

CROQUIS DE LOCALIZACIÓN

Organismo de Cuenca

Zona de estudio

SIMBOLOGÍA

Profundidad (m)	OCB VI: Río Sabinas
> 2.0	Carreteras
0.50-0.75	
1.0-2.0	
0.75-1.0	
0.25-0.50	
0.01-0.25	

NOTAS

Parámetros cartográficos de las capas base:

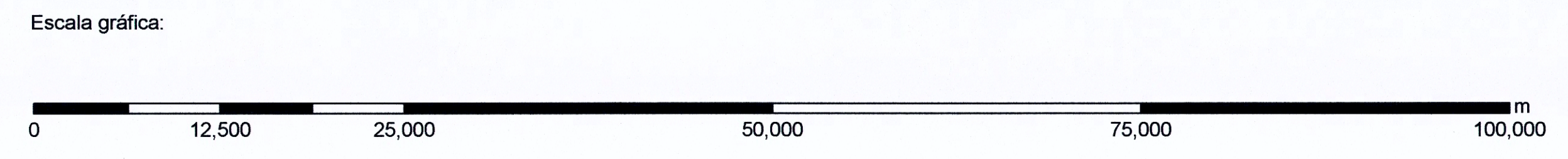
Proyección.....CCL
 Datum.....NAD27
 Falso este.....2,500,000
 Meridiano central.....-102°
 Paralelo estándar 1.....17° 30'
 Paralelo estándar 2.....29° 30'
 Latitud de origen.....14°

Parámetros cartográficos de los datos del modelo matemático:

Proyección.....Universal Transversa de Mercator
 Falso Este.....500000
 Meridiano Central.....-117°
 Factor de escala.....99960000
 Datum.....WGS1984_Zona 14

Los datos obtenidos de la modelación matemática se representan con un tamaño de pixel de 100 metros. Ésta malla es únicamente para la representación gráfica de los datos.

Como parte del proceso de planeación hídrica regional se presentan el Mapa de Tirantes para el periodo de retorno 100 años que constituye esfuerzos de coordinación y concertación entre autoridades para la gestión integrada del recurso.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
 INSTITUTO DE INGENIERÍA
 COORDINACIÓN DE HIDRÁULICA

REVISÓ:

APROBÓ:

Ing. Víctor Franco
 INSTITUTO DE INGENIERÍA

Dr. Oscar Arturo Fuentes Mariles
 INSTITUTO DE INGENIERÍA

CONAGUA
 SUBDIRECCIÓN GENERAL TÉCNICA
 GERENCIA DE AGUAS SUPERFICIALES
 E INGENIERÍA DE RÍOS

REVISÓ:

APROBÓ:

Ing. Manuel Rafael Rosales González
 SUBGERENTE DE ANÁLISIS
 HIDROLÓGICO

M. en C. Horacio Rubio Gutiérrez
 GERENTE DE AGUAS SUPERFICIALES
 E INGENIERÍA DE RÍOS

SEMARNAT COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA ORGANISMO DE CUENCA RÍO BRAVO CONAGUA

Mapa de máximas profundidades Cuenca del Río Sabinas Período de retorno 100 años

Clave: OCB-PROF-Tr100A R.F.I.

Entidad: Nuevo León, Coahuila, Municipios: Sabinas Hidalgo Villalidama, Bustamante

Localidad: Cuenca del Río Sabinas

Escala: 1:300,000

RESPONSABLE DE LA DEPENDENCIA:

Ing. Oscar Gutiérrez Santana
 DIRECTOR GENERAL DEL ORGANISMO DE CUENCA RÍO BRAVO

RESPONSABLE DEL PROYECTO:

M. en C. Amelio Cardona Rodríguez
 DIRECTOR TÉCNICO DEL ORGANISMO DE CUENCA RÍO BRAVO