

RED GRAVIMÉTRICA RELATIVA DE VENEZUELA

Estado Lara

Municipio Iribaren.....	3
Estación : Bobare.....	3
Estación : Catedral.....	4
Estación : Plaza Miranda (BM60D).....	5
Municipio Moran.....	6
Estación : Guárico.....	6
Municipio Torres.....	7
Estación : Aeropuerto de Carora.....	7

Municipio Iribaren

Estación : Bobare



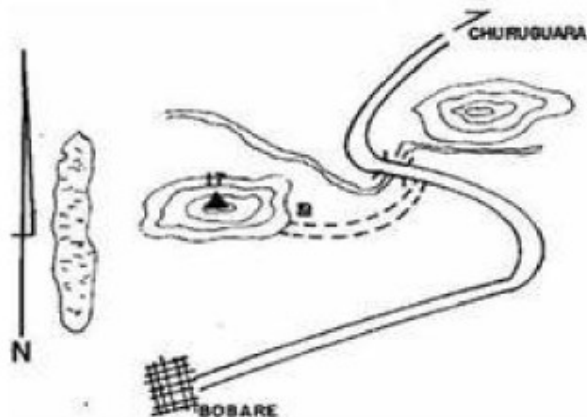
INSTITUTO GEOGRAFICO
DE VENEZUELA
SIMON BOLIVAR

RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION: Bobare	PAIS: Venezuela ESTADO: Lara
MUNICIPIO: Iribarren	ORDEN: 3
Fecha de levantamiento: Noviembre 2014	Fecha de publicación: 1er trimestre de 2016

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mGal)	
LATITUD:	10°	17'	13,8477" N	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)		HUSO
LONGITUD:	69°	27'	54,8225" W	656,12	1137201,325	449057,927	19	978025,010

CROQUIS



ACCESO

DESCRIPCIÓN: De Bobare vía Churuguara se recorren más o menos 3.2 Km para subir por un Camino Carretero que se encuentra al lado izquierdo de la vía y que Conduce a un pequeño Cerro en Cuya Cima se encuentra el vértice.

ALTURA DEL SENSOR : 0,26 m

ALTURA DEL MONUMENTO : 0,15 m

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

MONUMENTO DE REFERENCIA

Red Geocéntrica de Venezuela Orden B (REGVEN B).

FOTOGRAFIA PANORÁMICA



FOTOGRAFIA ESTACIÓN




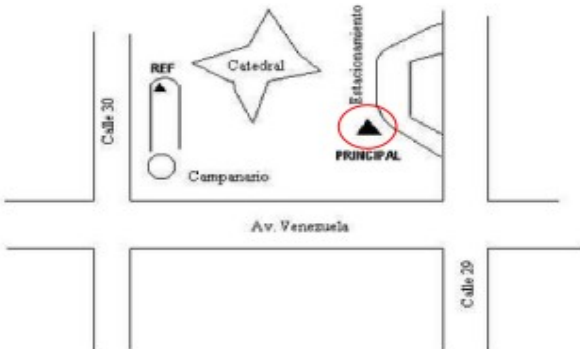


OPERADORES: **Ana Silva**

EQUIPO: **SCINTREX CG-5**

SERIAL: **482 / 412 / 469**

INSCRIPCION PLACA: **BOBARE 17 REGVEN 1995**

Estación : Catedral

 INSTITUTO GEOGRÁFICO DE VENEZUELA SIMÓN BOLÍVAR									
RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA									
ESTACION: Catedral					PAIS: Venezuela		ESTADO: Lara		
MUNICIPIO: Iribarren					ORDEN: 3				
Fecha de levantamiento: Noviembre 2014					Fecha de publicación: 1er trimestre de 2016				
COORDENADAS GEODESICAS					COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mGal)	
LATITUD:	10°	04'	23,5514" N	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO		
LONGITUD:	69°	19'	15,8675" W	556,09	1113523,964	464819,429	19	978034,935	
CROQUIS					ACCESO				
					DESCRIPCIÓN: El vértice se encuentra al SE de la catedral de Barquisimeto, en la esquina del estacionamiento interno.				
					ALTURA DEL SENSOR : 0,26 m				
					ALTURA DEL MONUMENTO : 0,15 m				
					NOTA: El valor de gravedad reflejado en esta ficha está referido al sensor del equipo.				
					MONUMENTO DE REFERENCIA				
					Red Geocéntrica de Venezuela Orden C (REGVEN C).				
FOTOGRAFIA PANORÁMICA					FOTOGRAFIA ESTACIÓN				
									
OPERADORES: Ana Silva									
EQUIPO: SCINTREX CG-5					SERIAL: 482 / 412 / 469				
INSCRIPCION PLACA: CATEDRALREGVEN 2001									

Estación : Plaza Miranda (BM60D)



INSTITUTO GEOGRAFICO
DE VENEZUELA
SIMON BOLIVAR

RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION: Plaza Miranda (BM60D)	PAIS: Venezuela	ESTADO: Lara
MUNICIPIO: Iribarren	ORDEN: 2	
Fecha de levantamiento: Noviembre 2014	Fecha de publicación: 1er trimestre de 2016	

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mGal)	
LATITUD:	10°	03'	34,4746" N	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)		HUSO
LONGITUD:	69°	21'	8,8350" W	590,44	1112020,214	461379,434	19	978027,563



ACCESO

DESCRIPCIÓN: El BM se encuentra en un monumento empotrado en una esquina del monumento central de la plaza Francisco de Miranda, ubicada en la calle 60 con carrera 15 de Barquisimeto.

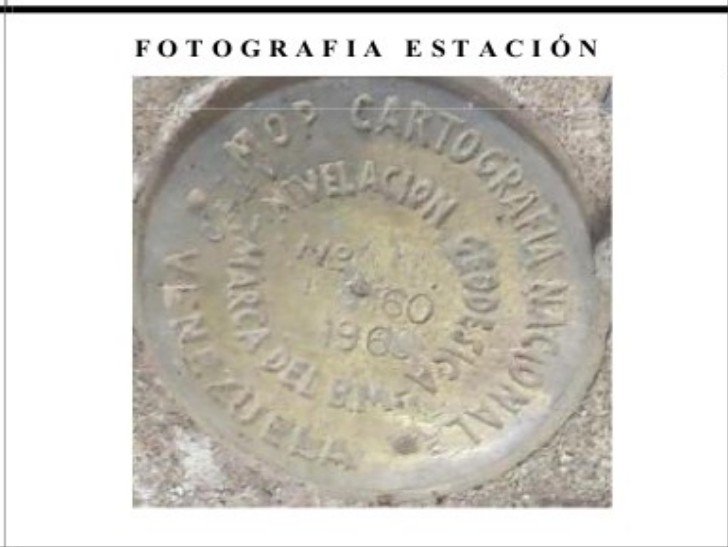
ALTURA DEL SENSOR : 0,26 m

ALTURA DEL MONUMENTO : 0,15 m

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

MONUMENTO DE REFERENCIA

BM



OPERADORES: Ana Silva	SERIAL: 482 / 412 / 469
EQUIPO: SCINTREX CG-5	
INSCRIPCION PLACA: BM1960D	

Municipio Morán

Estación : Guárico



INSTITUTO GEOGRAFICO
DE VENEZUELA
SIMON BOLIVAR

RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION: Guárico	PAIS: Venezuela ESTADO: Lara
MUNICIPIO: Morán	ORDEN: 3
Fecha de levantamiento: Noviembre 2014	Fecha de publicación: 1er trimestre de 2016

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mGal)
LATITUD:	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO			
10° 37' 28,2872" N	1076,69	1063999,577	461379,434	19	977915,607		
LONGITUD:	69° 47' 33,0167" W						

CROQUIS



ACCESO

DESCRIPCIÓN: Pueblo de Guárico, en la Plaza Dr. Simón Castejón a una cuadra de la Plaza Bolívar, cerca de las esculturas de instrumentos musicales

ALTURA DEL SENSOR : 0,26 m

ALTURA DEL MONUMENTO : 0,15 m

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

MONUMENTO DE REFERENCIA

Red Geodésica Municipal (RGM)

FOTOGRAFIA PANORÁMICA



FOTOGRAFIA ESTACIÓN



OPERADORES: Ana Silva

EQUIPO: SCINTREX CG-5

SERIAL: 482 / 412 / 469

INSCRIPCION PLACA: Red Gravimetrica Municipal BM LP40A1970

Municipio Torres

Estación : Aeropuerto de Carora



INSTITUTO GEOGRAFICO
DE VENEZUELA
SIMON BOLIVAR

RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION: Aeropuerto de Carora	PAIS: Venezuela	ESTADO: Lara
MUNICIPIO: Torres	ORDEN: 3	
Fecha de levantamiento: Noviembre 2014	Fecha de publicación: 1er trimestre de 2016	

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mGal)	
LATITUD:	10°	10'	38,4617" N	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)		HUSO
LONGITUD:	70°	03'	56,8963" W	938,71	1125212,920	383250,348	19	978070,967

CROQUIS



ACCESO

DESCRIPCIÓN: El monumento se encuentra en los jardines internos del aeropuerto de Carora.

ALTURA DEL SENSOR : 0,26 m

ALTURA DEL MONUMENTO : 0,15 m

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

MONUMENTO DE REFERENCIA

Este vértice fue utilizado para efectos de la Red de Referencia Gravimétrica Nacional, obtenido con una precisión de ± 0.15 m.

FOTOGRAFIA PANORÁMICA



FOTOGRAFIA ESTACIÓN



OPERADORES: Ana Silva

EQUIPO: SCINTREX SCINTREX CG-5

SERIAL: 482 / 412 / 469

INSCRIPCION PLACA: Cartografía nacional, Estación de gravedad, N° 1970 Aeropuerto de Carora