

MAPA PERIODO DE RETORNO POR INTENSIDAD: DEPRESIONES TROPICALES

SIMBOLOGÍA

Depresión tropical
— Trayectoria

Periodo de retorno (años)

22.5
27
33.75

Población total (2010)

● 2,500 y más
● 1,000 - 2,499
● 500 - 999
● 250 - 499
● 1 - 249

Vías de comunicación

— Cuello
— Federal
— Estatal
— Municipal

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:

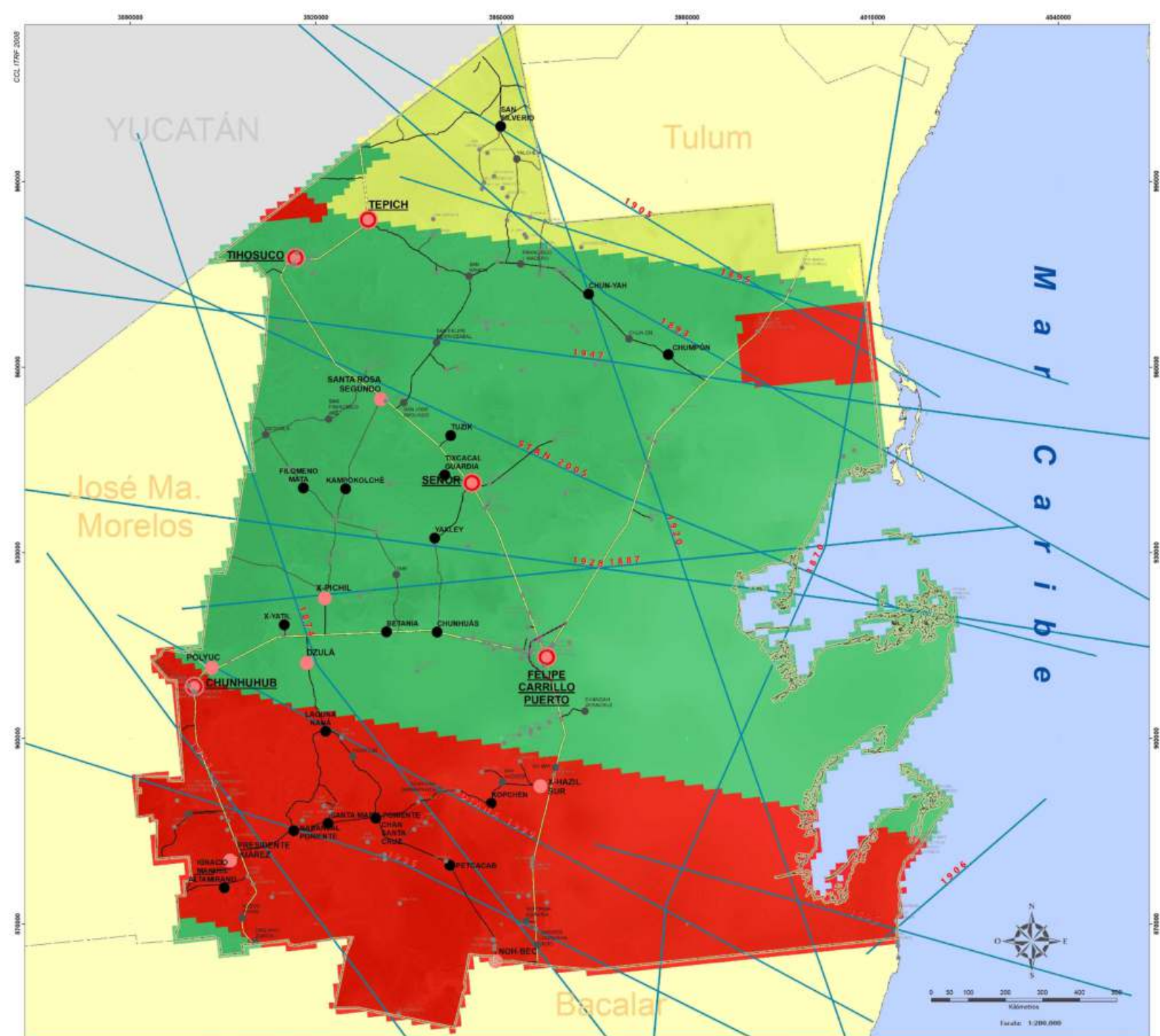


División de Ciencias e Ingeniería



Fuente:

MARCO GEOSTADÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/lbracs/index.php?name=wmo-data>.



MAPA PERIODO DE RETORNO POR INTENSIDAD: TORMENTAS TROPICALES

SIMBOLOGÍA

Tormenta tropical	Población total (2010)	Vías de comunicación
— Trayectoria	● 2,500 y más	— Cuota
Periodo de retorno (años)	● 1,000 - 2,499	— Federal
■ 27	● 500 - 999	— Estatal
■ 33.75	● 250 - 499	— Municipal
■ 67.5	● 1 - 249	

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:

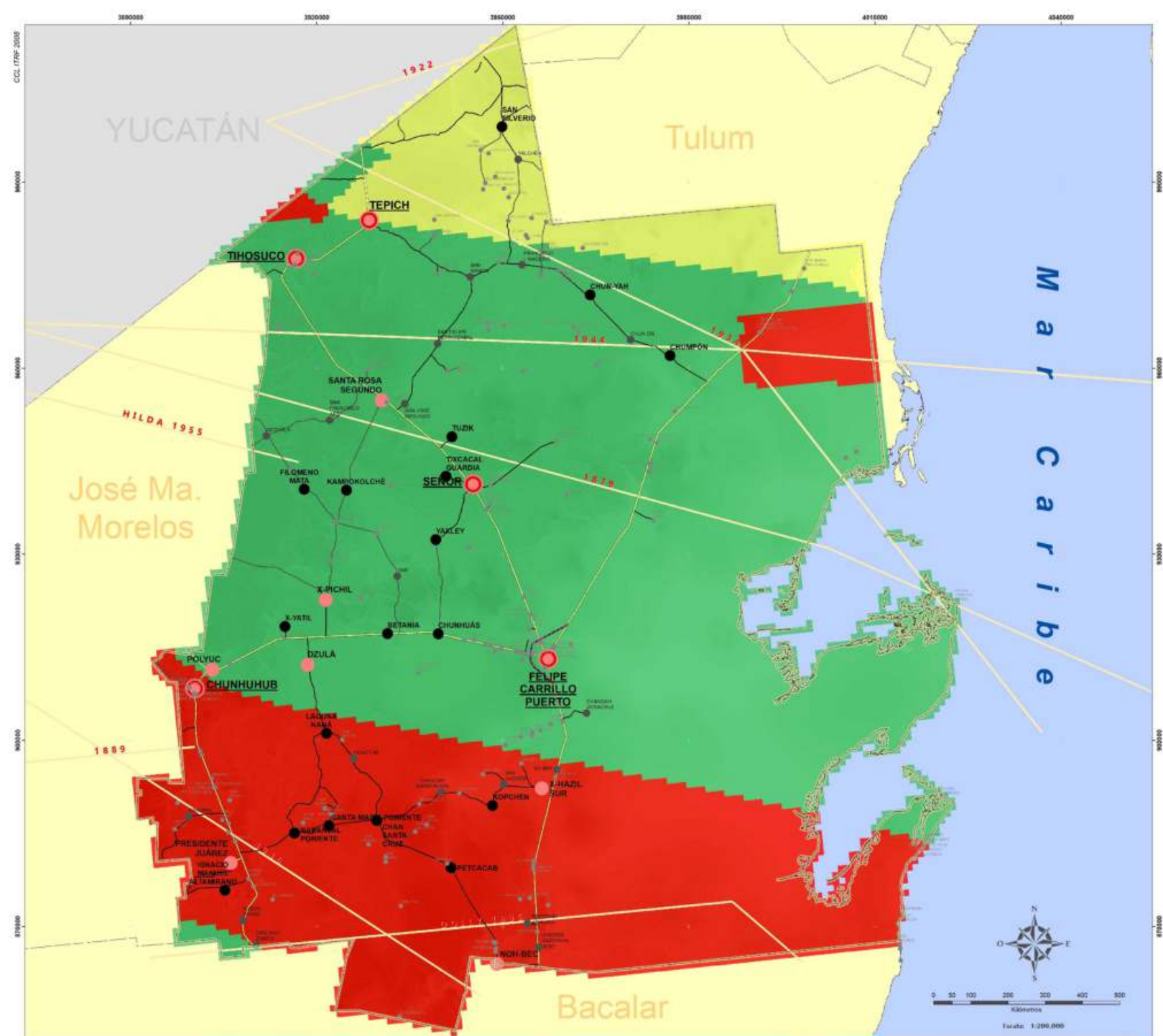


División de Ciencias e Ingeniería



Fuente:

MARCO GEESTADÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/lbracs/index.php?name=wmo-data>.



MAPA PERIODO DE RETORNO POR INTENSIDAD: HURACÁN CATEGORÍA 1

SIMBOLOGÍA

Huracán Categoría 1
— Trayectoria
Periodo de retorno (años)
33.75
45
67.5

Población total (2010)
● 2,500 y más
● 1,000 - 2,499
● 500 - 999
● 250 - 499
● 1 - 249

Vías de comunicación
— Cuota
— Federal
— Estatal
— Municipal

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:

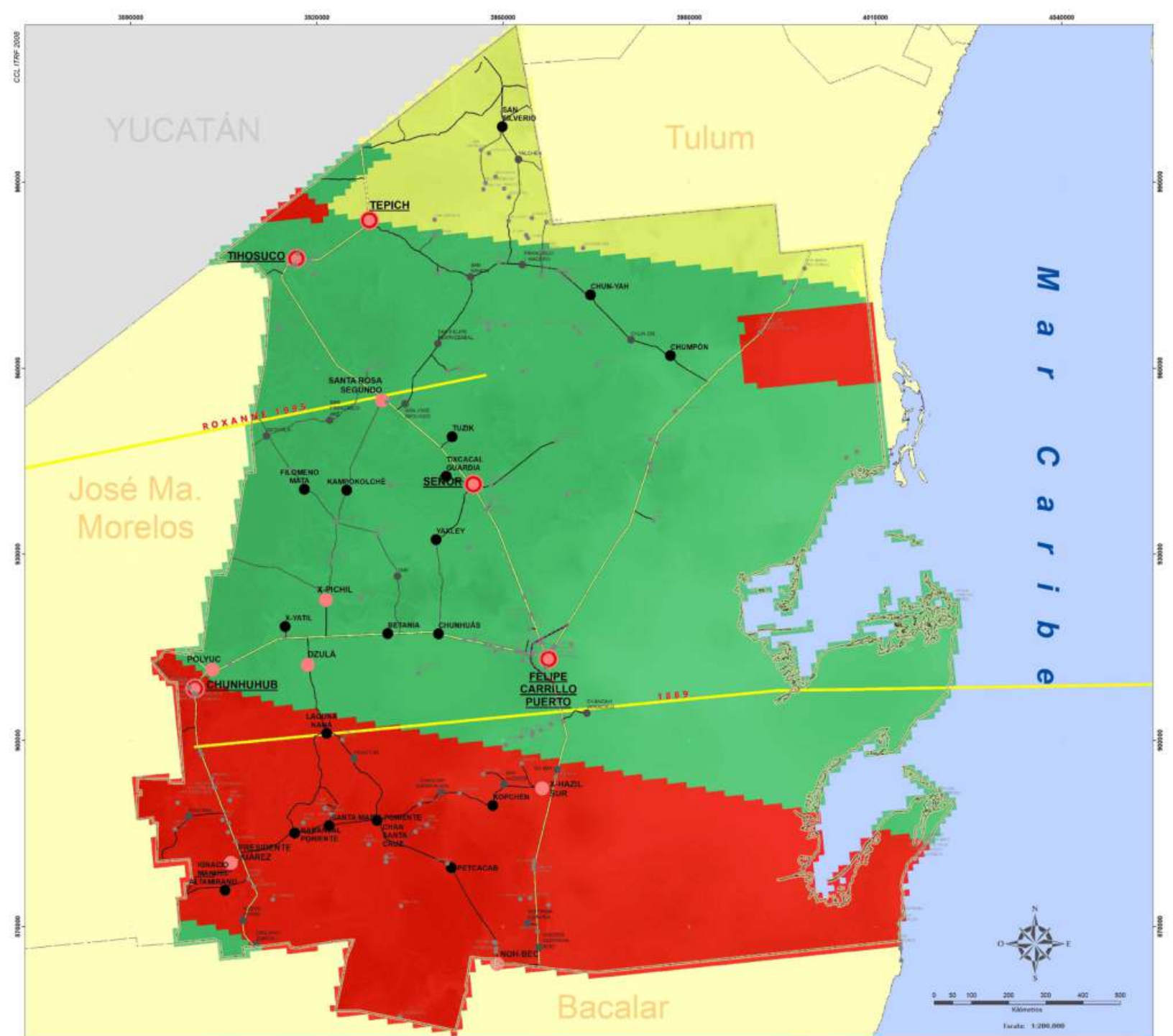


División de Ciencias e Ingeniería



Fuente:

MARCO GEOSTADÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/btracks/index.php?name=wmo-data>.



MAPA PERIODO DE RETORNO POR INTENSIDAD: HURACÁN CATEGORÍA 2

SIMBOLOGÍA

- Huracán Categoría 2**
- Trayectoria
- Periodo de retorno (años)**
- 45
 - 67.5
 - 135

- Población total (2010)**
- 2,500 y más
 - 1,000 - 2,499
 - 500 - 999
 - 250 - 499
 - 1 - 249

- Vías de comunicación**
- Cuaula
 - Federal
 - Estatal
 - Municipal

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



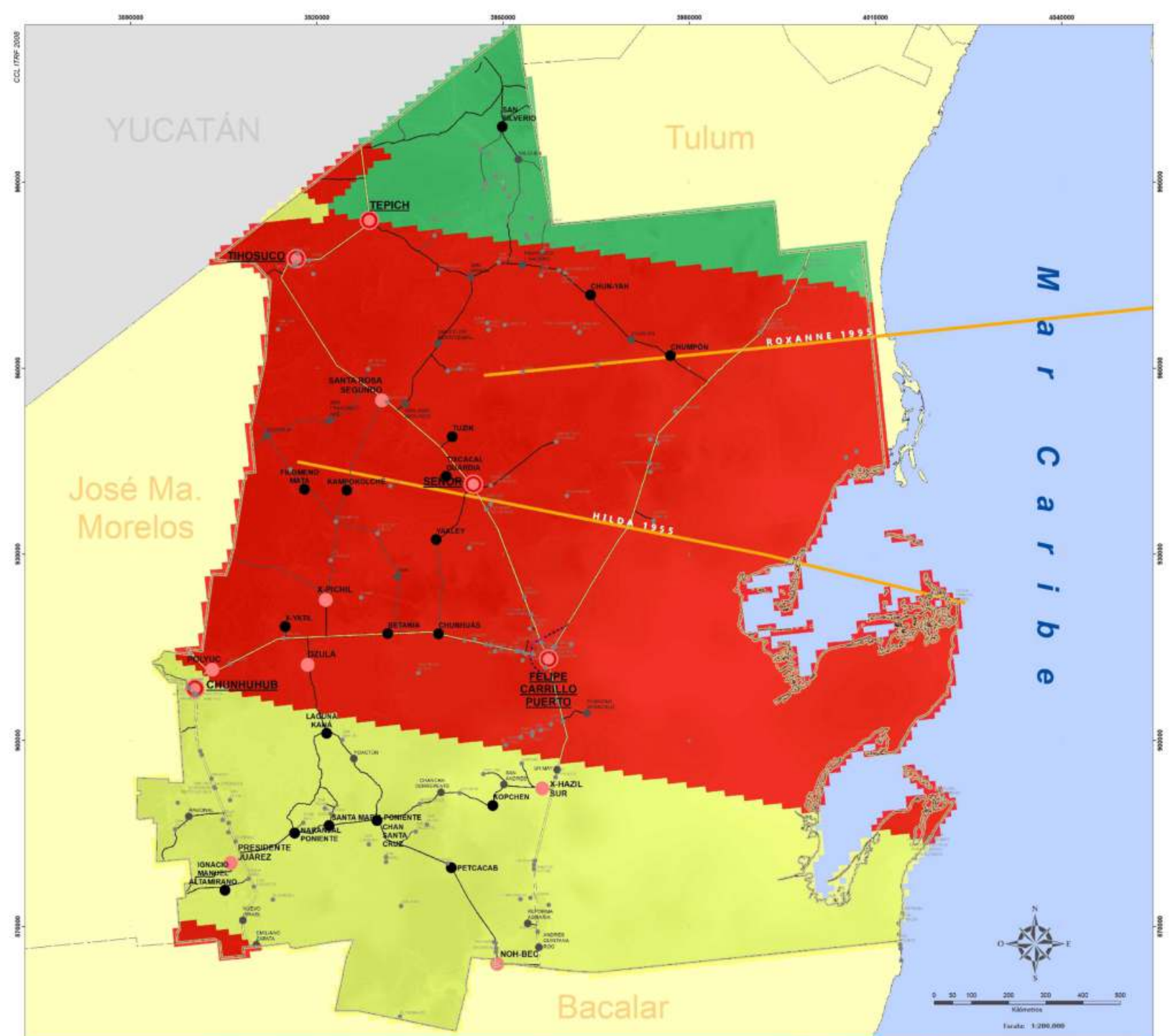
ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:



Fuente:

MARCO GEESTADÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/btracks/index.php?name=wmo-data>.



MAPA PERIODO DE RETORNO POR INTENSIDAD: HURACÁN CATEGORÍA 3

SIMBOLOGÍA

- Huracán Categoría 3**
 Traectoria
 Período de retorno (años)
 Sin registro histórico
 67.5
 135

- Población total (2010)**
 2,500 y más
 1,000 - 2,499
 500 - 999
 250 - 499
 1 - 249

- Vías de comunicación**
 Carretera
 Federal
 Estatal
 Municipal

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:

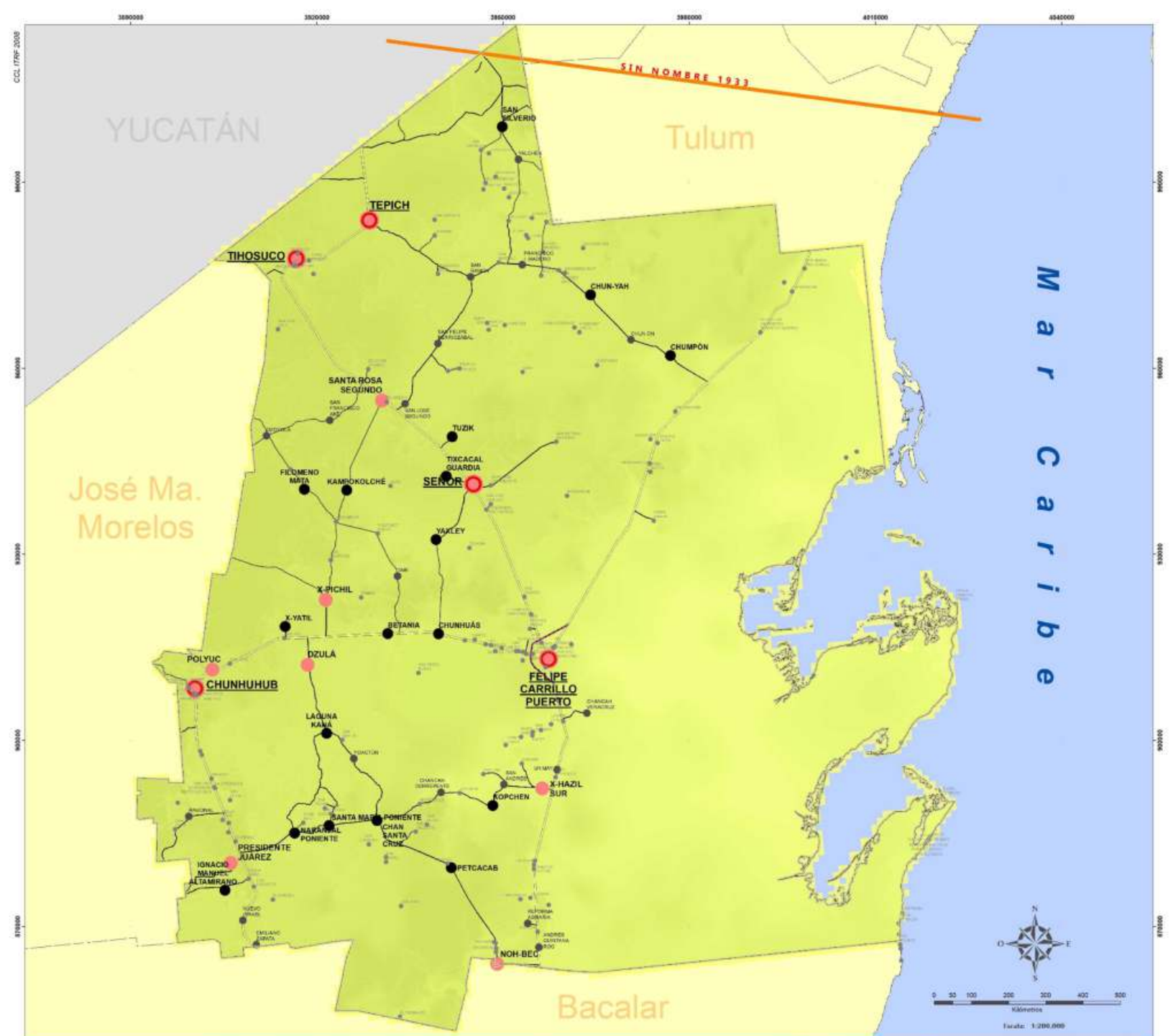


División de Ciencias e Ingeniería



Fuente:

MARCO GEESTADÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/btracks/index.php?name=wmo-data>.



MAPA PERIODO DE RETORNO POR INTENSIDAD: HURACÁN CATEGORÍA 4

SIMBOLOGÍA

Huracán Categoría 4
 Trayectoria
Periodo de retorno (años)
 Sin registro histórico

Población total (2010)
 2,500 y más
 1,000 - 2,499
 500 - 999
 250 - 499
 1 - 249

Vías de comunicación
 Cuada
 Federal
 Estatal
 Municipal

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:

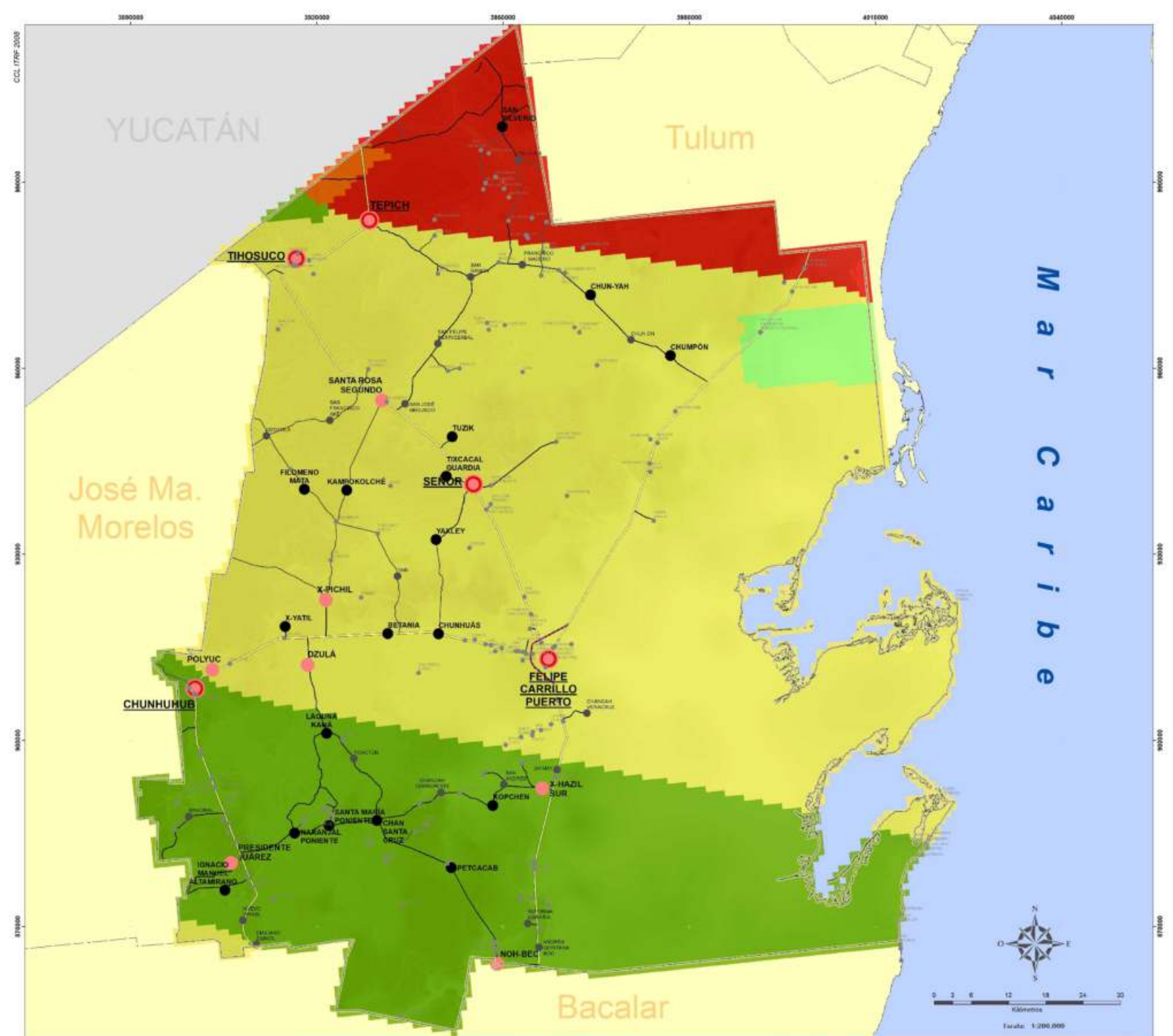


División de Ciencias e Ingeniería



Fuente:

MARCO GEODATÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/btracks/index.php?name=wmo-data>.



MAPA INDICE DE PELIGRO POR CICLONES TROPICALES

SIMBOLOGÍA

Índice de peligro CT

- Muy alto
- Alto
- Medio
- Bajo
- Muy bajo

Población total (2010)

- 2,500 y más
- 1,000 - 2,499
- 500 - 999
- 250 - 499
- 1 - 249

Vías de comunicación

- Cuada
- Federal
- Estatal
- Municipal

LOCALIZACIÓN DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO EN EL CONTEXTO DE LA PENINSULA DE YUCATÁN



ATLAS DE RIESGOS DEL MUNICIPIO DE FELIPE CARRILLO PUERTO, QUINTANA ROO 2018

Elaborado por:



División de Ciencias e Ingeniería



Fuente:

MARCO GEESTADÍSTICO, junio 2018 del INEGI. CARTAS TOPOGRÁFICAS a escala 1:50,000 del INEGI. MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN con 5 m de resolución derivado de sensores remotos satelitales y aerotransportados. NOAA (2018), trayectorias de huracanes 1851-2017 obtenidas de: <http://www.ndbc.noaa.gov/btracks/index.php?name=wmo-data>.