

# **RED GRAVIMÉTRICA RELATIVA DE VENEZUELA**

**Estado Apure**

Municipio Páez.....	3
Estación : Guasualito.....	3
Estación : La Pica (GPS APU-2491 1989).....	4
Municipio Rómulo Gallegos.....	5
Estación : Elorza.....	5
Municipio San Fernando de Apure.....	6
Estación : San Fernando.....	6

# Municipio Páez

Estación : Guasdualito

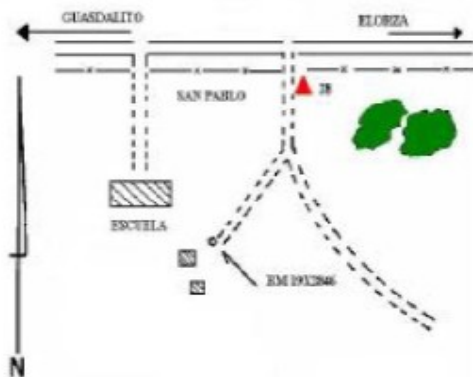


## RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

<b>ESTACION:</b> Guasdualito	<b>PAIS:</b> Venezuela	<b>ESTADO:</b> Apure
<b>MUNICIPIO:</b> Páez	<b>ORDEN:</b> 4	
<b>Fecha de levantamiento:</b> Abril 2013	<b>Fecha de publicación:</b> 1er trimestre de 2016	

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mgal)
LATITUD:	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO			
07° 14' 51,0000" N	119,559	801426,012	321793,607	19	978069,502		

### CROQUIS



### ACCESO

**DESCRIPCIÓN:** Desde la entrada de Guasdualito (cruce de las vías Elorza-Guasdualito-El Amparo), se recorren 15,2 Km por la vía a Elorza hasta llegar al sitio denominado San Pablo de Los Cocos, al pasar la escuela, al lado derecho de la vía 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:** Dianeidy Gil

**EQUIPO:** SCINTREX CG-5

**SERIAL:** 482 / 412 / 469

**INSCRIPCION PLACA:** Cartografía Nacional REGVEN GUASDUALITO 1995 28

## Estación : La Pica (GPS APU-2491 1989)



INSTITUTO GEOGRAFICO  
DE VENEZUELA  
SIMON BOLIVAR

### RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

<b>ESTACION:</b> La Pica (GPS APU-2491 1989)	<b>PAIS:</b> Venezuela	<b>ESTADO:</b> Apure
<b>MUNICIPIO:</b> Páez	<b>ORDEN:</b> 3	
<b>Fecha de levantamiento:</b> Abril 2013	<b>Fecha de publicación:</b> 1er trimestre de 2016	

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mgal)	
LATITUD:	06°	53'	21,9870" N	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)		HUSO
LONGITUD:	67°	30'	40,9970" W	35,95	761783,290	664475,222	19	978068,685

#### CROQUIS



#### ACCESO

**DESCRIPCIÓN:** Desde el caño La Pica vía Puerto Páez se recorren más o menos 200 m El vértice se encuentra al lado izquierdo protegido por tres tubos rojo y blanco.

**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:** Dianeidy Gil

**EQUIPO:** SCINTREX CG-5

**SERIAL:** 482 / 412 / 469

**INSCRIPCIÓN PLACA:** CORPOVEN GPS APU-2491 1989



# Municipio Rómulo Gallegos

Estación : Elorza

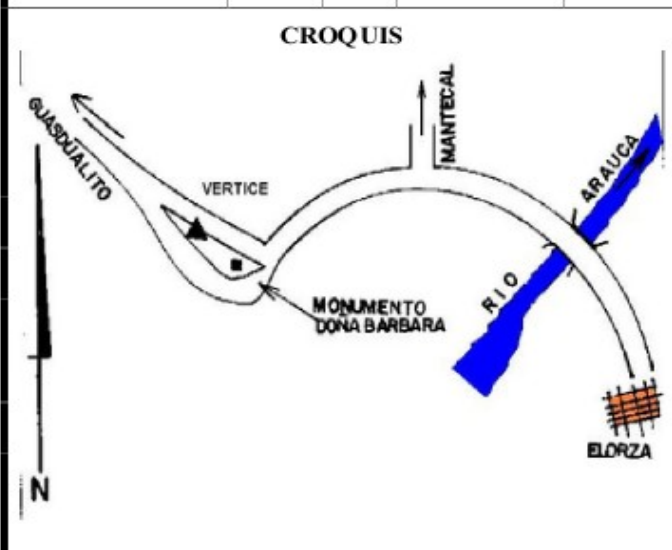


INSTITUTO GEOGRAFICO  
DE VENEZUELA  
SIMON BOLIVAR

## RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION: <b>Elorza</b>	PAIS: <b>Venezuela</b>	ESTADO: <b>Apure</b>
MUNICIPIO: <b>Rómulo Gallegos</b>	ORDEN: <b>3</b>	
Fecha de levantamiento: <b>Abril 2013</b>	Fecha de publicación: <b>1er trimestre de 2016</b>	

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mgal)
LATITUD:	h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO			
07° 03' 55,3232" N	84,32	781005,259	444234,187	<b>19</b>	<b>978065,888</b>		
LONGITUD: 69° 30' 17,8415" W							



**ACCESO**

**DESCRIPCIÓN:** Desde Elorza se atraviesa el puente sobre el Río Arauca y se llega al monumento a Doña Bárbara, encontrándose el vértice en el extremo oeste del monumento mencionado.

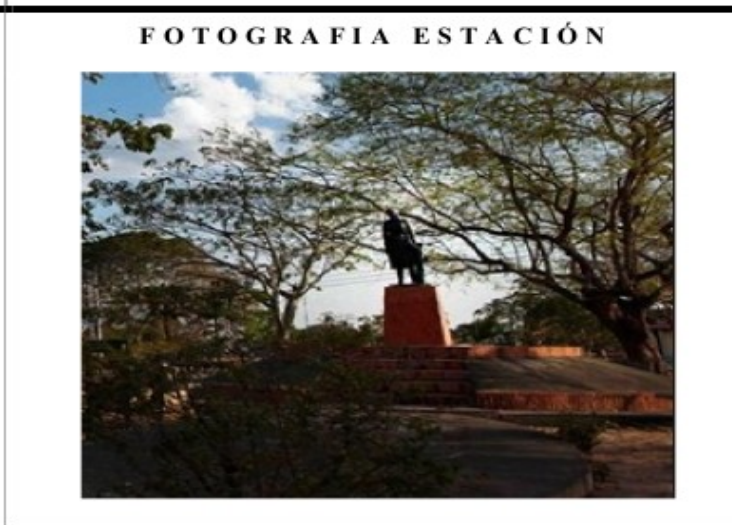
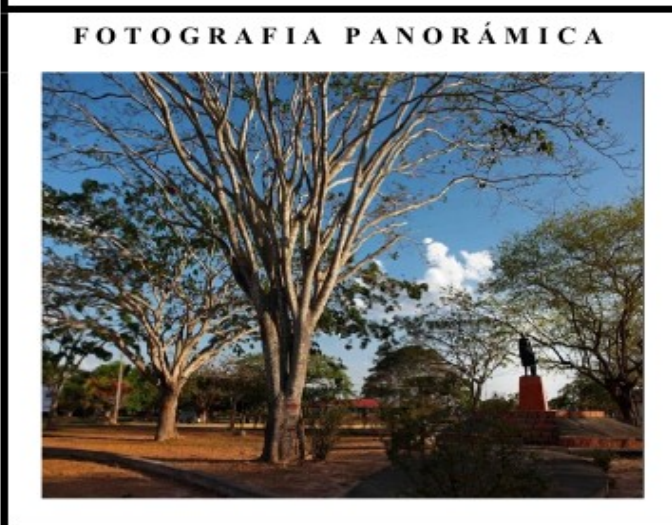
**ALTURA DEL SENSOR : 0,26 m**

**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).



OPERADORES: <b>Dianeidy Gil</b>	SERIAL: <b>482 / 412 / 469</b>
EQUIPO: <b>SCINTREX CG-5</b>	
INSCRIPCION PLACA: <b>ELORZA REGVEN 1995 29</b>	

# Municipio San Fernando de Apure

Estación : San Fernando



INSTITUTO GEOGRAFICO  
DE VENEZUELA  
SIMON BOLIVAR

## RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION: <b>San Fernando</b>	PAIS: <b>Venezuela</b>	ESTADO: <b>Apure</b>
MUNICIPIO: <b>San Fernando de Apure</b>	ORDEN: <b>2</b>	
Fecha de levantamiento: <b>Abril 2013</b>	Fecha de publicación: <b>1er trimestre de 2016</b>	

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)			GRAVEDAD (mgal)
LATITUD:			h (m)	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO	
	07°	52'	1,1900" N				
LONGITUD:	67°	26'	23,9900" W	98,00	869915,072	671986,579	<b>19</b>
							<b>978123,473</b>

### CROQUIS



### ACCESO

**DESCRIPCIÓN:** Ubicado en la parte de atrás del aeropuerto de San Fernando, cerca de las oficinas, frente a la pista de aterrizaje.

**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

### FOTOGRAFIA PANORÁMICA



### FOTOGRAFIA ESTACIÓN



**OPERADORES:** Dianeidy Gil

**EQUIPO:** SCINTREX CG-5

**SERIAL:** 482 / 412 / 469

**INSCRIPCION PLACA:** NO visible solo se indica que pertenece a cartografia nacional.