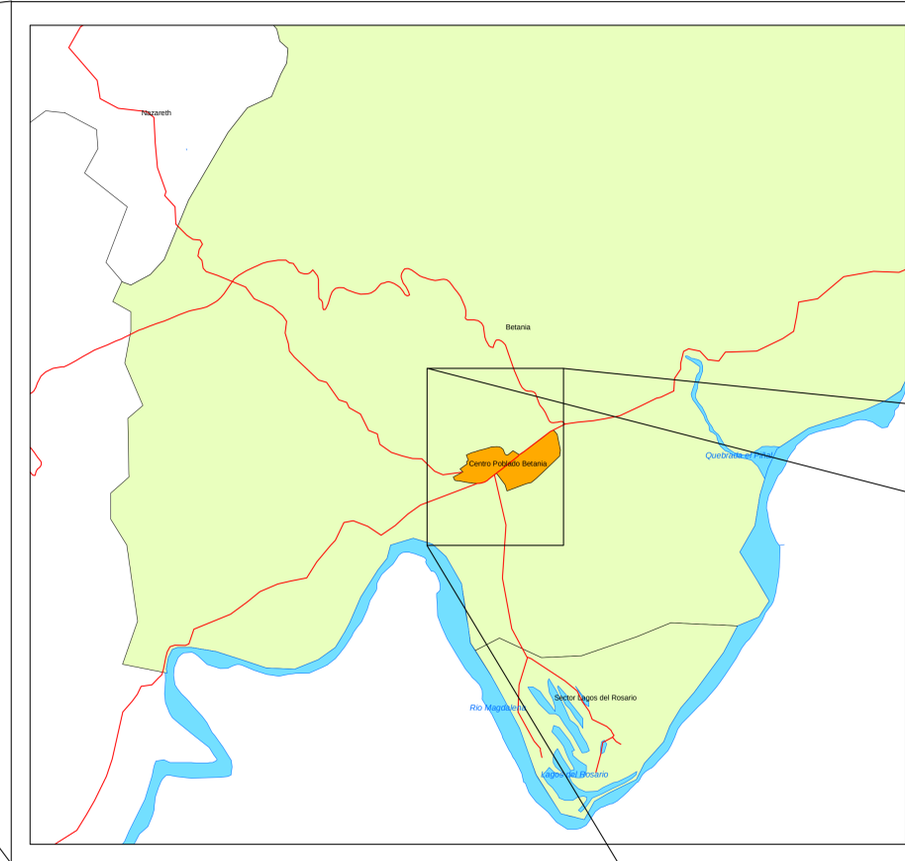
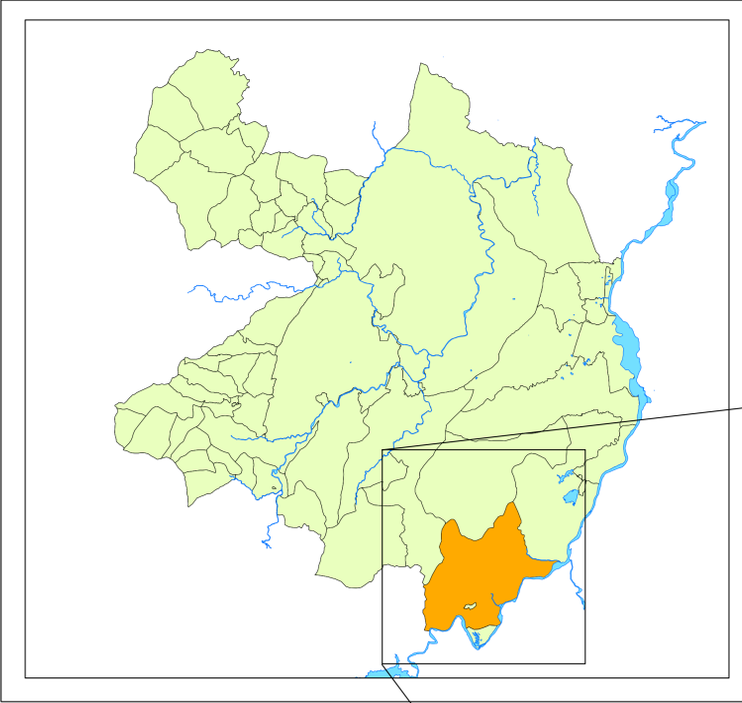
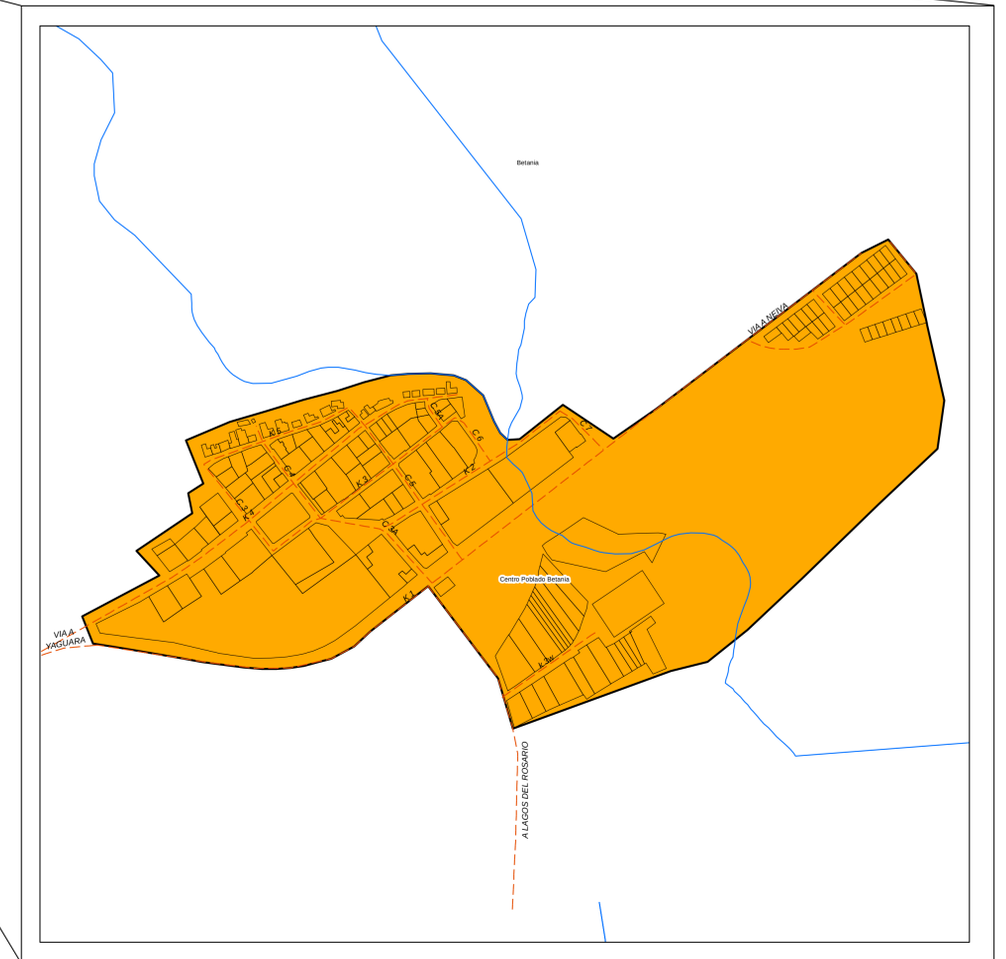


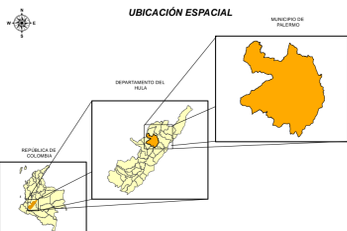
MUNICIPIO DE PALERMO



VEREDA BETANIA



CENTRO POBLADO BETANIA

 MUNICIPIO DE PALERMO ORLANDO POLO PIMENTEL ALCALDE	
 Secretaría de Planeación e Infraestructura Arg. ROBINSON LEONARDO FONSECA RUBIO	
PROYECTO: REFORMULACIÓN PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PBOT	
CONTIENE: LOCALIZACIÓN GENERAL	
REALIZACIÓN: Ingeniería, Civil, Agrícola y Geográfica Limitada INGECA LTDA	
COORDINADOR GENERAL: Ing. RODRIGO PEDROZA MEDINA Magister en Gestión Urbana	
EQUIPO SIG: JHON FREDDY TORRES CONDE	
ESCALA:	
FUENTE: BASE CARTOGRÁFICA IGAC - EOT PALERMO - GOBERNACIÓN DEL HUILA - CAM	
FECHA: NOVIEMBRE DE 2012	ARCHIVO: SIG-PBOT PALERMO/ProyectosMKD/CP-B-01 Localización General
CONVENCIONES: <ul style="list-style-type: none"> Perimetro Municipal Vías Curvas de Nivel Drenajes Ríos y Quebradas 	
REVISOR: Ing. YEISON ANDRÉS ATEHORTUÁ G.	PLANO N°: CP-B-01
SISTEMA DE COORDENADAS Proyección Gauss-Krueger, Colombia (Transversal de Mercator), con Origen Bogotá, cuyas coordenadas geográficas son 04° 36' 56.57" de latitud Norte y 74° 04' 51.30" de longitud al oeste de Greenwich, coordenadas planas 1'000.000 metros Norte y 1'000.000 metros Este	
UBICACIÓN ESPACIAL 	

MUNICIPIO DE PALERMO
ORLANDO POLO PIMENTEL
 ALCALDE




Secretaría de Planeación e Infraestructura
 Arq. ROBINSON LEONARDO FONSECA RUBIO

PROYECTO:
REFORMULACIÓN PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PBOT

CONTIENE:
SISTEMA VIAL Y PREDIAL

REALIZACIÓN:
Ingeniería, Civil, Agrícola y Geográfica Limitada INGENCAG LTDA

COORDINADOR GENERAL:
Ing. RODRIGO PEDROZA MEDINA
 Magister en Gestión Urbana



EQUIPO SIG:
JHON FREDDY TORRES CONDE

ESCALA:
1:1.500

FUENTE:
BASE CARTOGRÁFICA IGAC - EOT PALERMO - GOBERNACIÓN DEL HUILA - CAM

FECHA:
NOVIEMBRE DE 2012

ARCHIVO: **SIG-PBOT PALERMO/ProyectosMXD/CP-B-02 Sistema Vial y Predial**

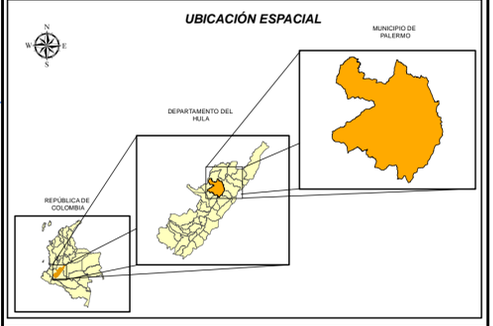
CONVENCIONES:

-  Perimetro Urbano
-  Malla Vial
-  Curvas de Nivel
-  Rios y Quebradas
-  Hidrografía

REVISO:
Ing. YEISON ANDRES ATEHORTUA G.

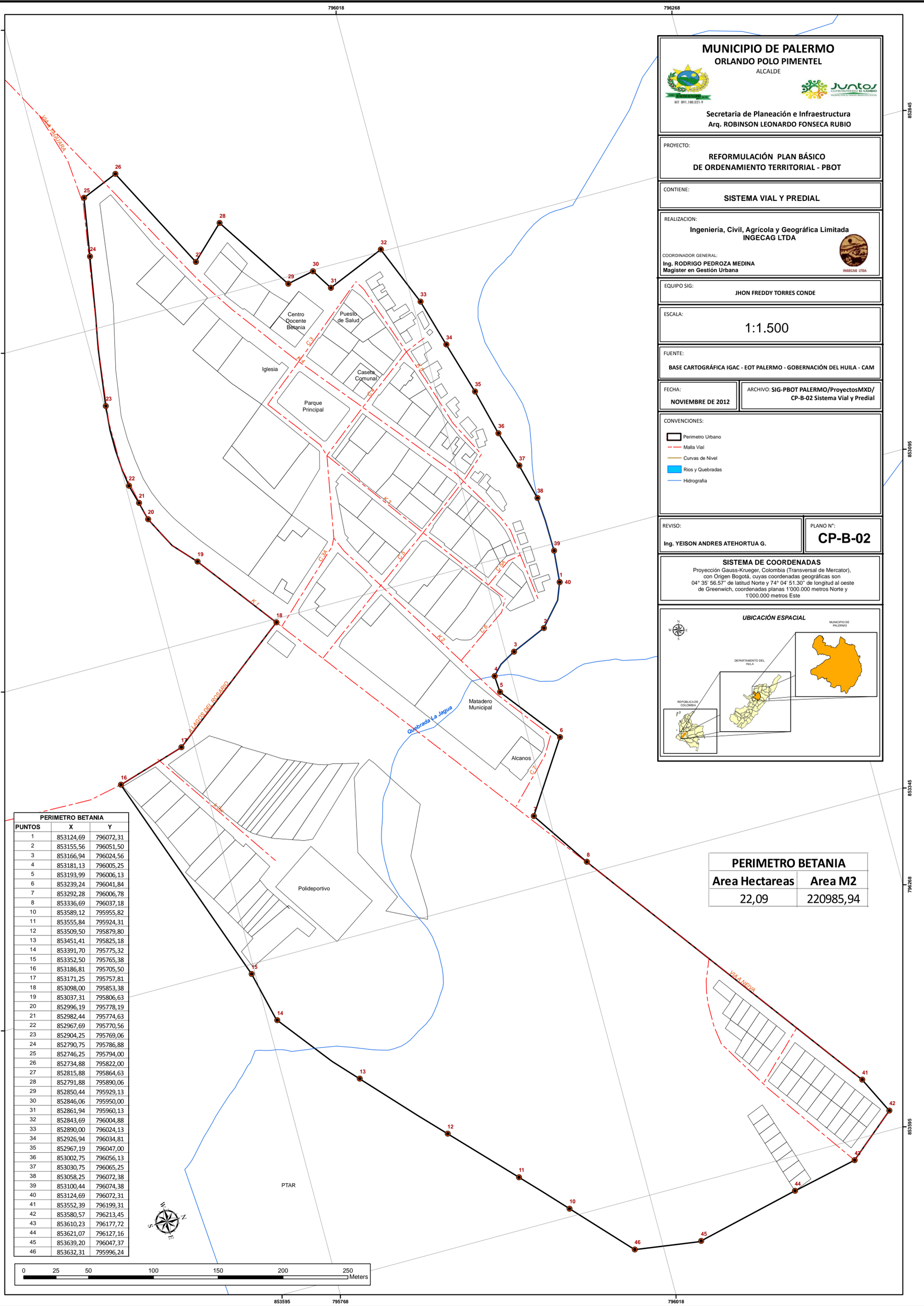
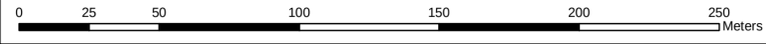
PLANO N°:
CP-B-02

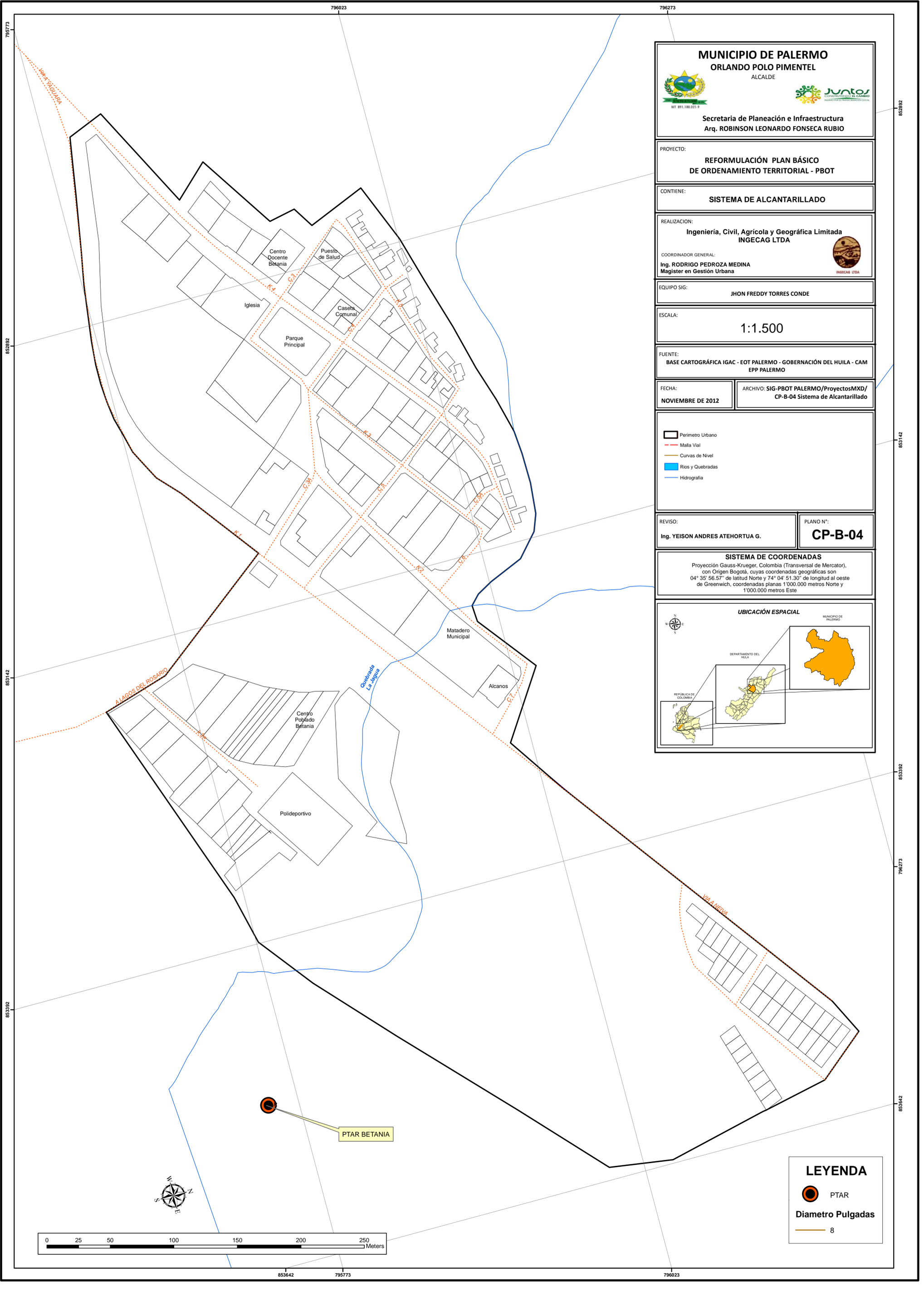
SISTEMA DE COORDENADAS
 Proyección Gauss-Krueger, Colombia (Transversal de Mercator), con Origen Bogotá, cuyas coordenadas geográficas son 04° 35' 56.57" de latitud Norte y 74° 04' 51.30" de longitud al oeste de Greenwich, coordenadas planas 1'000.000 metros Norte y 1'000.000 metros Este



PERIMETRO BETANIA	
Area Hectareas	Area M2
22,09	220985,94

PERIMETRO BETANIA		
PUNTOS	X	Y
1	853124,69	796072,31
2	853155,56	796051,50
3	853166,94	796024,56
4	853181,13	796005,25
5	853193,99	796006,13
6	853239,24	796041,84
7	853292,28	796006,78
8	853336,69	796037,18
10	853589,12	795955,82
11	853555,84	795924,31
12	853509,50	795879,80
13	853451,41	795825,18
14	853391,70	795775,32
15	853352,50	795765,38
16	853186,81	795705,50
17	853171,25	795757,81
18	853098,00	795853,38
19	853037,31	795806,63
20	852996,19	795778,19
21	852982,44	795774,63
22	852967,69	795770,56
23	852904,25	795769,06
24	852790,75	795786,88
25	852746,25	795794,00
26	852734,88	795822,00
27	852815,88	795864,63
28	852791,88	795890,06
29	852850,44	795929,13
30	852846,06	795950,00
31	852861,94	795960,13
32	852843,69	796004,88
33	852890,00	796024,13
34	852926,94	796034,81
35	852967,19	796047,00
36	853002,75	796056,13
37	853030,75	796065,25
38	853058,25	796072,38
39	853100,44	796074,38
40	853124,69	796072,31
41	853552,39	796199,31
42	853580,57	796213,45
43	853610,23	796177,72
44	853621,07	796127,16
45	853639,20	796047,37
46	853632,31	795996,24





MUNICIPIO DE PALERMO
ORLANDO POLO PIMENTEL
 ALCALDE

Secretaría de Planeación e Infraestructura
 Arq. ROBINSON LEONARDO FONSECA RUBIO

PROYECTO:
REFORMULACIÓN PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PBOT

CONTIENE:
SISTEMA DE ALCANTARILLADO

REALIZACIÓN:
Ingeniería, Civil, Agrícola y Geográfica Limitada INGENCAG LTDA

COORDINADOR GENERAL:
Ing. RODRIGO PEDROZA MEDINA
 Magister en Gestión Urbana

EQUIPO SIG:
JHON FREDDY TORRES CONDE

ESCALA:
1:1.500

FUENTE:
BASE CARTOGRÁFICA IGAC - EOT PALERMO - GOBERNACIÓN DEL HUILA - CAM EPP PALERMO

FECHA:
NOVIEMBRE DE 2012

ARCHIVO:
SIG-PBOT PALERMO/ProyectosMKD/CP-B-04 Sistema de Alcantarillado

▭ Perimetro Urbano
— Malla Vial
— Curvas de Nivel
— Rios y Quebradas
— Hidrografía

REVISO:
Ing. YEISON ANDRES ATEHORTUA G.

PLANO N°:
CP-B-04

SISTEMA DE COORDENADAS
 Proyección Gauss-Krueger, Colombia (Transversal de Mercator), con Origen Bogotá, cuyas coordenadas geográficas son 04° 35' 56.57" de latitud Norte y 74° 04' 51.30" de longitud al oeste de Greenwich, coordenadas planas 1'000.000 metros Norte y 1'000.000 metros Este

UBICACIÓN ESPACIAL

LEYENDA

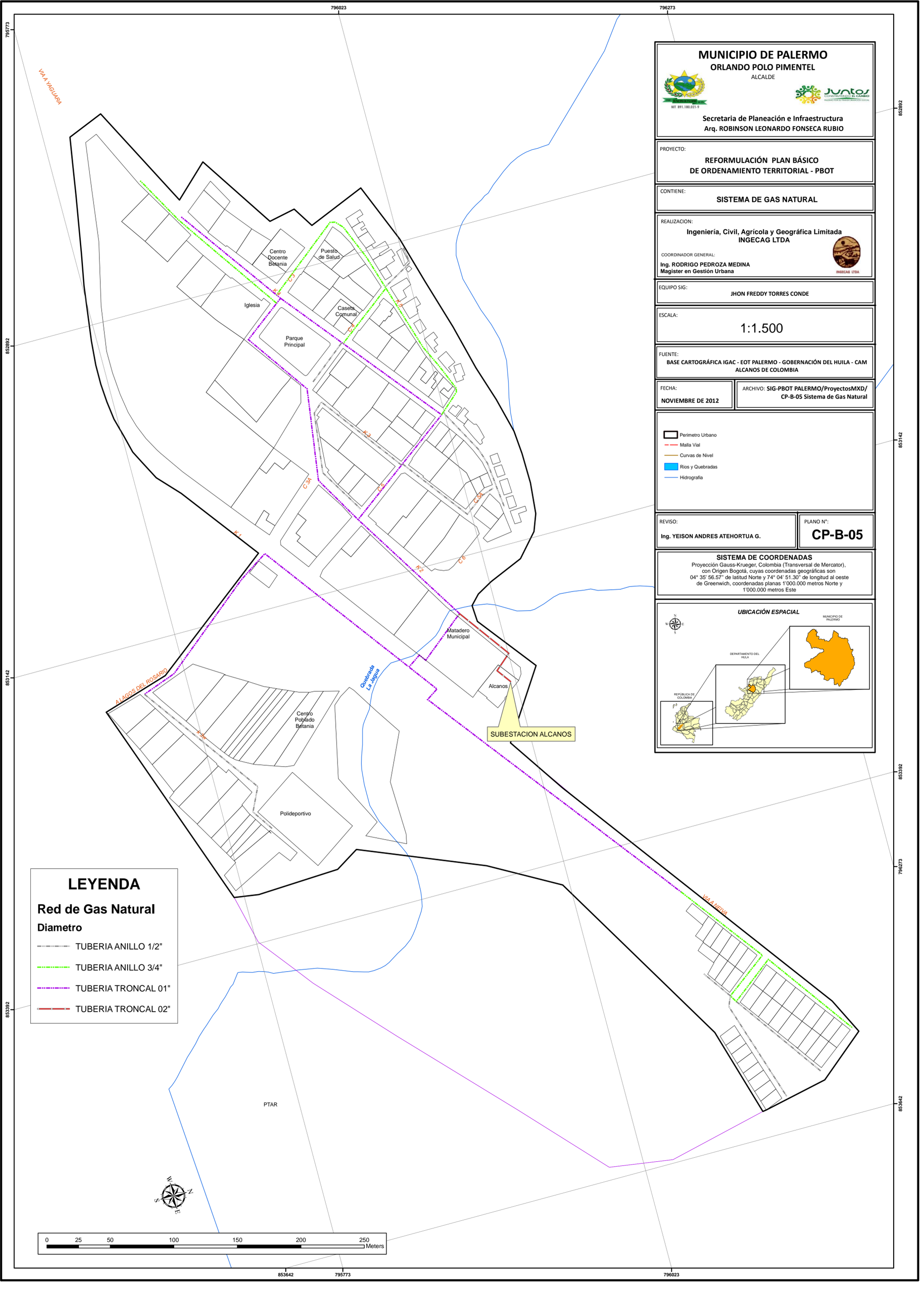
PTAR

Diametro Pulgadas

8



PTAR BETANIA



MUNICIPIO DE PALERMO
ORLANDO POLO PIMENTEL
 ALCALDE

Secretaría de Planeación e Infraestructura
 Arq. ROBINSON LEONARDO FONSECA RUBIO

PROYECTO:
REFORMULACIÓN PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PBOT

CONTIENE:
SISTEMA DE GAS NATURAL

REALIZACIÓN:
Ingeniería, Civil, Agrícola y Geográfica Limitada INGENCAG LTDA

COORDINADOR GENERAL:
Ing. RODRIGO PEDROZA MEDINA
 Magister en Gestión Urbana

EQUIPO SIG:
JHON FREDDY TORRES CONDE

ESCALA:
1:1.500

FUENTE:
BASE CARTOGRÁFICA IGAC - EOT PALERMO - GOBERNACIÓN DEL HUILA - CAM ALCANOS DE COLOMBIA

FECHA:
NOVIEMBRE DE 2012

ARCHIVO:
SIG-PBOT PALERMO/ProyectosMXD/CP-B-05 Sistema de Gas Natural

Perimetro Urbano
 Malla Vial
 Curvas de Nivel
 Rios y Quebradas
 Hidrografía

REVISO:
Ing. YEISON ANDRES ATEHORTUA G.

PLANO N°:
CP-B-05

SISTEMA DE COORDENADAS
 Proyección Gauss-Krueger, Colombia (Transversal de Mercator), con Origen Bogotá, cuyas coordenadas geográficas son 04° 35' 56.57" de latitud Norte y 74° 04' 51.30" de longitud al oeste de Greenwich, coordenadas planas 1'000.000 metros Norte y 1'000.000 metros Este

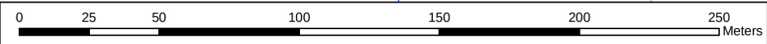
UBICACIÓN ESPACIAL

LEYENDA

Red de Gas Natural

Diametro

- TUBERIA ANILLO 1/2"
- TUBERIA ANILLO 3/4"
- TUBERIA TRONCAL 01"
- TUBERIA TRONCAL 02"



795773

796023

796273

852892

852892

853142

853142

853392

796273

852892

853642

853642

795773

796023

USOS DEL SUELO			
Color	Nombre	Area	%
■	Comercial	8590,8762	5,113
■	Institucional	3512,3341	2,091
■	Proteccion	10752,6416	6,400
■	Recreacional	4096,6863	2,438
■	Residencial	120209,9601	71,551
■	VIS	20842,3749	12,406

MUNICIPIO DE PALERMO
ORLANDO POLO PIMENTEL
 ALCALDE




Secretaria de Planeación e Infraestructura
 Arq. ROBINSON LEONARDO FONSECA RUBIO

PROYECTO:
REFORMULACIÓN PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - PBOT

CONTIENE:
USOS DEL SUELO

REALIZACIÓN:
Ingeniería, Civil, Agrícola y Geográfica Limitada INGENCAG LTDA

COORDINADOR GENERAL:
Ing. RODRIGO PEDROZA MEDINA
 Magister en Gestión Urbana



EQUIPO SIG:
JHON FREDDY TORRES CONDE

ESCALA:
1:1.500

FUENTE:
BASE CARTOGRÁFICA IGAC - EOT PALERMO - GOBERNACIÓN DEL HUILA - CAM

FECHA:
NOVIEMBRE DE 2012

ARCHIVO: **SIG-PBOT PALERMO/ProyectosMXD/CP-B-07 Usos del Suelo**

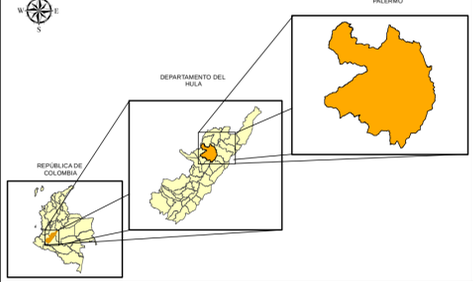
-  Perimetro Urbano
-  Malla Vial
-  Curvas de Nivel
-  Rios y Quebradas
-  Hidrografia

REVISÓ:
Ing. YEISON ANDRES ATEHORTUA G.

PLANO N°:
CP-B-07

SISTEMA DE COORDENADAS
 Proyección Gauss-Krueger, Colombia (Transversal de Mercator), con Origen Bogotá, cuyas coordenadas geográficas son 04° 35' 56.57" de latitud Norte y 74° 04' 51.30" de longitud al oeste de Greenwich, coordenadas planas 1'000.000 metros Norte y 1'000.000 metros Este

UBICACIÓN ESPACIAL



REPUBLICA DE COLOMBIA
 DEPARTAMENTO DEL HUILA
 MUNICIPIO DE PALERMO

