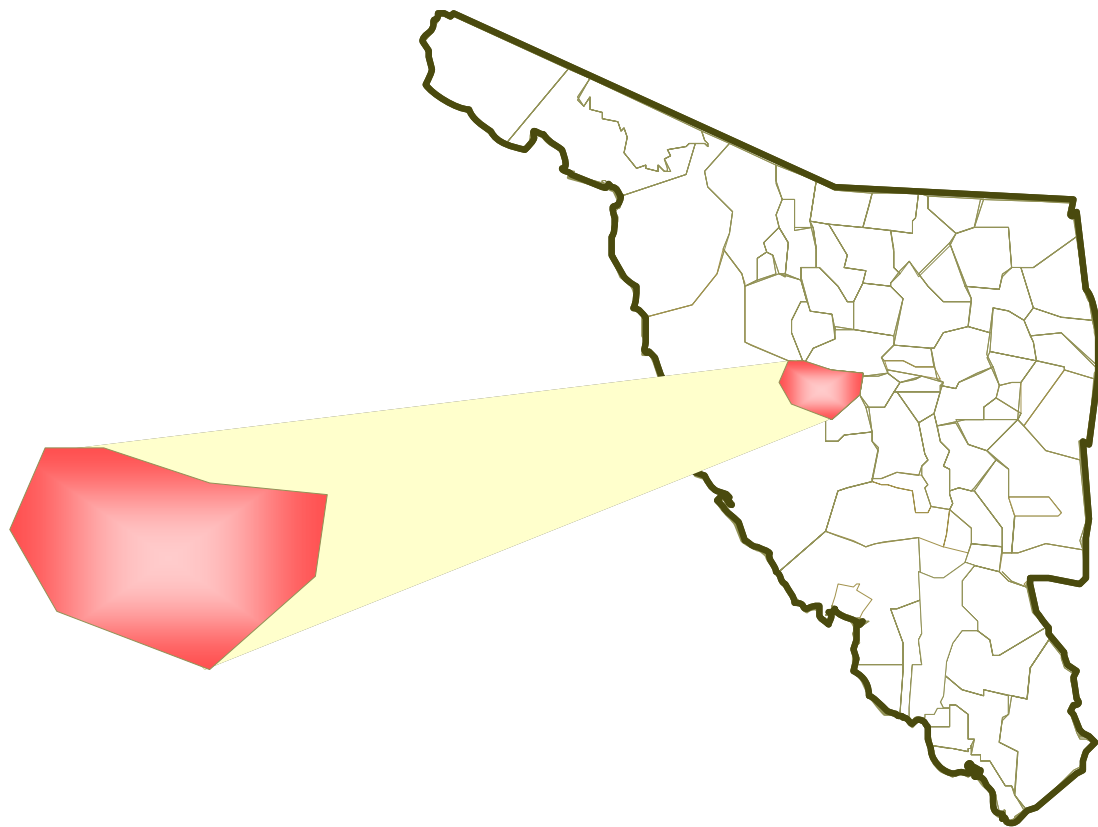




Municipio de

# Carbó



## Antecedentes

- ✓ Su fundación data desde 1888 cuando se inició la construcción del ferrocarril de Sonora.
- ✓ Se elevó a la categoría de cabecera en junio de 1943, con localidades segregadas al municipio de San Miguel de Horcacitas.
- ✓ En diciembre de 1952 se le dio el nombre de municipio de Carbó en honor al oaxaceño José Guillermo Carbó, quien fuera jefe de armas en Sonora.
- ✓ Según el Censo de Población y Vivienda 2000, su población es de 4,984 habitantes de los cuales 2,635 son hombres y 2,349 son mujeres. Tiene una tasa de crecimiento del 0.85 por ciento y presenta una densidad poblacional del 2.94 habitantes por kilómetro cuadrado.

## Localización

- ✓ El municipio, está ubicado en la parte oeste del Estado de Sonora, su cabecera municipal es la población de Carbó.
- ✓ Colinda con los siguientes municipios: al norte con Opodepe, al sur con San Miguel de Horcacitas, al sureste con Hermosillo y al noroeste con Pitiquito.
- ✓ Cuenta una superficie de 1,962.66 kilómetros cuadrados y las principales localidades son: su cabecera municipal Carbó y ejido La Poza, contando con un total de 99 localidades.

# Aspectos Económicos

## Agricultura

- ✓ La agricultura en el municipio cuenta con un total de 169,660 hectáreas de las cuales 4,704 hectáreas se dedican a la agricultura de riego, 170 agricultura de temporal, 164,606 hectáreas a la ganadería extensiva y 180 hectáreas al suelo urbano y otros.
- ✓ Cuenta con 64 pozos agrícolas suficientes para irrigar las 4,874 hectáreas dedicadas al cultivo de productos de calidad como son el caso de la uva de mesa, uva industrial, nogal, naranja, durazno y hortalizas.

## Ganadería

- ✓ La actividad ganadera que se desarrolla en el municipio es muy importante, por lo que el número de cabezas de ganado bovino asciende a 51,000 cabezas, por lo que el índice general de agostadero real es de 4.0 hectáreas por cabeza debido a mejoramientos de agostaderos con siembra de buffer.
- ✓ En el municipio existen 95 represas que varían de 8 a 12 mil metros cúbicos de capacidad de almacenamiento de aguas broncas, además existen 112 pozos de abrevadero con capacidad de 2 a 4 pulgadas.