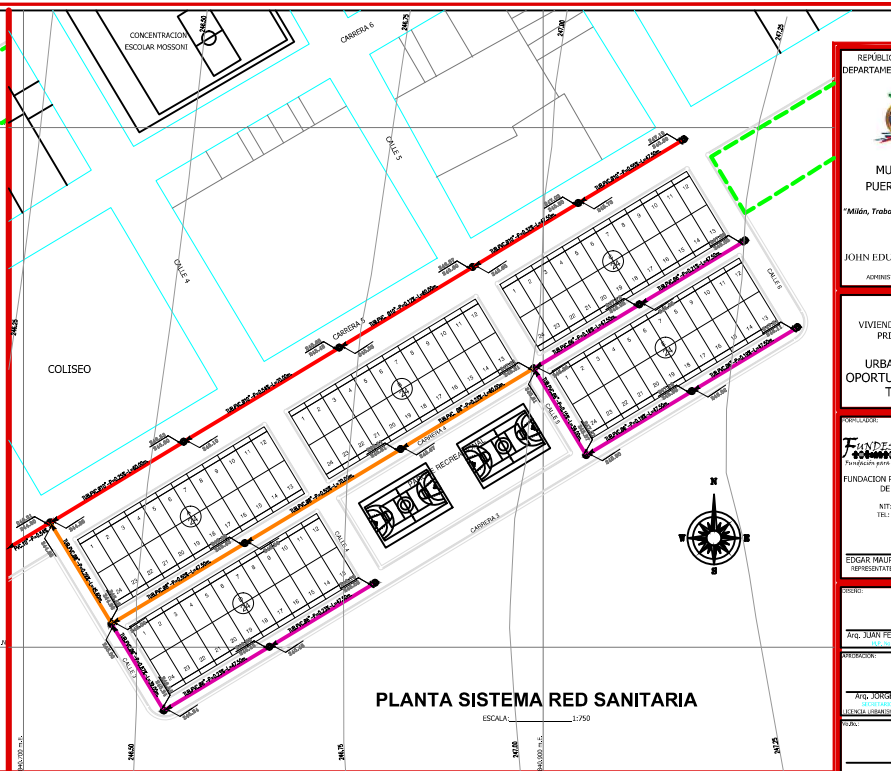


PLANTA SISTEMA RED HIDRÁULICA

ESCALA: 1:750



PLANTA SISTEMA RED SANITARIA

ESCALA: 1:750

CONVENCIONES HIDRAULICAS	
DESCRIPCIÓN	SIMBOLO
VALVULA	
REDUCCION	
TAPON	
TEE	
CRUCETA	
TUBERIA PVC.P.-RDE ø 4" EXISTENTE	
TUBERIA PVC.P.-RDE ø 3" PROYECTADA	
TUBERIA PVC.P.-RDE ø 2" PROYECTADA	
TUBERIA PVC.P.-RDE ø 1½" PROYECTADA	

CONVENCIONES SANITARIAS	
DESCRIPCIÓN	SIMBOLO
POZO DE INSPECCION EXISTENTE	
POZO DE INSPECCION PROYECTADO	
POZO DE INSPECCION TRAMO INICIAL	
TUBERIA SANITARIA PVC ø 6"	
TUBERIA SANITARIA PVC ø 8"	
SENTIDO DEL FLUJO	
LONGITUD (METROS)	
DIAMETRO (PULGADAS)	
PENDIENTE (Pen)	

REPÚBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DEL CAQUETA



MUNICIPIO
PUERTO MILÁN

"Milán, Trabajo y Oportunidad para Todos"

JOHN EDUARTH MONJE A.
ALCALDE
ADMINISTRACIÓN 2013-2015

PROYECTO:

VIVIENDA DE INTERÉS
PRIORITARIO

URBANIZACIÓN
OPORTUNIDAD PARA
TODOS

APROBADO:



FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO
DE COLOMBIA
NIT: 038002121
TEL: 050-254949

EDGAR MAURICIO PARRA TRIANA
REPRESENTANTE LEGAL FUNDACION

DISEÑO:

Arq. JUAN FERNANDO HERRERA A.

PROYECTADO:

Arq. JORGE EDUARDO TORRES
INGENIERO CIVIL EN PLANEACIÓN Y
DISEÑO URBANÍSTICO

ELABORADO:

ELABORADO:

ELABORADO:

ELABORADO:

ELABORADO:

ELABORADO:

CONTIENE:

- * PLANTA RED HIDRÁULICA
- * PLANTA RED SANITARIA
- * DETALLES CONSTRUCT.

PROYECTACIONES:

DISTRIBUIDOR:

CARLOS IVAN REYES ANDRADE
TEL: 051-000 / 315-012300

PROYECTO:

FUNDACIONOPORTUNIDAD

ESCALA:

1:500

FECHA: MAYO 2012

3

5