

# **RED GRAVIMÉTRICA ABSOLUTA DE VENEZUELA**

**Estado Mérida**

# Municipio Rangel

Estación : Mérida



INSTITUTO GEOGRAFICO  
DE VENEZUELA  
SIMON BOLIVAR

## RED GRAVIMÉTRICA VENEZOLANA

ESTACION:	<b>Mérida</b>			PAIS:	<b>Venezuela</b>	ESTADO:	<b>Mérida</b>
MUNICIPIO:	<b>Rangel</b>			ORDEN:	<b>0</b>	FECHA:	<b>18/07/2016</b>
<b>COORDENADAS GEODESICAS</b>				<b>COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)</b>			
LATITUD:	08°	47'	08" N	<b>h (m)</b>	NORTE (m)	ESTE (m)	HUSO
LONGITUD:	70°	52'	05" W	3595	971852	294314	19
				<b>GRAVEDAD (mGal)</b>			
				<b>977352,173</b>			

### CROQUIS



### ACCESO - DESCRIPCIÓN

Se encuentra en el Centro de Investigaciones de Astronomía (CIDA) en Llano del Hato próximo a Apartaderos. El vértice gravimétrico orden 0 está ubicado en el sótano donde se halla la Cámara de Schmidt.

### FOTOGRAFIA PANORÁMICA



### FOTOGRAFIA ESTACIÓN



**OPERADORES:** Carlos Castro, Iuri Bjorkstrom, Nuris Orihuela, José N. Hernández, Nilbeny Cano, Danys Zambrano.

**EQUIPO:** A-10

**SERIAL:**

**INSCRIPCIÓN PLACA:** RED GRAVIMETRICA VENEZOLANA CIDA 2016