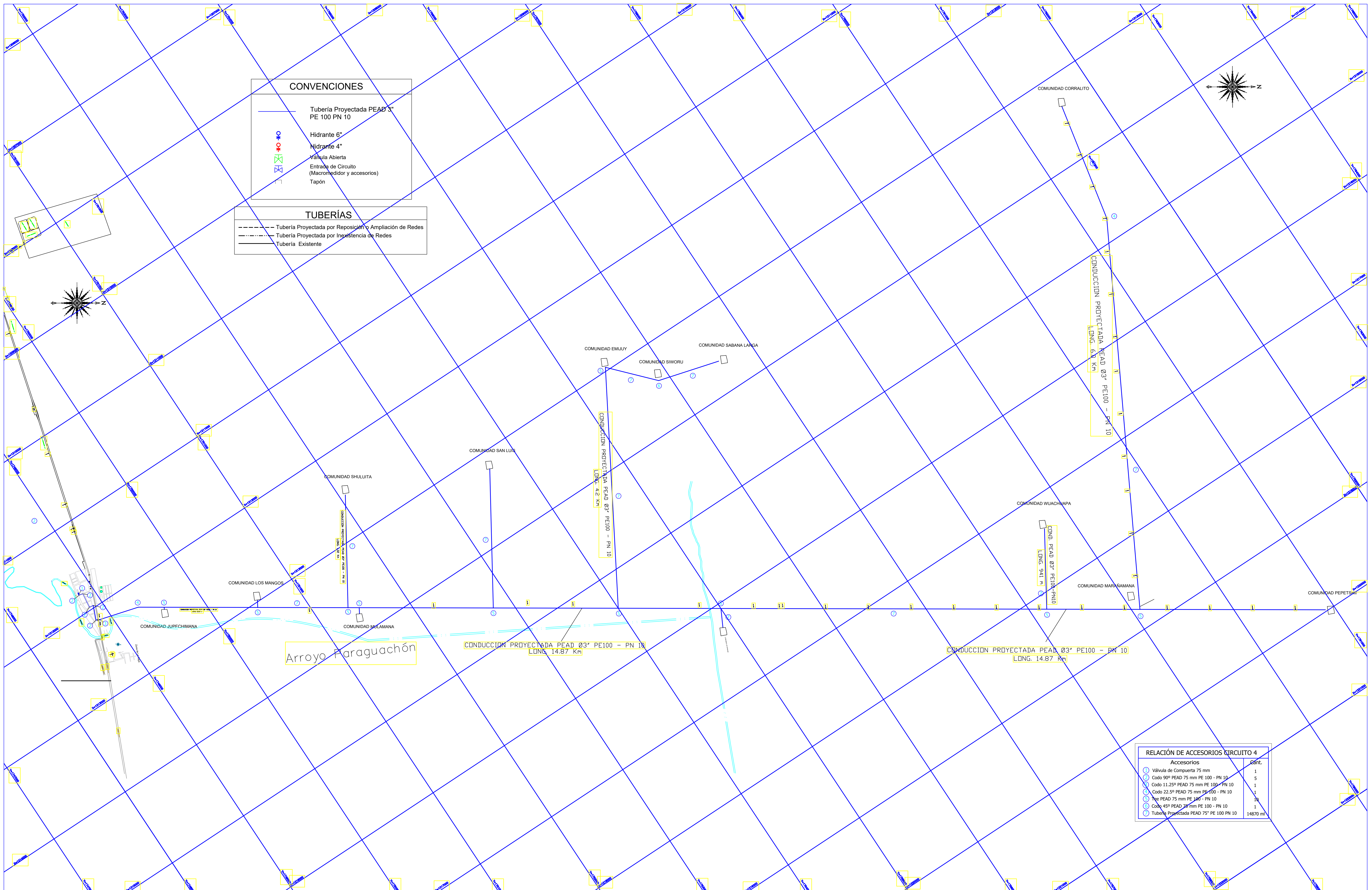
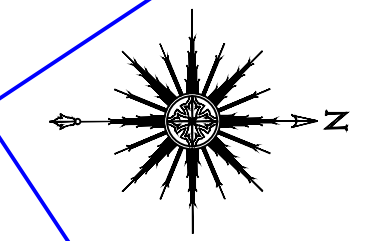


CONVENCIONES

	Tubería Projectada PEAD 3" PE 100 PN 10
	Hidrante 6"
	Hidrante 4"
	Válvula Abierta
	Entrada de Circuito (Macromedidor y accesorios)
	Tapón

TUBERÍAS

	Tubería Projectada por Reposición o Ampliación de Redes
	Tubería Projectada por Inexistencia de Redes
	Tubería Existente



RELACION DE ACCESORIOS CIRCUITO 4

Accesorios	Cant.	
	Válvula de Compuerta 75 mm	1
	Codo 90° PEAD 75 mm PE 100 - PN 10	5
	Codo 11.25° PEAD 75 mm PE 100 - PN 10	1
	Codo 22.5° PEAD 75 mm PE 100 - PN 10	1
	tee PEAD 75 mm PE 100 - PN 10	10
	Codo 45° PEAD 75 mm PE 100 - PN 10	1
	Tubería Projectada PEAD 75" PE 100 PN 10	14870 ml

ELABORADO: Ing. JOHAN GUTIÉRREZ MONTERROSA	REVISÓ: Ing. FRANCISCO OLMOS	ESCALA: 1 : 5000	ARCHIVO DWG: 01	EMPRESA CONTRATANTE: 	EMPRESA CONSULTORA: 	PROYECTO: SISTEMA DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DEL CORREGIMIENTO DE PARAGUACHÓN (MAICA)
LEV. TOP: HIPSITEC S.A.	INTERVENTORIA: Ing. HERNANDO MUÑOZ	ESCALA DE PLOTED: 1 : 1	FECHA: SEPTIEMBRE 2015			CONTIENE: DESPIECE LÍNEA DE CONDUCCIÓN - CIRCUITO 4
DIBUJO: Ing. JOHAN GUTIÉRREZ MONTERROSA	HERNANDO LUIS MUÑOZ ARGUMEDO M.P. 22228-264338-COR	LOCALIZACION: CORREGIMIENTO DE PARAGUACHÓN				PLANO N°: 2 - 2
REVISION N°	FECHA REV.	REVISO ING.	RESUMEN DE CAMBIOS / COMENTARIOS			