

Caracas, 07 de Febrero de 2012

**CERTIFICACIÓN DE RED GEODÉSICA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO
FRANCISCO DE MIRANDA, ESTADO GUARICO.**

En la revisión efectuada a la información suministrada por la Alcaldía del Municipio Francisco de Miranda 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 IGVS por la Alcaldía del Municipio Francisco de Miranda.


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

**Datum REGVEN
Huso 19**

| Vertice | Latitud | Longitud | Norte | ESTE | h(elipsoidal) | VGM10 | Egm96 |
|-------------------|-------------|--------------|-------------|------------|---------------|---------|--------|
| Palo Seco P | 9 3 32.896 | 67 14 2.196 | 1001861,447 | 694112,113 | 129,410 | 129,410 | 143,93 |
| Palo Seco R | 9 3 35.639 | 67 14 0.411 | 1001945,989 | 694166,219 | 131,330 | 131,330 | 145,85 |
| El Rastro P | 9 2 48.832 | 67 27 17.662 | 1000397,197 | 669825,199 | 88,090 | 101,700 | 102,00 |
| El Rastro R | 9 2 45.029 | 67 27 16.943 | 1000280,458 | 669847,652 | 87,290 | 100,900 | 101,20 |
| Guardatinaja P | 9 2 22.603 | 67 38 5.596 | 999512,444 | 650042,155 | 87,460 | 100,730 | 100,94 |
| Guardatinaja R | 9 2 22.948 | 67 38 2.100 | 999523,442 | 650148,872 | 88,270 | 101,540 | 101,76 |
| Santa Maria P | 8 40 35.110 | 67 48 6.459 | 959286,281 | 631823,759 | 49,070 | 49,070 | 61,37 |
| Santa Maria R | 8 40 31.533 | 67 48 9.001 | 959176,164 | 631746,410 | 48,610 | 48,610 | 60,90 |
| Uvento Pereño P | 8 51 0.062 | 67 35 57.557 | 978560,270 | 654031,775 | 62,170 | 62,170 | 75,23 |
| Uvento Pereño R | 8 50 59.577 | 67 36 0.704 | 978545,010 | 653935,681 | 61,940 | 61,940 | 74,99 |
| Embalse Guarico P | 8 56 39.260 | 67 24 13.402 | 989067,563 | 675501,733 | 91,640 | 91,640 | 105,35 |
| Embalse Guarico R | 8 56 34.128 | 67 24 12.258 | 988910,050 | 675537,363 | 91,850 | 91,850 | 105,56 |
| E/S Los Angeles P | 8 56 23.416 | 67 22 41.931 | 988593,006 | 678298,119 | 108,520 | 108,520 | 122,27 |
| E/S Los Angeles R | 8 56 25.481 | 67 22 42.353 | 988656,390 | 678284,948 | 108,200 | 108,200 | 121,95 |
| Polideportivo P | 8 56 21.387 | 67 24 31.878 | 988516,034 | 674939,705 | 95,400 | 95,400 | 109,09 |
| Polideportivo R | 8 56 17.730 | 67 24 32.388 | 988403,618 | 674924,611 | 96,600 | 96,600 | 110,28 |
| Matadero Mcpal P | 8 53 51.542 | 67 27 10.285 | 983892,058 | 670120,009 | 69,860 | 69,860 | 83,33 |
| Matadero Mcpal R | 8 53 57.696 | 67 27 11.476 | 984080,962 | 670082,833 | 69,680 | 69,680 | 83,15 |
| Plza El Avion P | 8 55 41.716 | 67 24 52.840 | 987294,523 | 674304,597 | 93,020 | 106,480 | 106,66 |
| Plza El Avion R | 8 55 42.895 | 67 24 50.633 | 987331,033 | 674371,862 | 93,250 | 106,580 | 106,86 |
| Corozo Pando P | 8 30 41.794 | 67 35 16.022 | 941141,355 | 655440,040 | 50,760 | 50,760 | 63,10 |
| Corozo Pando R | 8 30 44.300 | 67 35 17.816 | 941218,136 | 655384,898 | 50,380 | 50,380 | 62,72 |
| Represa Calabozo | 8 56 39.260 | 67 24 13.402 | 989067,563 | 675501,733 | 91,640 | 105,150 | |
| Palenque P | 8 59 34.009 | 66 53 55.973 | 994716,256 | 730996,482 | 97,850 | 112,630 | |
| Palenque R | 8 59 32.011 | 66 53 55.416 | 994654,955 | 731013,851 | 97,120 | 111,900 | |
| El Calvario P | 8 58 52.522 | 66 59 53.519 | 993380,272 | 720080,047 | 98,790 | 113,130 | |
| El Calvario R | 8 58 48.761 | 67 0 5.679 | 993262,677 | 719709,176 | 96,890 | 111,230 | |
| BOLIVAR CALABOZO | 8 56 2.527 | 67 25 42.776 | 987927340 | 672776391 | 84,020 | 97,470 | |



Funcionario que efectuó la revisión:
TSU Freddy Balcázar



Coordinador Técnico de Geodesia:
Ing. Tirza Ramirez



Gerente General de Cartografía
Ing. Tirza Ramirez

C/c Presidencia
C/c Gerencia Cartografía
C/c Coordinación de Geodesia
C/c Oficina Regional IGVS