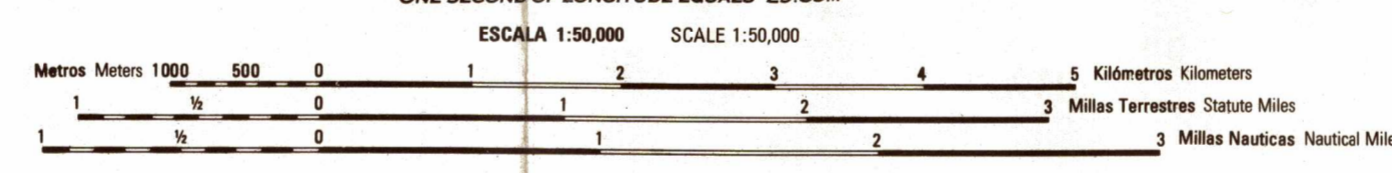


Prepared by the Instituto Cartográfico Militar (ICM), Santo Domingo, República Dominicana, in collaboration with the Agencia Cartográfica de Defensa, Servicio Geodésico Interamericano.

Prepared by the Instituto Cartográfico Militar (ICM), Santo Domingo, República Dominicana, in collaboration with the Defense Mapping Agency Inter-American Geodetic Survey.

Mapa actualizado con métodos fotoplanimétricos con fotografías aéreas tomadas en Marzo 1988. Comprobación de campo en Abril 1989.

Map updated with photo-planimetric methods from aerial photography taken in March 1984. Map field checked in April 1989.



CONVERSION CUADRICULAR NAD 83 A NAD 27
RESTAR 1.96 M. N., RESTAR 48 M. E.
RESTAR 2.4 SEGUNDOS DE LAT., SUMAR 1.6 SEGUNDOS DE LONG.



LEYENDA

ROADS	RAILROADS	POPULATED PLACES	BOUNDARIES
Autopista con separador Carretera pavimentada, transitable todo el año Dios o más vías Una vía Superficie ligera, transitable todo el año Dios o más vías Una vía Superficie ligera, transitable en tiempo seco Rueda, herradura Puente, Tolón Señal de ruta Primaria, Secundaria	Una vía Dos vías Vía normal Vía estrecha Estación, Placa granitaria	Perennial Intermittent Manantial, pozos Lago, Intermitente, Seco Represa: Manantial; Tierra Bosque 50% o más de cobertura: 3 metros o más alto	Perennial Intermittent Manantial, pozos Lago, Intermitente, Seco Represa: Manantial; Tierra Bosque 50% o más de cobertura: 3 metros o más alto

NOTAS

EN ÁREAS DESARROLLADAS SOLAMENTE SE CLASIFICAN LAS RUTAS TRONCALES.

UN VÍA EN ESTE MAPA SE CONSIDERA COMO UN MÍNIMO DE 2.5 METROS DE ANCHO.

ADVERTENCIA: NO TODAS LAS LÍNEAS TELEFÓNICAS Y ELÉCTRICAS SE INDICAN.

CAUTION: NOT ALL TELEPHONE AND ELECTRIC SERVICE LINES ARE SHOWN.

ELEVACIONES EN METROS
ELEVATIONS IN METERS

INTERVALO DE CURVAS 20 METROS
CURVAS SUPLEMENTARIAS CADA 10 METROS

CONTOUR INTERVAL 20 METERS
SUPPLEMENTARY CONTOURS 10 METERS

REFERENCIA DE 100 METROS

1. Read large numbers (along the VERTICAL) on the quadrangle across to the square of the point and estimate the decimeters (100 meters) to the line marked and at the point.

2. Read the other numbers corresponding to the line HORIZONTAL on the quadrangle across from the point and estimate the decimeters (100 meters) to the line marked and at the point.

GLOSARIO

Aproximado	approximate
Arroyo, Cañada, Cauce	stream
Canal	canal
Comparta	sluice gate
Cerro	hill
Laguna	lake
Loma, Camp	hill
Mapa	map
No hay	none
Planta Eléctrica	power plant
Provincia	province
Sal	salt
Salado	salt encrusted
Yaso	glaciated

GUÍA DE ELEVACIÓN
ELEVATION GUIDE

ESTE MAPA ES LEGIBLE BAJO LUZ ROJA
THIS MAP IS RED-LIGHT READABLE

