

PROYECTADO	CONVENCIONES	EXISTENTE
REDES		
---	RED DE B.T. SUBTERRANEA	---
---	RED DE M.T. AEREA	---
POSTERIA		
○ P	POSTE DE CONCRETO 10m. TIPO LINEA 510 Kg.	○ E
● P	POSTE DE CONCRETO 12m TIPO LINEA 510 Kg.	● E
● P	POSTE DE CONCRETO 12m EXTRAREFORZADO 1050 Kg	● E
SUBESTACIONES		
⊙	SUBESTACIÓN TIPO PEDESTAL	
CAJAS DE INSPECCION		
□	CAJA DE INSPECCIÓN PARA ALUMBRADO PUBLICO. (CS-274)	
□	CAJA DE INSPECCIÓN SENCILLA PARA REDES DE B.T. Y M.T. (CS-275)	
□	CAJA DE INSPECCIÓN DOBLE PARA REDES DE B.T. Y M.T. (CS-276)	
LUMINARIAS		
⊙	LUMINARIA DE SODIO 150 W	

- NOTAS:**
1. LAS OBRAS DEBERÁN SER EJECUTADAS POR UN INGENIERO O FIRMA DE INGENIEROS ELECTRICISTAS.
 2. LOS TRABAJOS DEBEN EJECUTARSE DE ACUERDO CON LAS NORMAS DE CONSTRUCCIÓN DE CODENSA Y CON EL CÓDIGO ELÉCTRICO COLOMBIANO NORMA NTC 2050 Y DEMÁS NORMAS VIGENTES A LA FECHA DE ENTREGA.
 3. LA RED SUBTERRANEA DE BAJA TENSION DEBE SER EN CABLE DE COBRE AISLAMIENTO THW 600 V 95°C.
 4. LOS MATERIALES UTILIZADOS DEBEN SER NUEVOS Y CERTIFICADOS POR UN ORGANISMO ACREDITADO.
 5. TODAS LAS ESTRUCTURAS METÁLICAS, CAJAS TUBERÍAS, PUERTAS, DEBEN ESTAR ATERRIZADAS.
 6. A LO LARGO DE LA CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO SE DEBEN CONSERVAR LAS DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD SEGÚN RETIE.
 7. LAS LUMINARIAS PARA ALUMBRADO PUBLICO DEBEN LLEVAR ALGUNA MEDIDA ANTI-VANDÁLICA QUE GARANTICE EL NO HURTO.
 8. A LO LARGO DEL PROYECTO SE DEBE RESPETAR EL CÓDIGO DE COLORES, SEGÚN EL NIVEL DE TENSION Y LO INDICADO EN EL RETIE.
 9. TODAS LAS CAJAS DEBEN QUEDAR NIVELADAS CON EL RASANTE DEL PISO TERMINADO.

PLANTA GENERAL
ESCALA 1:125

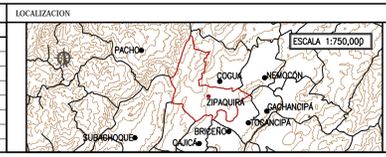
1007625 m.E.
1047750 m.N.



CONSULTOR:
CONSORCIO HMV - DGP
 CONTRATO N°: EPC-C-074 de 2010
 Interventor: ANDRÉS HERMIDA MALDONADO
 Especialista: WILLIAM ALFONSO CARDENAS

INTERVENTORIA:
 ESPECIALISTA: cargo del área especialista interventoria
 nombre especialista interventoria

FECHA	No	EMISOR	OBJETIVO
20-02-2012	0	EMITIDO PARA VIGILANCIA	OBSERVACION



FASE DEL PROYECTO:		
DISEÑOS		PLANO N°: 1 DE 1
PROYECTO:	AJUSTE, ACTUALIZACIÓN, TERMINACIÓN O FORMULACIÓN DE PLANES MAESTROS DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO EN ZONAS URBANAS Y CENTROS NUCLEADOS DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA SUBZONA-48 - PROVINCIA RISEÑO. CONTRATO EPC-C-074 CONSTRUCCIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO URBANO DEL MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ - CUNDINAMARCA	FECHA: FEB/2012 ESCALAS: H : 1:125 V : 1:125
CONTENIDO:	MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ CABECERA MUNICIPAL OBRAS PRIMER QUINCUENIO REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION	ARCHIVO: 240501ELDWP00101-0.dwg CÓDIGO:
240501ELDWP00101-0		