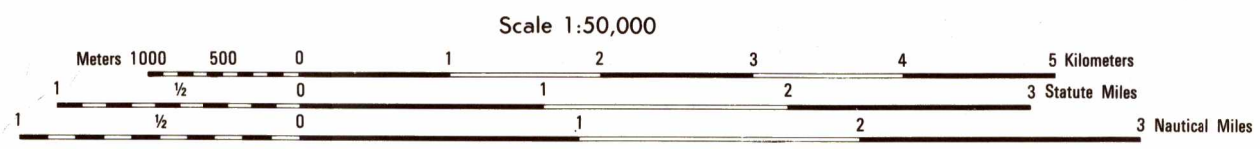


Prepared and published by the Defense Mapping Agency Hydrographic/Topographic Center, Washington, D.C.



ROADS		CAMINOS	
Dual highway		Para todo tiempo, carretera	Carretera
All weather, hard surface, two or more lanes wide		pavimentada, dos o más vías	Carretera
All weather, loose or light surface, two or more lanes wide		mejorada, dos o más vías	Carretera
All weather, hard surface, one lane wide		pavimentada, una vía	Carretera
All weather, loose or light surface, one lane wide		mejorada, una vía	Carretera
Fair or dry weather, loose surface		camino transitable en verano	Camino
Cart track, trail		camino de herradura, Vereda	Camino
Bridge		Puente	Puente
Route markers		Señales de ruta	Señales
National; Secondary		Nacional; Secundaria	Señales
Railroad, normal gauge		Ferrocarril, vía normal, vía única 1.067m (3'6")	Ferrocarril
single track, 1.067m (3'6")		única 1.067m (3'6")	Ferrocarril
Built-up area		Área construida	Área
BOUNDARIES		LIMITES	
International; Boundary marker		Internacional; Mojón limitrofe	Mojón
Primary administrative		Departamental	Mojón

CONTOUR INTERVAL 20 METERS INTERVALO DE CURVAS 20 METROS

SPHEROID CLARKE 1866 GRID 1:500 METER UTM ZONE 16 TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION VERTICAL DATUM NORTH AMERICAN 1927 DATUM HORIZONTAL DATUM NATIONAL GEOGRAPHIC INSTITUTE

Reprinted by MMA 11-88

100 METER REFERENCE

1. Read large numbers labeling the VERTICAL grid line left of point and estimate tenth (100 meters) from grid line to point: 12 3

2. Read large numbers labeling the HORIZONTAL grid line below point and estimate tenth (100 meters) from line to point: 45 6

Example: 123456

When reporting outside the grid zone designation, prefix the 100,000 meter square identification, in which the point lies.

Example: FJ123456

REFERENCIA DE 100 METROS

1. Léase los números grandes correspondientes a la línea VERTICAL de la cuadrícula situada a la izquierda del punto y estime los decimos (100 metros) entre la línea mencionada y el punto: 12 3

2. Léase los números grandes correspondientes a la línea HORIZONTAL de la cuadrícula situada debajo del punto y estime los decimos (100 metros) entre la línea mencionada y el punto: 45 6

Example: 123456

Cuando se hace referencia fuera del área de la zona designada de cuadrícula anteponga a la referencia anterior la identificación de la cuadrícula de 100,000 metros, dentro del cual se encuentra el punto.

Example: FJ123456

USERS SHOULD REFER TO THE NIMA CUSTOMER HELP DESK: 1-800-465-0888 FOR ADDITIONAL INFORMATION OR WRITE TO: ATTN: CO, MAIL STOP 3-37, NATIONAL IMAGERY AND MAPPING AGENCY, 4800 SANGAMORE ROAD, BETHESDA, MD 20816-5003

ELEVATION GUIDE
GUÍA DE ELEVACIÓN

ADJOINING SHEETS
HOJAS ADYACENTES

BOUNDARIES
LÍMITES

THIS MAP IS RED-LIGHT READABLE
LIMITED DISTRIBUTION

NSN 7643014017674
NIMA REF. NO. E751X30523