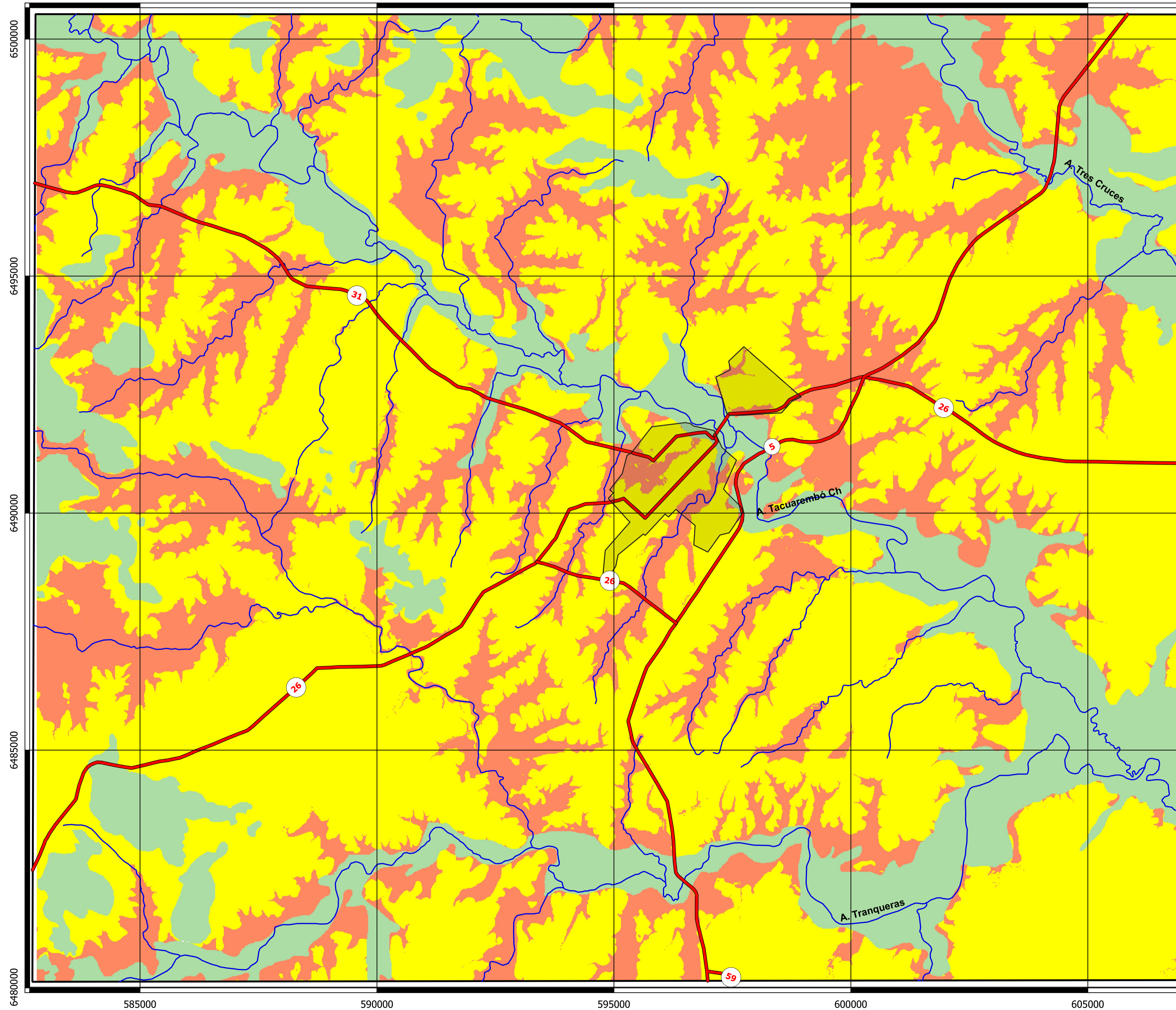




PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
 Convenio entre el Ministerio de Educación y Cultura y la Universidad de la República
PEDECIBA - GEOCIENCIAS



Evaluación de la vulnerabilidad y riesgo de contaminación del Sistema Acuífero Guaraní (SAG) de la ciudad de Tacuarembó y alrededores



**MAPA VULNERABILIDAD
 GOD
 Escala 1/50.000**



Referencias geográficas

- Ciudad de Tacuarembó
- Cursos de agua principales
- Rutas principales

**CLASIFICACIÓN VULNERABILIDAD
 SEGÚN MÉTODO GOD**

Clases

- DESPRECIABLE**
- BAJA**
- MEDIA**
- ALTA**
- EXTREMA**



Sistema de coordenadas: WGS 1984 UTM Zona 21 J
 Proyección: Mercator Transversal
 Datum: WGS 84
 Falso Este: 500.000
 Falso Norte: 10.000.000
 Meridiano central: -57,0000
 Factor de escala: 0,9996
 Latitud de origen: 0,0000
 Unidad: Metros

Autor: Roberto Carrión
Títor: Didier Gastmans

Octubre de 2022