



CONDUCCION PROYECTADA PEAD 83° PE100 - PH 10
 LONG. 86.30 m

CONDUCCION PROYECTADA PEAD 83° PE100 - PH 10
 LONG. 83.80 m

225.28 ML DE TUBERIA 24" PVC Y TRES MH FALTAN POR INSTALAR PARA TERMINAR EMISARIO FINAL

REVISION N°	FECHA REV.	REVISOR ING.	RESUMEN DE CAMBIOS / COMENTARIOS	ELABORO: Ing. ARLES BONILLA / MP 01-13393	REVISO: Ing. FRANCISCO OLMO	ESCALA: 1 : 1000	ARCHIVO DWG: C1 TOPOGRAFIA PARAGUACHON DEF	EMPRESA CONTRATANTE:	EMPRESA CONSULTORA: HIPSITEC	PROYECTO: SISTEMA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DEL CORREGIMIENTO DE PARAGUACHÓN (MAICAO)
				LEV. TOP: HIPSITEC S.A.	INTERVENTORIAL: Ing. HERNANDO MUÑOZ	ESCALA DE PLOTED: 1: 1	FECHA: SEPTIEMBRE 2015	agüas de la Península		CONTIENE: TOPOGRAFIA REDES PROYECTADAS - CIRCUITO 4
				DIBUJO: Ing. ARLES BONILLA / MP 01-13393	HERNANDO MUÑOZ M.P. 2228-26438-COR	LOCALIZACION: CORREGIMIENTO DE PARAGUACHÓN				PLANO N°: 4 - 9