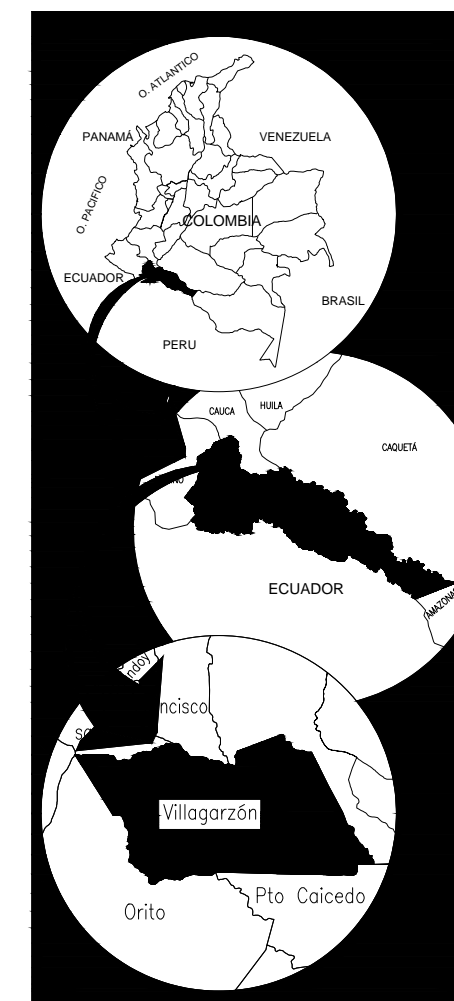


- ### NOTAS
- Antes de iniciar cualquier obra, el contratista deberá verificar las interferencias que puedan encontrarse en el terreno, a fin de comprenderse a priori las condiciones en el proyecto.
 - Al realizar la perforación de la red, es indispensable que las tapas de los pozos existentes queden al menos al nivel de la cota de la red.
 - La cota de salida de los sumideros debe ser mínimo de 10" de diámetro y debe tener una pendiente mínima de 2.5%.
 - El contratista deberá guiar a la sonda proyectada los sumideros y pozos existentes.
 - La ubicación de todos los sumideros existentes se deberá adecuar a la geometría y a la cota de la red proyectada.
 - Antes de la ejecución de las obras, el contratista deberá registrar en terreno todas las cotas de los sumideros, pozos y sistemas existentes a los cuales se realicen conexiones con redes proyectadas.

LOCALIZACION DEL PROYECTO



REPUBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
MUNICIPIO DE VILLAGARZÓN

PROYECTO:

PLAN MAESTRO DE
ALCANTARILLADO
PLUVIAL,
VILLAGARZÓN, PUTUMAYO.

CONTIENE:

DETALLES POZOS DE
INSPECCIÓN d = 1.50

CONSULTOR
CONSORCIO VILLA - CONSTRUCCIONES
CONTRATO No. 233 - 2012

DIRECTOR:
Ing. GUSTAVO ACOSTA
Mat: 19202085545 CAU

APROBÓ:
Ing. ROBINSON HENAO Z.
Mat: 63202101663 QND

APROBÓ:

SECRETARIO DE OBRAS:
Arq. VICTOR HUGO ROMO TORO
Mat: 25132004 - 18103812

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE ÁREA
URBANA Y CATASTRO DE REDES
REALIZADO POR MUNICIPIO DE VILLAGARZÓN

LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DESCOLES
FINALES
REALIZADO POR
CONSORCIO VILLA - CONSTRUCCIONES

SISTEMA DE REFERENCIA

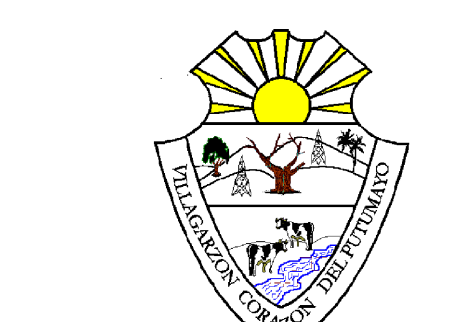
DATUM: MAGNA - SIRGAS
PROYECCION: CONFORME DE GAUSS
ORIGEN: OCSITE
LATITUD: 04° 35' 46.3215" N
LONGITUD: 77° 04' 39.0285" W
FALSO NORTE: 1 000 000 m.N.
FALSO ESTE: 1 000 000 m.E.

ESCALA
INDICADA

FECHA
DICIEMBRE de 2015

PLANO
2 DE 2

MUNICIPIO DE
VILLAGARZÓN



CON USTED, GENERAMOS DESARROLLO

ALVARO DE JESUS RODRIGUEZ
ADMIN. 2012 - 2015