

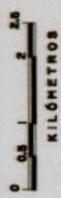


CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

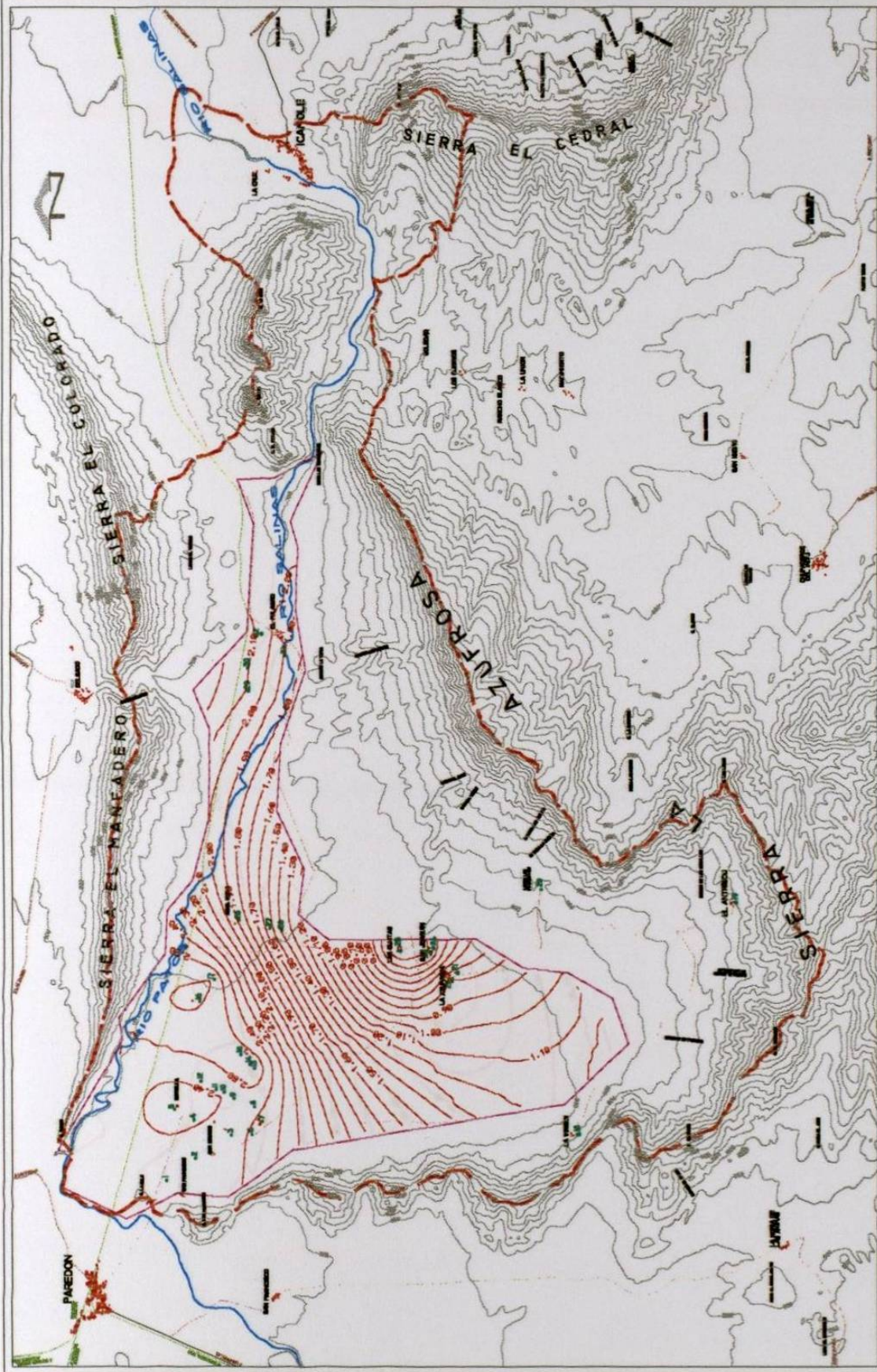
SIMBOLOGÍA

- POBLADOS
- CARRERAS
- CAMINOS
- FERROCARRIL
- ARROYOS
- RÍOS
- CURVAS DE NIVEL
- LÍMITE DE CUENCA
- LÍMITE DE ACUÍFERO
- APROVECHAMIENTO

ESCALA GRÁFICA




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
 FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
 INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA
 ESPECIALIDAD EN INGENIERÍA SUBTERRÁNEA
 NOMBRE DE TESIS
 CONFERENCIA PRESENTADA Y EVALUADO
 POR LOS SEÑORES DE LA COMISIÓN DE EXAMENES
 ENTRE LOS SEÑORES DE NUEVO LEÓN Y COAHUILA, EN FEBRERO
 CONFIGURACION DE LOS VALORES DE NITRATOS
 EN LA SIERRA EL MANADERO, SIERRA EL AZUFROSA Y SIERRA EL CEDRAL
 TERCERA SEMANA DE INVESTIGACIÓN
 PLANO No. 77 HOJA ÚNICA OCTUBRE DE 1996





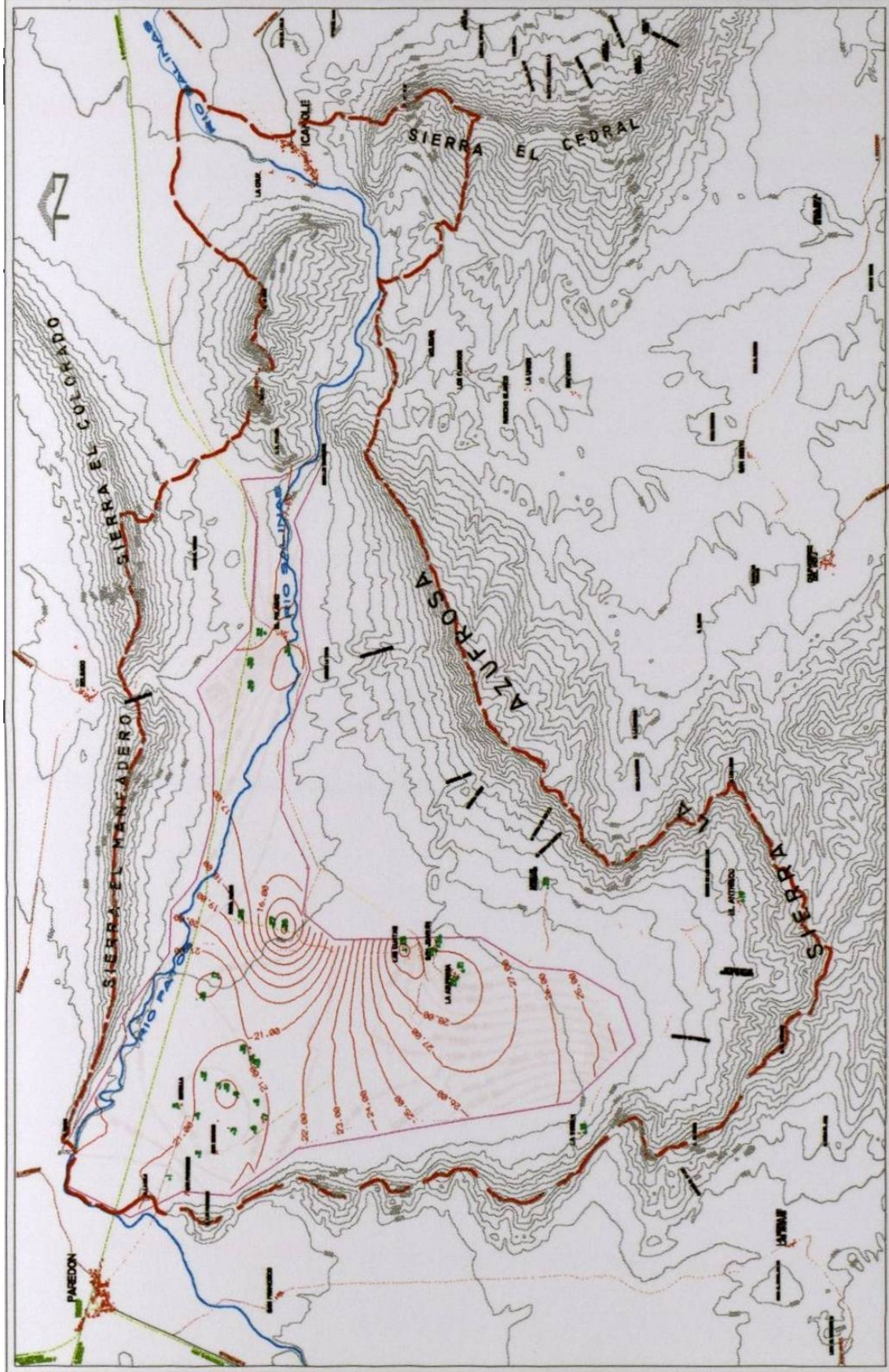
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

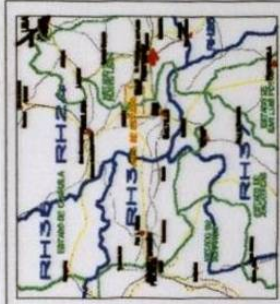
SIMBOLOGÍA

POBLADOS	
CARRETERAS	
CAMINOS	
FERROCARRIL	
ARROYOS	
RIOS	
CURVAS DE NIVEL	
LÍMITE DE CUENCA	
LÍMITE DE ACUÍFERO	
APROVECHAMIENTO	



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
INSTITUTO DE INGENIERÍA CIVIL
ESPECIALIDAD EN OBRAS DE
INGENIERÍA DE TUBERÍAS
NOMBRE DE TUBERÍA
CONDOMINIO HERRAZO Y ROSALES
DE ACÚFERO SUBALTO DE LA CUENCA DE PARRÓN-COYULE
ENTRE LAS SIERRAS DE NUEVO LEÓN Y COYULE EN VERACRUZ
CONFIGURACIÓN DE LOS VALORES DE SUELO
DE LA SIERRA
TIERRA BARRIO HERRAZO Y ROSALES
PLANO No. 18 | HOJA ÚNICA





CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

SIMBOLOGÍA

- POBLADOS
- CARRETERAS
- CAMINOS
- FERROCARRIL
- ARROYOS
- RÍOS
- CURVAS DE NIVEL
- LÍMITE DE CUENCA
- LÍMITE DE ACUÍFERO
- APROVECHAMIENTO

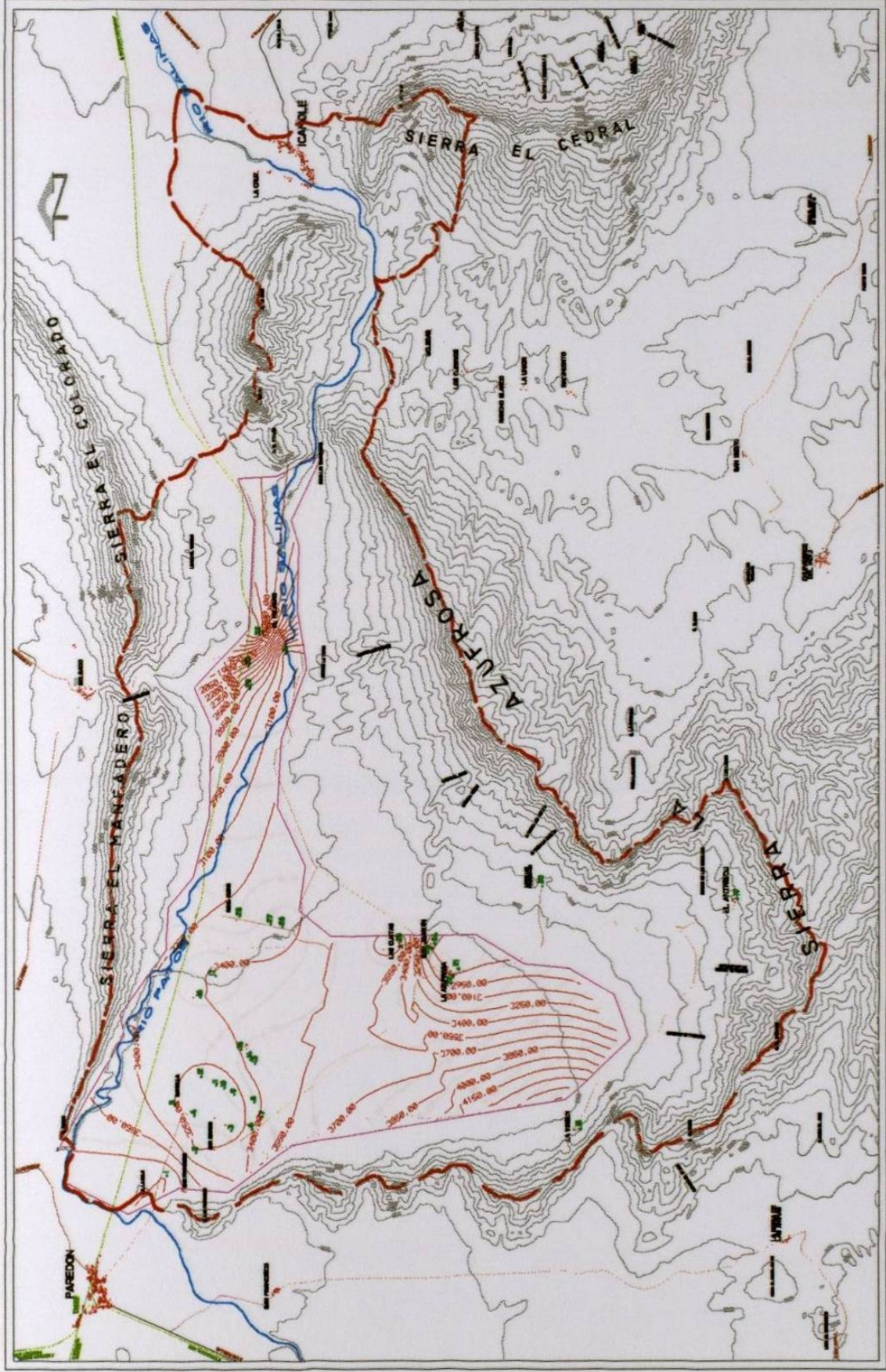


UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
 FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
 INSTITUTO DE INGENIERÍA CIVIL
 ESPECIALIDAD EN INGENIERÍA DE SANEAMIENTO
 NOVIEMBRE DE 2018

CONFORMACIÓN HIDROLÓGICA Y GEOLÓGICA
 DEL ACUÍFERO SUBSUELO DE LA CUENCA DE PARRIS-CAPULE
 ENTRE LOS RÍOS DE NUEVO LEÓN Y VERACRUZ, EN MÉXICO

CONFIGURACIÓN DE LOS VALORES DE STD
 DEL SUBSUELO DE LA CUENCA DE PARRIS-CAPULE
 ENTRE LOS RÍOS DE NUEVO LEÓN Y VERACRUZ, EN MÉXICO

TEMA: SIERRA EL CEDRAL
 PLANO No. 19

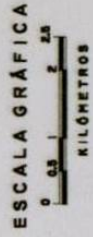




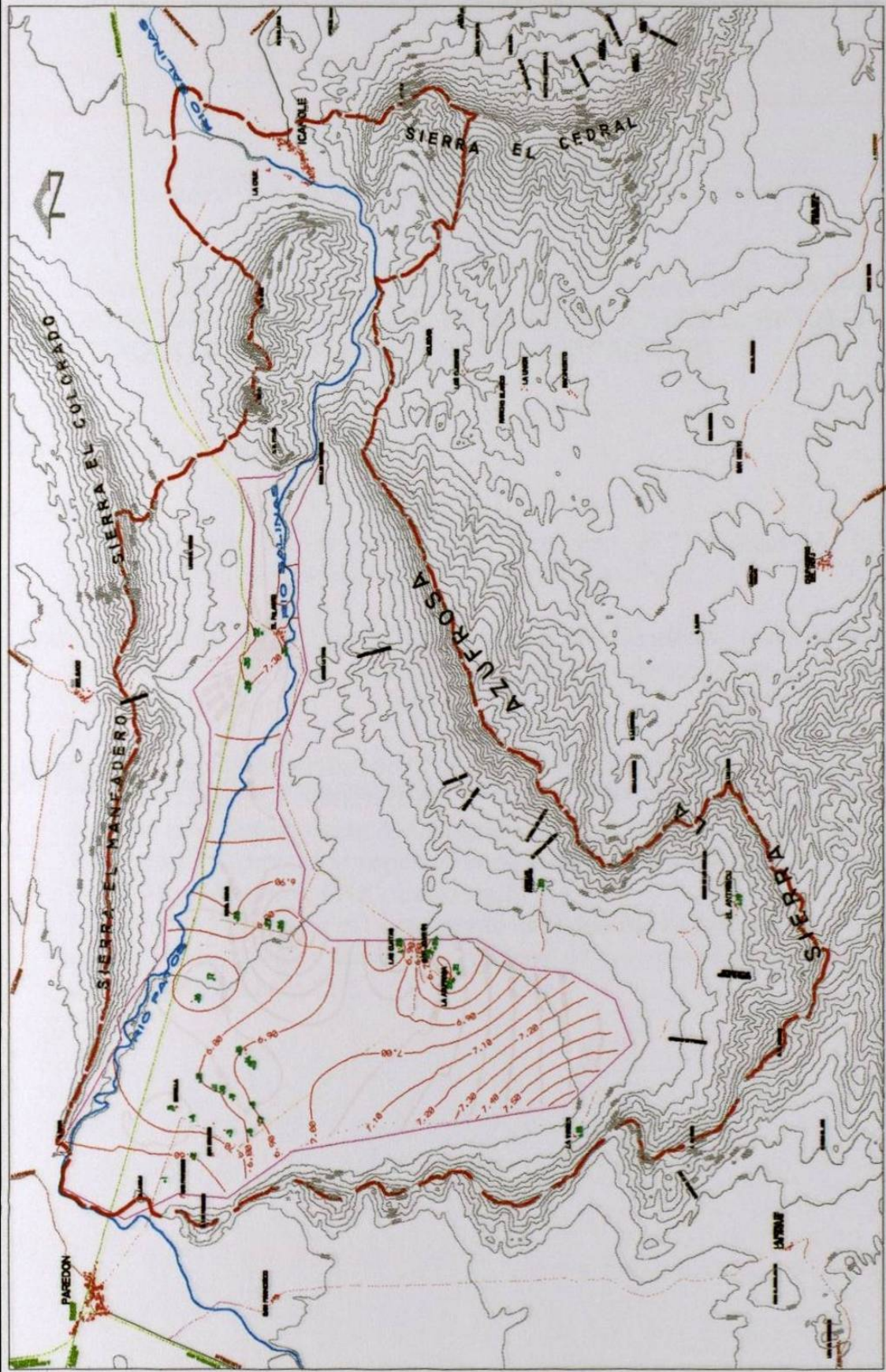
CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

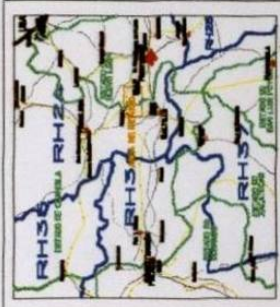
SIMBOLOGÍA

- POBLADOS
- CARRETERAS
- CAMINOS
- FERROCARRIL
- AEROVÍAS
- RÍOS
- CURVAS DE NIVEL
- LÍMITE DE CUENCA
- LÍMITE DE ACUÍFERO
- APROVECHAMIENTO




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DEL
SUELO Y AGUA (IIA) DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES
EN AGUA (CINAGUA)
NOMBRE DE TESIS
CONFORMACIÓN DEL PLAN DE ACUÍFERO Y DISEÑO DEL
SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA PARA EL RIEGO
EN LA CUENCA DE SIERRA EL CEDRAL Y SIERRA EL
AZUFROSA
CONFIGURACIÓN DE LOS VALORES DE PH
DE LA CUENCA DE SIERRA EL CEDRAL Y SIERRA EL
AZUFROSA
TERCERA SEMANA DE INVESTIGACIÓN
PLANO No. 28 HOJA ÚNICA
ACTUALIZACIÓN 1999

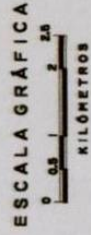




CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

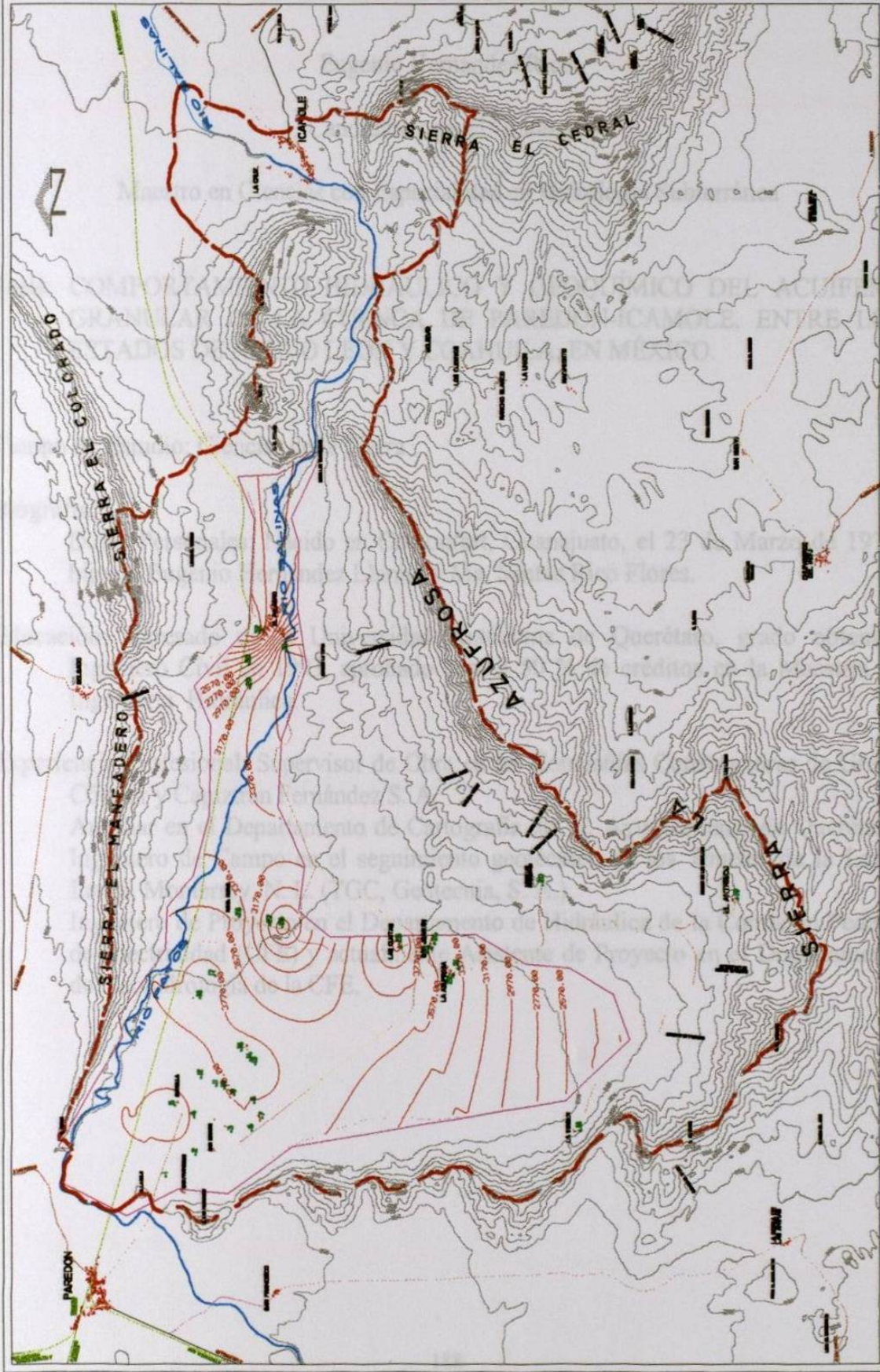
SIMBOLOGÍA

- POBLADOS
- CARRETERAS
- CAMINOS
- FERROCARRIL
- ARROYOS
- RÍOS
- CURVAS DE NIVEL
- LÍMITE DE CUENCA
- LÍMITE DE ACUÍFERO
- APROVECHAMIENTO



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
INSTITUTO DE INGENIERÍA CIVIL
ESPECIALIDAD EN OBRAS DE CONCRETO
LABORATORIO DE TIENDAS
CONFECCIONADO POR EL LABORATORIO DE TIENDAS
DEL ACUÍFERO SUBSUELO DE LA CUENCA DE PUEBLA-CAPULCO
ENTRE LOS MUNICIPIOS DE NUEVO LARÁN Y CANALLA, EN QUERÉTARO

COORDINACIÓN DE LOS VALORES DE CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA
DR. UNIVERSITARIA
TERESA BARRERA VARELA
FERNÁNDEZ, A. L.
PLANO No. 21 HSAJ, QUERÉTARO, QUERÉTARO



RESUMEN AUTOBIOGRAFICO

Eugenio Hernández Rico

Candidato para el Grado de

Maestro en Ciencias con Especialidad en Hidrología Subterránea

Tesis: COMPORTAMIENTO HIDRÁULICO Y GEOQUÍMICO DEL ACUÍFERO GRANULAR DE LA CUENCA DE PAREDÓN-ICAMOLE, ENTRE LOS ESTADOS DE NUEVO LEÓN Y COAHUILA, EN MÉXICO.

Campo de Estudio: Ciencias de la Tierra

Biografía:

Datos Personales: Nacido en Comonfort, Guanajuato, el 23 de Marzo de 1970, hijo de Eugenio Hernández Llanito y Ma. Santos Rico Flores.

Educación: Egresado de la Universidad Autónoma de Querétaro, grado obtenido Ingeniero Civil en 1993, aprobado con el 50 % de créditos en la Maestría en Ingeniería Hidráulica.

Experiencia Profesional: Supervisor de Obra en las Compañías Constructoras de Grupo Cóndor y Capiztrán Fernández S. A.

Auxiliar en el Departamento de Cartografía del H. Ayuntamiento de Querétaro.

Ingeniero de Campo en el seguimiento geotécnico de los Túneles de la Loma Larga, Monterrey, N. L. (TGC, Geotecnia, S. A.).

Ingeniero de Proyecto en el Departamento de Hidráulica de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y actualmente Asistente de Proyecto en el Departamento de Geohidrología de la CFE.

