



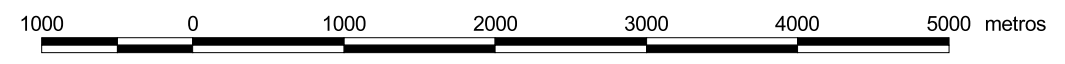
SIGNOS CONVENCIONALES

- | | |
|--|--|
| <p>CARRETERAS</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ AUTOVIA — CAMINO CARRETERO - - - CAMINO DE HERRADURA — CTRA. EN CONSTRUCCION — CTRA. PRIMER ORDEN (NACIONAL) — CTRA. TERCER ORDEN (LOCAL) REVESTIDA — CTRA. TERCER ORDEN (LOCAL) SIN FIRME — RED ENLACES ENTRE TIPOS ANTERIORES — TUNEL 1 <p>FERROCARRIL</p> <ul style="list-style-type: none"> — FERROCARRIL VIA UNICA — FERROCARRIL VIA UNICA FUERA DE SERVICIO — FERROCARRIL-TUNEL <p>LINEAS DE AGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> — CANAL CONDUCCION AGUA POTABLE <p>LINEAS TRANSMISION</p> <ul style="list-style-type: none"> — DEPOSITO DE COMBUSTIBLE — LINEA ELECTRICA VOLTAJE <=110 KV — LINEA ELECTRICA VOLTAJE >110 KV <p>TERMINOS MUNICIPALES</p> <ul style="list-style-type: none"> — BORDE DE HOJA — LIMITE DE COSTA — LIMITE MUNICIPIO <p>HIDROGRAFIA</p> <ul style="list-style-type: none"> — BARRANCO — RAMBLA <p>POBLACIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> — MONTES — MONTES — MAR | <p>TOPONIMIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Texto TEXTOS AGUA Texto TEXTOS EDIFICACIONES — ALTIMETRIA <p>CURVAS NIVEL</p> <ul style="list-style-type: none"> — CURVA DE NIVEL DIRECTRIZ — CURVA DE NIVEL <p>VERTICES GEODESICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ VERTICE DE SEGUNDO ORDEN △ VERTICE DE TERCER ORDEN <p>PUNTOS DE AGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> — ESTANQUE — FUENTE — POZO <p>EDIFICACIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> — CANTERA — CASTILLO — CEMENTERIO — CUEVA — EDIFICACION AISLADA — ERMITA — ESCUELA — FARO — IGLESIA, MONASTERIO — MINA — MINA ABANDONADA — MOLINO DE VIENTO — PZA. DE TOROS — RUINAS — TORREON, CHIMENEA |
|--|--|

LEYENDA

- LIC SIERRA DE LA FAUSILLA
- Mar977

ESCALA GRAFICA 1/50.000



Proyección U.T.M.

Elipsoide Internacional



REGION DE MURCIA

CONSEJERIA DE AGRICULTURA, AGUA Y MEDIO AMBIENTE
DIRECCION GENERAL DEL MEDIO NATURAL

LUGAR DE IMPORTANCIA COMUNITARIA "SIERRA DE LA FAUSILLA"

LIMITES

L.I.C. (ES6200025)

1/50.000

Abril 2001

1

(C) Delimitación Servicio de Gestión del Medio Natural
 Constantino Sánchez Moreno, Salvador Ramírez Lueña