



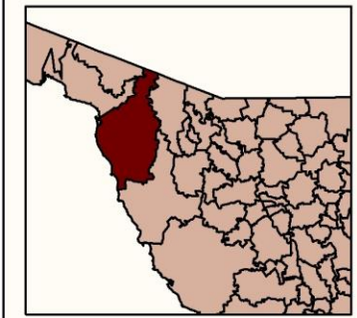
ATLAS ESTATAL DE RIESGOS PARA EL ESTADO DE SONORA

Municipios:

CABORCA



Localización Regional:



Simbología:

| | | | |
|------------------------|---|----------------------|---|
| Poblaciones | — | Vias de Comunicación | — |
| Cabecera municipal | — | Calle | — |
| Poblados | — | Brecha | — |
| Rasgos Hidrográficos | — | Carretera | — |
| Acueducto subterráneo | — | Terracería | — |
| Corriente intermitente | — | Vereda | — |
| Corriente perenne | — | Via Ferrea | — |
| Bordo | — | | |
| Cuerpos de agua | — | | |

QUÍMICO-TECNOLÓGICOS

| | |
|-----------------------|---|
| Incendios forestales | — |
| Area no crítica | — |
| Estación eléctrica | — |
| Línea de alta tensión | — |

Datos Geográficos:

Elipsoide: Clarke de 1866
 Proyección: Universal Transversa Mercator
 Cuadrícula: UTM a cada 20,000 m
 Datum: WGS84

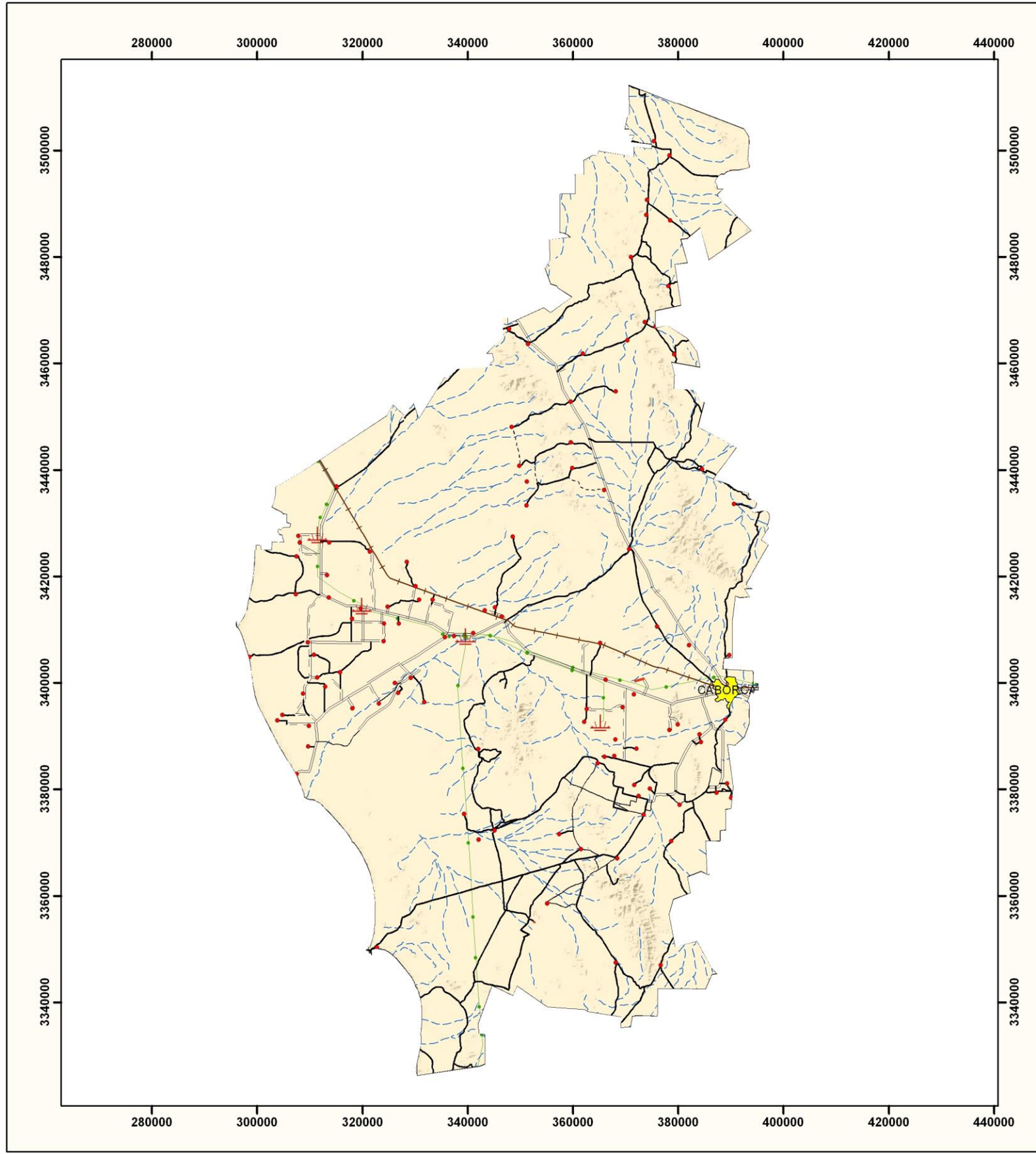
UNIDAD ESTATAL DE PROTECCION CIVIL

Elaboro:
 Departamento de Geología

Fecha:
 MAYO 2007

Escala gráfica
 0 5 10 20 Km

Clave:
 46 - QT





Atlas Estatal de Riesgos para el Estado de Sonora

Caborca (46)

Peligros Químico - Tecnológicos

Los peligros químico tecnológicos son aquellos que se generan por la acción violenta de diferentes sustancias debido a su interacción molecular o nuclear. Comprenden fenómenos destructivos como incendios de todo tipo, explosiones, fugas tóxicas y radiaciones que provocan pérdidas humanas y materiales.

El municipio de Caborca no se encuentra dentro del área crítica que anualmente es sujeta de incendios forestales (Plano 46 - QT).

Se cuenta con cuatro estaciones eléctricas que representan la infraestructura expuesta; así como las múltiples líneas de alta tensión que atraviesan el municipio.