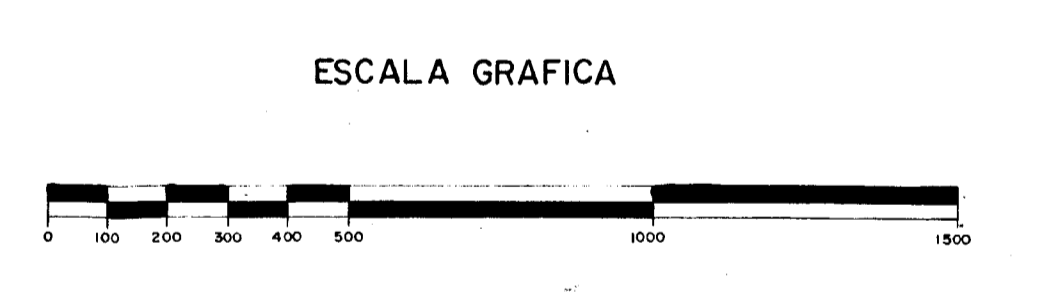


SIMBOLOGIA

- RIO
- CURVA DE NIVEL
- CURVA DE NIVEL ACOTADA
- FERROCARRIL
- CARRETERA
- CAMINO DE TERRACERIA
- AEROPISTA
- DESCARGA DE AGUAS RESIDUALES (ESTACION DE MUESTREO)
- RECTIFICACION DE RIO MOLOLOA (ACTUAL)

NOTA: EQUIDISTANCIA ENTRE CURVAS DE NIVEL : 25 mts.



FUENTE : DIRECCION DE CATASTRO, GOBIERNO DEL EDO. DE NAYARIT.

IE
LUCHA ESTUDIOS Y PROYECTOS, S.A.
 CONSULTORES EN INGENIERIA CIVIL Y AMBIENTAL

DISEÑO A. VASQUEZ P.	PROYECTO
DR. MARTINEZ S.	APROBADO

ESTUDIO DE FACTIBILIDAD E INGENIERIA BASICA PARA EL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA CIUDAD DE TEPIC, NAY.

PLANO TOPOGRAFICO Y LOCALIZACION DE ESTACIONES DE MUESTREO

LUGAR Y FECHA MEXICO, D. F., FEBRERO DE 1986	CONTRATO No. 85-R-FC-A-076-Y-0-5	NUMERO DE PLANO STAR/T-101
-------------------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------

SEQUE

SUBSECRETARIA DE ECOLOGIA
 DIRECCION GENERAL DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

BIOL. ALICIA DARCENA IBARRA SUBSECRETARIA DE ECOLOGIA	ARQ. RENE ALTAMIRANO PEREZ DIRECTOR GENERAL
ING. JOSE ANTONIO ORTEGA RIVERO DIRECTOR DE AREA	ING. ALFREDO FUAD DAVID BIDI SUBDIRECTOR DE AREA