



PROGRESIVA: 0+000
CÁMARA DE
INTERCONEXIÓN

© 2016 Google

<p>SIMBOLOGÍA</p> <p> ESTACIÓN DISTRITAL DE REGULACIÓN</p> <p> CÁMARA DE DERIVACIÓN</p> <p> CÁMARA DE DERIVACIÓN EXISTENTE</p> <p> VÁLVULA</p> <p> TEE</p> <p> REDUCTOR</p>	<p>RED PROYECTADA:</p> <p> RED PRIMARIA DE 8" DE DIÁMETRO NOMINAL DN 8"</p> <p> BANDA DE REFORZAMIENTO ANEJO DE 8" DE DIÁMETRO NOMINAL DN 8"</p> <p> OROJO DE TUBERÍA CON VÍA CARRETERA</p> <p>ACCESORIOS DE ACERO NEGRO:</p> <p>2 UNIDADES - BRIDAS WY DN 2" ANSI 300</p> <p>1 UNIDAD - BRIDAS WY DN 3" ANSI 150</p> <p>1 UNIDAD - EMPAQUETADURA ESPRÓMETÁLICA DN 2" ANSI 300</p> <p>1 UNIDAD - EMPAQUETADURA DIELECTRICA DN 2" ANSI 300</p> <p>1 UNIDAD - EMPAQUETADURA DIELECTRICA DN 3" ANSI 150</p> <p>20 UNIDADES - ESPARRAGOS 1/4"</p>	<p>GASODUCTOS EXISTENTES:</p> <p> RED PRIMARIA DE DN 8" - Propiedad de YPFB - GRGD</p> <p> RED PRIMARIA DE DN 6" - Propiedad de YPFB - GRGD</p>	<p align="center"> Y.P.F.B.</p> <p align="center">GERENCIA DE REDES DE GAS Y DUCTOS</p> <p align="center">CONSTRUCCIÓN DE RED PRIMARIA E INSTALACIÓN DE LA EDR (OBRAS CIVILES Y MECANICAS) CIUDAD YAUCHA</p> <p>DISTRITO DE REDES DE GAS EL ALTO</p> <p>ELABORADO: UDC</p> <p>FECHA: MAYO 2017</p> <p>APROBADO: DREA</p> <p>ESCALA: S/E</p>
--	---	--	--

Google Earth