

RED GRAVIMÉTRICA RELATIVA DE VENEZUELA

Estado Miranda

Municipio Acevedo

Estación : Aragüita 3



INSTITUTO GEOGRAFICO
DE VENEZUELA
SIMON BOLIVAR

RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

| ESTACION: Araguita 3 | | | | PAIS: Venezuela | ESTADO: Miranda | | | |
|-----------------------------|-----|-----|------------|--|---------------------------|-----------------|--------------------|-------------|
| MUNICIPIO: Acevedo | | | | ORDEN: 1 | FECHA: Agosto 2015 | | | |
| COORDENADAS GEODESICAS | | | | COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN) | | | GRAVEDAD (mGal) | |
| LATITUD: | 10° | 13' | 39,1300" N | h (m) | NORTE (m) | ESTE (m) | | HUSO |
| LONGITUD: | 66° | 27' | 27,1910" W | 46,58 | 1131667,662 | 778530,966 | 19 | 978167,491 |

CROQUIS



ACCESO

DESCRIPCIÓN: El vértice está ubicado al lado oeste de la vía Caucaagua - Guatopo, a 4m de la entrada del estadio de beisbol de Araguita.

ALTURA DEL SENSOR : 0,310 m

ALTURA DEL MONUMENTO : 0,200 m

NOTA: El valor de gravedad reflejado en esta ficha está referido al sensor del equipo.

MONUMENTO DE REFERENCIA

REGVEN

FOTOGRAFIA PANORÁMICA



FOTOGRAFIA ESTACIÓN



OPERADORES: Fadhia Arocha

EQUIPO: Scintrex CG-5

SERIAL: 130941109

INSCRIPCION PLACA: RGM / IGVS / M. Acevedo / Araguita03 / GPS 2004

Municipio Pedro Gual

Estación : Chaguaramal

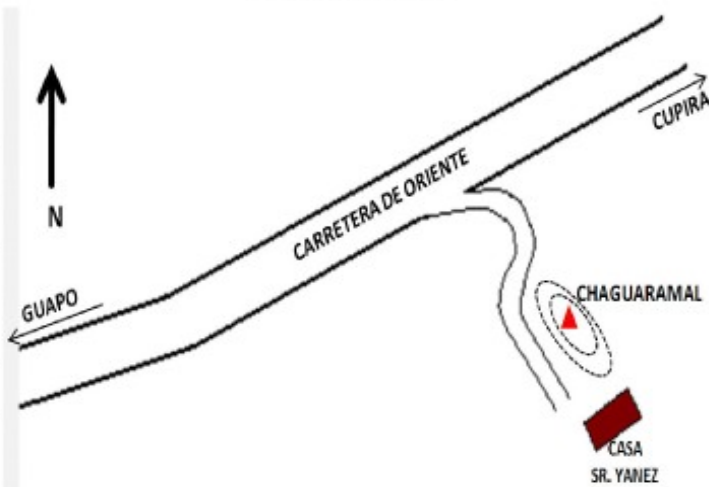


INSTITUTO GEOGRAFICO
DE VENEZUELA
SIMON BOLIVAR

RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

| ESTACION: Chaguaramal | | PAIS: Venezuela | | ESTADO: Miranda | | | | |
|------------------------------|-----|------------------------|------------|--|------------------|-----------------|--------------------|-------------|
| MUNICIPIO: Pedro Gual | | ORDEN: 1 | | FECHA: Agosto 2015 | | | | |
| COORDENADAS GEODESICAS | | | | COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN) | | | GRAVEDAD (mGal) | |
| LATITUD: | 10° | 10' | 27,5124" N | h (m) | NORTE (m) | ESTE (m) | | HUSO |
| LONGITUD: | 65° | 45' | 25,6267" W | 10,24 | 1125969,573 | 197884,549 | 20 | 978157,177 |

CROQUIS



ACCESO

DESCRIPCIÓN: El vértice se encuentra a 16,5 Km del Guapo en dirección a Cúpira. Desde la vía se recorre 150m hasta llegar a propiedad privada (para la fecha: Sr Ramón Yáñez).

ALTURA DEL SENSOR : 0,310 m

ALTURA DEL MONUMENTO : 0,215 m

NOTA: El valor de gravedad reflejado en esta ficha está referido al sensor del equipo.

MONUMENTO DE REFERENCIA

REGVEN

FOTOGRAFIA PANORÁMICA



FOTOGRAFIA ESTACIÓN



OPERADORES: Fadhia Arocha

EQUIPO: Scintrex CG-5

SERIAL: 130941109

INSCRIPCION PLACA: RGV / IGVS / Chaguaramal / GPS / 2015