



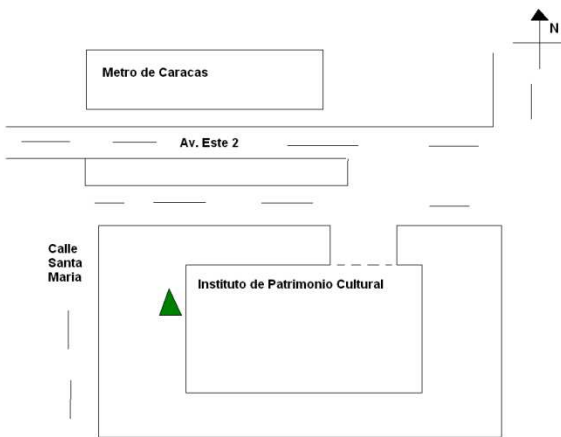
**INSTITUTO GEOGRAFICO  
DE VENEZUELA  
SIMON BOLIVAR**

## LÍNEA DE CALIBRACIÓN

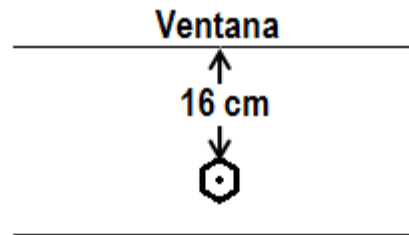
<b>ESTACION:</b> Santa Inés	<b>PAIS:</b> Venezuela	<b>ESTADO:</b> Dtto Capital
<b>MUNICIPIO:</b> Libertador	<b>ORDEN:</b> 0	<b>FECHA:</b> 16/07/2015

COORDENADAS GEODESICAS				COORDENADAS UTM (DATUM SIRGAS-REGVEN)				
<b>LATITUD:</b>	10°	30'	24,701" N	<b>h (m)</b>	<b>NORTE (m)</b>	<b>ESTE (m)</b>	<b>HUSO</b>	<b>GRAVEDAD (mGal)</b>
<b>LONGITUD:</b>	66°	55'	25,204" W	896,44	1162204,83	727241,94	19	978051,047

### CROQUIS



### ACCESO - DESCRIPCIÓN



El vértice gravimétrico orden 0 se encuentra ubicado en el sector Caño Amarillo, dentro de las instalaciones de la antigua Quinta Santa Inés, hoy Instituto de Patrimonio Cultural (IPC), específicamente empotrado en la acera de lado Oeste de la Quinta.

### FOTOGRAFIA PANORÁMICA



### FOTOGRAFIA ESTACIÓN



**OPERADORES:** Jimmy McAllan, ArieleBatisti, Carlos Castro, Nuris Orihuela.

**EQUIPO:** A-10

**SERIAL:**

**INSCRIPCION PLACA:** Estados Unidos de Venezuela, Estación de Gravedad, División de Geodesia; Cartografía Nacional