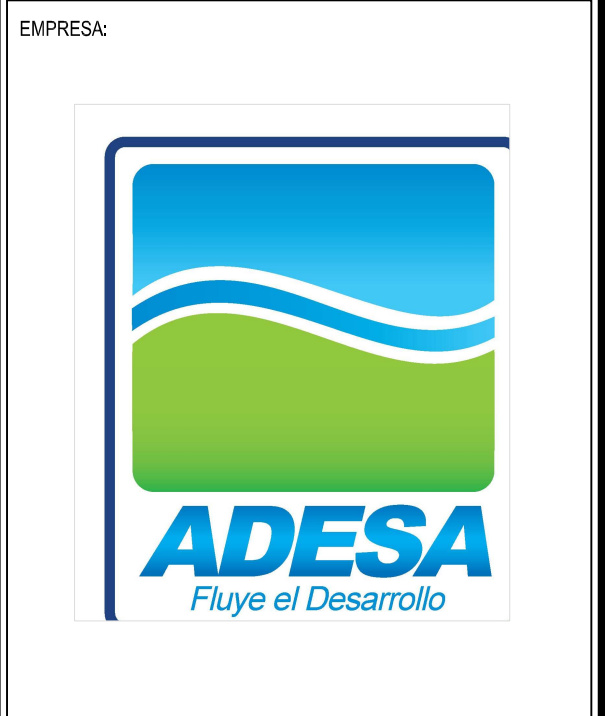


- Brida-enchufe Standard PN 10 - DN = 700

- Cono de 2 bridas PN 10 - DN = 800

- Brida-enchufe Standard PN 10 - DN = 700
 CAMBIO DE DIÁMETRO TRAMO II ADUCCIÓN SAN JORGE
 K6+429 Trazado Aducción T II San Jorge.
 - Cono de 2 bridas PN 10 - DN = 800

- Codo 1



EMPRESA:
 PROYECTO:
 CONSTRUCCIÓN DEL TRAMO II DE LA LÍNEA DE ADUCCIÓN DEL CAMPO DE POZOS SAN JORGE DESDE EL K0+000 HASTA EL K9+100 PARA EL MUNICIPIO DE SINCELEJO.

CONTENIDO:
 Detalle de cambio de diámetro en tubería de 32" HD a 28" HD del proyecto construcción del tramo II de la línea de aducción del campo de pozos San Jorge desde el K0+000 hasta el K9+100 para el Municipio de Sincelejo.

CODIGO PROYECTO:
 CAS-134-04-13

PLANO N°:
 CAS-134-04-13_PLANTA-REV 01

ESCALA:
 Las Indicadas

FECHA:
 Febrero de 2013

PLANO:
 2 DE 2

APROBO:
 Miguel Hernández
 M.P.: 2220212445COR
 FIRMA:

REVISO:
 Alexandra Durán
 M.P.: 2220216376COR
 FIRMA:

DISEÑO:
 Luis Contreras B.
 M.P.: 2220215784COR
 FIRMA:

TOPOGRAFIA:
 William Zamora C.

DIBUJO:
 Luis Contreras B.

ARCHIVO:
 CAS-134-04-13_PL_PLANTA.dwg

NOTAS:
 > Cualquier cambio o modificación debe ser consultado y aprobado por el Diseñador y/o la Interventoría.
 > Respetar ante todo la cota clave de los tuberías.
 > Cualquier duda consultar las especificaciones técnicas del proyecto.

CONVENIONES:
 --- Línea de Aducción II Campo San Jorge 28" HD Proyectada
 --- Línea de Aducción II Campo San Jorge 32" HD Proyectada

MODIFICACIÓN

N°	FECHA	POR	MODIFICACIÓN:
1	14/02/2013	LJTL	Archivo de creación
2			
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.

Código: FR - 368 Revisión: 01