

RED GEODÉSICA MUNICIPAL
Estado Zulia
Municipio Machiques de Perijá



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ALCALDÍA DEL MUNICIPIO ROSARIO DE PERIJA
ESTADO ZULIA
DIRECCIÓN DE CATASTRO



RED GEODÉSICA MUNICIPAL

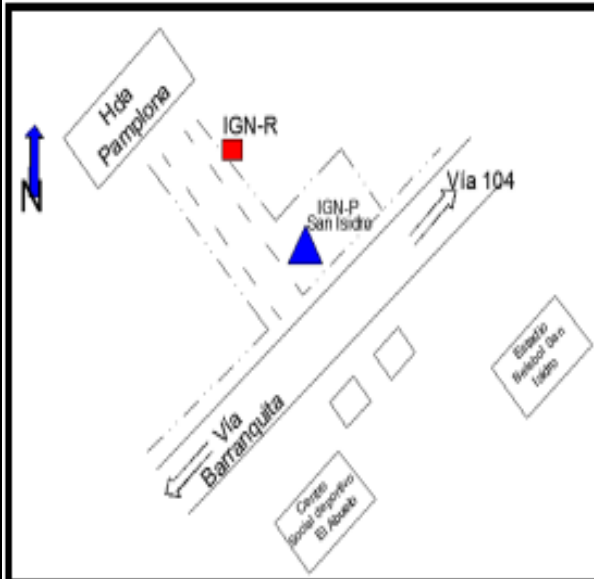
VERTICE:	SAN IGNACIO	ESTADO:	ZULIA	MUNICIPIO:	ROSARIO DE PERIJA
DATUM:	SIRGAS-REGVEN	ELIPSOIDE:	GRS - 80	N°:001	FECHA: 10-2011, (ITRF94,1995.4)

<i>COORDENADAS GEODESICAS</i>					<i>COORDENADAS UTM</i>			
LATITUD:	10°	10'	53.428"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	23'	05.544"	74.76	83.41	1125505.769	457842.931	18

VÉRTICE REFERENCIA: R-001

LATITUD:	10°	10'	51.202"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	73°	23'	08.731"	72.62	81.26	1125437.517	457745.879	18

CROQUIS



FOTOGRAFIA



ACCESO: El vértice principal esta monumentado frente a la entrada a la hacienda Pamplona en la vía Barranquitas- Km 104. La referencia esta monumentada en dirección al Noroeste y aproximadamente a 150 metros del principal en la entrada a la misma hacienda.

INSCRIPCIÓN PLACA GEODESICA: La placa tiene estampada:

RED GEODESICA MUNICIPAL
GPS 2011
SAN IGNACIO P



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ALCALDÍA DEL MUNICIPIO ROSARIO DE PERIJA
ESTADO ZULIA
DIRECCIÓN DE CATASTRO



RED GEODÉSICA MUNICIPAL

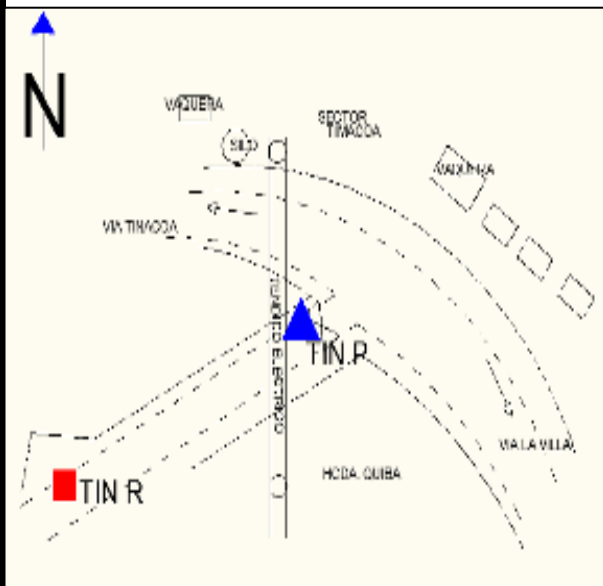
VERTICE:	TINACOA	ESTADO:	ZULIA	MUNICIPIO:	ROSARIO DE PERIJA		
DATUM:	SIRGAS-REGVEN	ELIPSOIDE:	GRS - 80	Nº:002	FECHA:	10-2011, (ITRF94,1995.4)	

COORDENADAS GEODESICAS					COORDENADAS UTM			
LATITUD:	10°	14'	37.813"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	33'	24.629"	154.22	159.68	1132424.862	439017.827	18

VÉRTICE REFERENCIA: R-002

LATITUD:	10°	14'	36.179"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	33'	30.153"	155.69	161.12	1132374.966	438849.691	18

CROQUIS



FOTOGRAFIA



ACCESO: El vértice principal esta monumentado frente a la entrada a la hacienda Quiba en el camino carretero hacia la Comunidad Indígena de Tinacoa. La referencia esta monumentada en dirección al Suroeste del principal y aproximadamente a 150 metros del principal.

INSCRIPCION PLACA GEODESICA: La placa tiene estampada:

RED GEODESICA MUNICIPAL
GPS 2011
TINACOA P



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ALCALDÍA DEL MUNICIPIO ROSARIO DE PERIJA
ESTADO ZULIA
DIRECCIÓN DE CATASTRO



RED GEODÉSICA MUNICIPAL

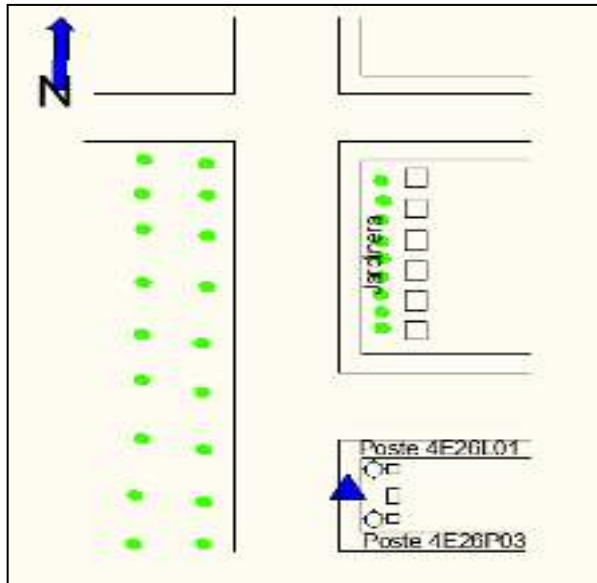
VERTICE:	JAPRERIA	ESTADO:	ZULIA	MUNICIPIO:	ROSARIO DE PERIJA
DATUM:	SIRGAS-REGVEN	ELIPSOIDE:	GRS - 80	N°:003	FECHA: 10-2011, (ITRF94,1995.4)

<i>COORDENADAS GEODESICAS</i>					<i>COORDENADAS UTM</i>			
LATITUD:	10°	32'	13.027"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	25'	10.507"	240.41	247.54	1164811.501	454092.454	18

VÉRTICE REFERENCIA: R-003

LATITUD:				h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:								

CROQUIS



FOTOGRAFIA



ACCESO: El vértice principal esta empotrado en el brocal derecho cerca de la entrada de las nuevas viviendas de la Comunidad Indígena de Japreria entre los postes de electricidad 4E26L01 y 4E26P03. La referencia se encontró destruida.

INSCRIPCION PLACA GEODESICA: La placa tiene estampada:

RED GEODESICA MUNICIPAL
GPS 2011
SAN IGNACIO P



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ALCALDÍA DEL MUNICIPIO ROSARIO DE PERIJA
ESTADO ZULIA
DIRECCIÓN DE CATASTRO



RED GEODÉSICA MUNICIPAL

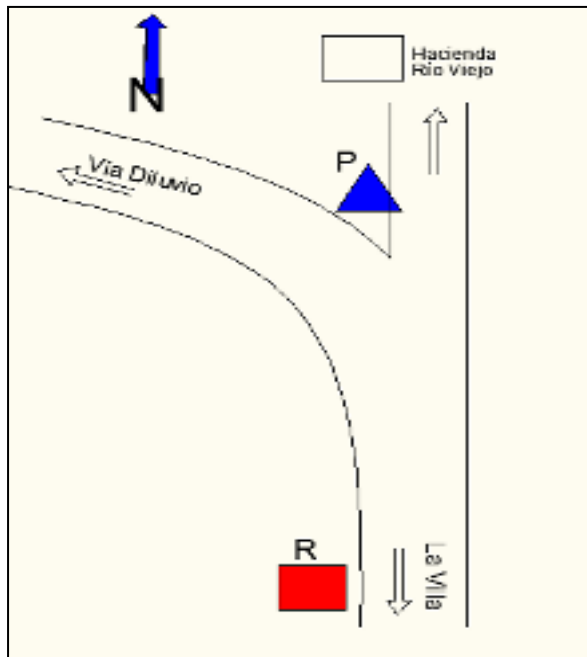
VERTICE:	RÍO VIEJO	ESTADO:	ZULIA	MUNICIPIO:	ROSARIO DE PERIJA
DATUM:	SIRGAS-REGVEN	ELIPSOIDE:	GRS - 80	N°:004	FECHA: 10-2011, (ITRF94,1995.4)

COORDENADAS GEODESICAS					COORDENADAS UTM			
LATITUD:	10°	26'	22.370"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	17'	59.557"	57.35	66.45	1154026.592	467179.822	18

VÉRTICE REFERENCIA: R-004

LATITUD:	10°	26'	21.404"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	18'	00.665"	56.71	65.81	1153996.955	467146.109	18

CROQUIS



FOTOGRAFIA



ACCESO: El vértice principal esta monumentado en la intersección de la entrada a la Hacienda Rio Viejo y el camino carretero que conduce a la Represa El Diluvio. La referencia esta monumentada en dirección al Sur y aproximadamente a 100 metros del principal en la vía hacia La Villa.

INSCRIPCIÓN PLACA GEODESICA: La placa tiene estampada:

RED GEODESICA MUNICIPAL
GPS 2011
RÍO VIEJO P



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ALCALDÍA DEL MUNICIPIO ROSARIO DE PERIJA
ESTADO ZULIA
DIRECCIÓN DE CATASTRO



RED GEODÉSICA MUNICIPAL

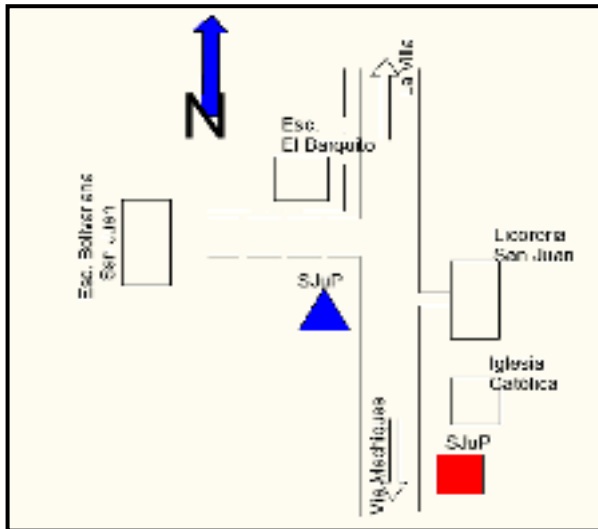
VERTICE:	SAN JUAN	ESTADO:	ZULIA	MUNICIPIO:	ROSARIO DE PERIJA
DATUM:	SIRGAS-REGVEN	ELIPSOIDE:	GRS - 80	N°:005	FECHA: 10-2011, (ITRF94,1995.4)

<i>COORDENADAS GEODESICAS</i>					<i>COORDENADAS UTM</i>			
LATITUD:	10°	16'	42.617"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	21'	51.290"	78.50	87.13	1136227.836	460114.349	18

VÉRTICE REFERENCIA: R-005

LATITUD:	10°	16'	38.362"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	21'	53.005"	77.34	85.97	1136097.211	460062.034	18

CROQUIS



FOTOGRAFIA



ACCESO: El vértice principal esta monumentada en dirección al Sur y frente a la Escuela Bolivarianas San Juan y la nueva Escuela Bolivariana El Barquito en la vía La Villa-Maracaibo. La referencia esta monumentada en dirección al Sureste y aproximadamente a 250 metros de la principal.

INSCRIPCION PLACA GEODESICA: La placa tiene estampada:

RED GEODESICA MUNICIPAL
GPS 2011
SAN JUAN P



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
ALCALDÍA DEL MUNICIPIO ROSARIO DE PERIJA
ESTADO ZULIA
DIRECCIÓN DE CATASTRO



RED GEODÉSICA MUNICIPAL

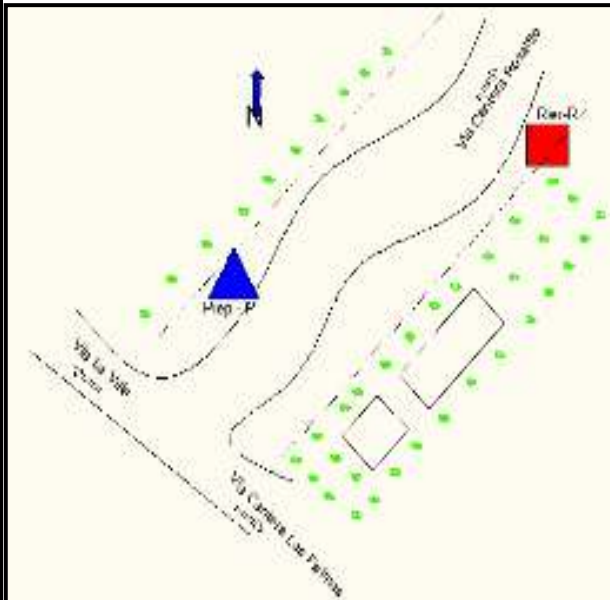
VERTICE:	PIEDRA LISA	ESTADO:	ZULIA	MUNICIPIO:	ROSARIO DE PERIJA
DATUM:	SIRGAS-REGVEN	ELIPSOIDE:	GRS - 80	N°: 006	FECHA: 10-2011, (ITRF94,1995.4)

<i>COORDENADAS GEODESICAS</i>					<i>COORDENADAS UTM</i>			
LATITUD:	10°	23'	40.337"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	24'	25.746"	104.19	111.81	1149063.102	455432.532	18

VÉRTICE REFERENCIA: R-006

LATITUD:	10°	23'	45.956"	h (m)	VGM10	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	72°	24'	42.899"	110.32	117.86	1149236.354	454911.193	18

CROQUIS



FOTOGRAFIA



ACCESO: El vértice principal esta monumentado aproximadamente a 120 metros de la intersección de la vida La Villa-Cantera Las Palmas. La referencia esta monumentada en dirección al Noreste y aproximadamente a 400 metros del principal en la vía a Cantera Rosarito.

INSCRIPCION PLACA GEODESICA: La placa tiene estampada:

RED GEODESICA MUNICIPAL
GPS 2011
PIEDRA LISA P