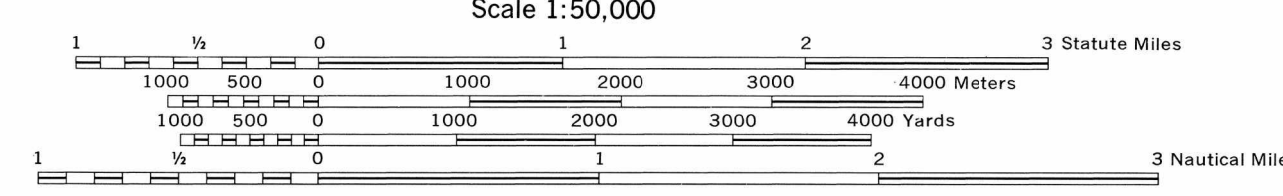


LEGEND SIGNOS CONVENCIONALES. Table with two columns: English symbols and Spanish symbols. Includes categories like ROADS, BOUNDARIES, and various terrain features.

GLOSSARY GLOSARIO. Table with two columns: English terms and Spanish terms. Includes terms like Cam, Cementerio, Cerro, Cordillera, Finca, etc.

E752 Edition 1-TPC
Prepared by the U.S. Army Topographic Command (SX), Washington, D.C. under the cooperative program of the Instituto Geográfico Nacional (IGN) of Honduras, Dirección General de Cartografía de Nicaragua and the Inter-American Geodetic Survey (IAGS). Compiled in 1966 by photogrammetric methods. Aerial photography dated Feb. 1964-65. Horizontal and vertical control by Dirección General de Cartografía de Honduras and IAGS 1957-62. Photography field annotated 1965. Map not field checked.



GRID NORTH MAGNETIC NORTH NORTH MAGNETIC
1965 G-M ANGLE 5° (90 MILS)
ÁNGULO G-M DE 1965 5° (90 MILESIMAS)
GRID CONVERGENCE 0°07' 13" (13 MILS) FOR CENTER OF SHEET
LA CONVERGENCIA DE LA CUADRÍCULA 0°07' 13" (13 MILESIMAS) EN EL CENTRO DE LA HOJA
TO CONVERT A MAGNETIC AZIMUTH TO A GRID AZIMUTH ADD G-M ANGLE
PARA CONVERTIR UN ACUMUT MAGNÉTICO A UN ACUMUT DE CUADRÍCULA SE SUMA EL ÁNGULO G-M
TO CONVERT A GRID AZIMUTH TO A MAGNETIC AZIMUTH SUBTRACT G-M ANGLE
PARA CONVERTIR UN ACUMUT DE CUADRÍCULA A UN ACUMUT MAGNÉTICO SE RESTA EL ÁNGULO G-M

CONTOUR INTERVAL 20 METERS
CURVAS DE NIVEL CADA 20 METROS
VERTICAL DATUM: MEAN SEA LEVEL
TRANSVERSE MERCATOR PROJECTION
HORIZONTAL DATUM: 1927 NORTH AMERICAN DATUM
BLACK NUMBERED LINES INDICATE THE 1,000 METER UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID, ZONE 16, CLARKE 1866 SPHEROID
LAS LÍNEAS NEGRAS NUMERADAS INDICAN EL CUADRÍCULO DE MIL METROS DE LA PROYECCIÓN UNIVERSAL TRANSVERSAL DE MERCATOR, ZONA 16, ESFEROIDE DE CLARKE DE 1866
BLUE NUMBERED TICKS INSIDE THE NEATLINE INDICATE THE 1,000 METER LAMBERT GRID, HONDURAS SOUTH ZONE
LAS MARCAS AZUL NUMERADAS DENTRO DEL PROYECTO INDICAN EL CUADRÍCULO DE MIL METROS DE LA PROYECCIÓN LAMBERT, ZONA SUR DE HONDURAS
BROWN NUMBERED TICKS OUTSIDE THE NEATLINE INDICATE THE 1,000 METER LAMBERT GRID, NICARAGUA NORTH ZONE
LAS MARCAS CASTAÑO NUMERADAS FUERA DEL PROYECTO INDICAN EL CUADRÍCULO DE MIL METROS DE LA PROYECCIÓN LAMBERT, ZONA NOROCCIDENTAL DE NICARAGUA
THE LAST THREE DIGITS OF THE GRID NUMBERS ARE OMITTED
LAS TRES ÚLTIMAS CIFRAS DE LOS NÚMEROS DE LA CUADRÍCULA HAN SIDO OMITIDAS

INDEX TO BOUNDARIES and INDEX TO ADJOINING SHEETS. Includes a map showing the location of the sheet within Honduras and Nicaragua, and a table of adjacent sheet numbers.

GRID ZONE DESIGNATION: DESIGNACIÓN DE LA ZONA DE CUADRÍCULA: 16P
100,000 M. SQUARE IDENTIFICATION IDENTIFICACIÓN DEL CUADRADO DE 100,000 METROS: EL
TO GIVE A STANDARD REFERENCE ON THIS SHEET TO NEAREST 100 METERS PARA DAR UNA REFERENCIA TIPO EN ESTA HOJA CON UNA APROXIMACIÓN DE 100 M.
SAMPLE POINT: PUNTO UTILIZADO COMO EJEMPLO: CEM