

← RIOHACHA

MAICAO →

EMPRESA:



avanzadas soluciones e acueducto
y alcantarillado s.a.e.s.p.
Gerencia Técnica
Área de proyectos

PROYECTO:
SISTEMA DE RESPALDO
DEL ACUEDUCTO DE
RIOHACHA DISTRITO
ESPECIAL, TURISTICO Y
CULTURAL

LOCALIZACION:
Salida Maicao

CONTIENE:
Plano Plnata Perfil

RUTA DIGITAL:
AC01001-1408-P001

LAYOUT:
AC01001-1408-P3

ESCALA:
INDICADAS

FECHA:
21/08/14

TIPO DE PLANO:
AC

PLANO:
P001-1

APROBO ING.:
FELIPE GOMEZ ALZATE
MATRICULA No.:
25202173026 CDN
FIRMA:

APROBO ING.:
MATRICULA No.:
FIRMA:

APROBO ING.:
MARLON BRUGES FREYLE
MATRICULA No.:
08202149420 ATL
FIRMA:

DIGITALIZO:
XXXXXXXXXX
AR01001-1408-P001

LEVANT. TOPOGRÁFICO:
ARLES BONILLA
MENDOZA
M.P.: 01-13383

CARTERA No.:
15/08/14

ESCALA DE PLOTEO:
1000 - 1000

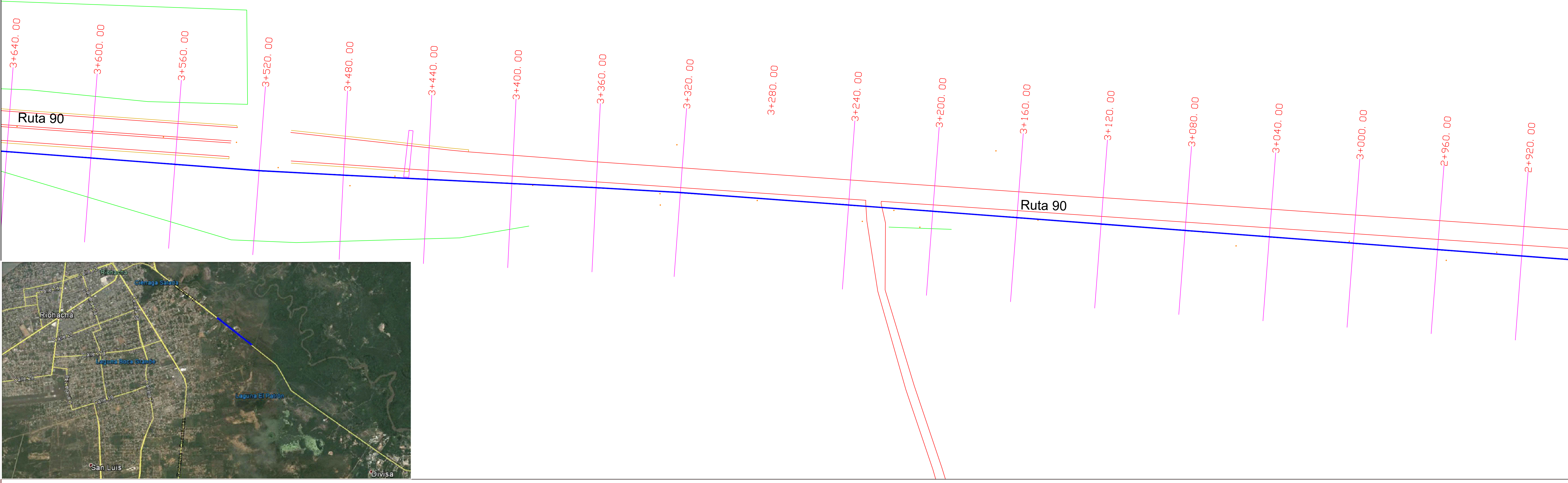
TAMAÑO DE PAPEL:
690 x958

OBSERVACIONES:
Este plano ha sido desarrollado por medio
digitales electronicos y tanto su diseño
como su dibujo, tiene derechos reservados
de autor. No se permite su reproducción
total o parcial ni su uso en ningun aspecto.

IMPRESO POR: XXXXXXXX
FECHA DE IMPRESION: 15-08-2014
FECHA DE GUARDADO: 15 de Agosto de
2014.

CONTROL DE CAMBIOS		
No.	Fecha	Resumen de Cambios

CONVERSIONES



DESCRIPCIÓN DE NODOS	
NODO	DETALLES ACCESORIOS
1	CODO DE 45° PEAD 355mm
2	CODO DE 45° PEAD 355mm
3	CODO DE 22° PEAD 355mm
4	CODO DE 90° PEAD 355mm
5	CODO DE 90° PEAD 355mm
6	CODO DE 90° PEAD 355mm
7	CODO DE 90° PEAD 355mm
8	CODO DE 11.5° PEAD 355mm
9	CODO DE 22° PEAD 355 mm
10	CODO DE 90° PEAD 355mm
11	CODO DE 45° PEAD 355mm

