

Caracas, 07 de Febrero de 2012

CERTIFICACIÓN DE RED GEODÉSICA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO LEONARDO INFANTE, ESTADO GUARICO.

En la revisión efectuada a la información suministrada por la Alcaldía del Municipio Leonardo Infante del Estado Guárico, sobre el establecimiento de la Red Geodésica Municipal, se certifica que la misma cumple con las especificaciones correspondientes, de acuerdo a las normas para el establecimiento de la Red Geodésica Municipal utilizando GPS y de acuerdo al artículo 11 de la Ley de Geografía, Cartografía y Catastro Nacional.

Esta certificación se realizó con base al informe técnico y a los datos GPS obtenidos durante el levantamiento y enviados al IGVSU por la Alcaldía del Municipio Leonardo Infante.

Los vértices de la Red Geodésica Municipal tienen las siguientes coordenadas:

**Datum REGVEN
Huso 19**

Vertice	Latitud	Longitud	Norte	Este	h(elijsoidal)	VGM10	Egm96
Planta de Asfalto P	9 12 2.271	66 58 22.787	1018439,554	832672,552	154,860	173,310	173,786
Planta de Asfalto R	9 12 2.981	66 58 27.300	1018460,222	832534,471	154,590	173,040	173,513
Ferrocarril P	9 12 3.037	66 2 9.802	1018405,072	825736,019	165,180	183,410	183,836
Ferrocarril R	9 12 0.06200	66 2 4.786	1018314,86	825890,034	163,730	181,960	182,384
Petro Guarico P	9 13 47.581	66 3 9.131	1021604,787	823896,805	139,570	157,870	158,224
Petro Guarico R	9 13 43.761	66 3 11.987	1021486,604	823810,522	139,710	158,010	158,363
El Corozo P	9 13 54.944	66 1 41.291	1021853,456	826578,524	145,520	163,900	164,279
El Corozo R	9 14 0.52700	66 01 43.203	1 022 024,648	826 518 681	143,370	161,700	162,131
N5 P	9 11 10.413	65 59 22.348	1016829,513	830866,056	149,560	167,890	168,378
N5 R	9 11 13.577	65 59 24.824	1016926,174	830789,582	150,430	168,760	169,25
Gua 458	9 13 13.857	66 2 15.943	1020581,045	825530,353	156,700	175,000	175,393

Funcionario que efectuó la revisión:
TSU Freddy Balcázar

Coordinador Técnico de Geodesia:
Ing. Tirza Ramirez

Gerente General de Cartografía
Ing. Tirza Ramirez



C/o Presidencia
C/o Gerencia Cartografía
C/o Coordinación de Geodesia
C/o Oficina Regional IGVSU

