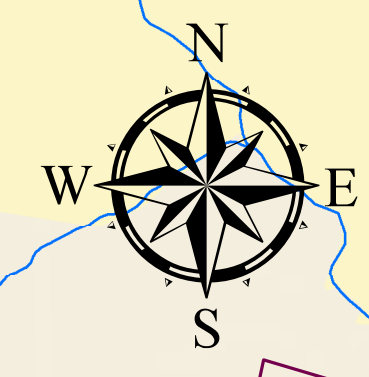
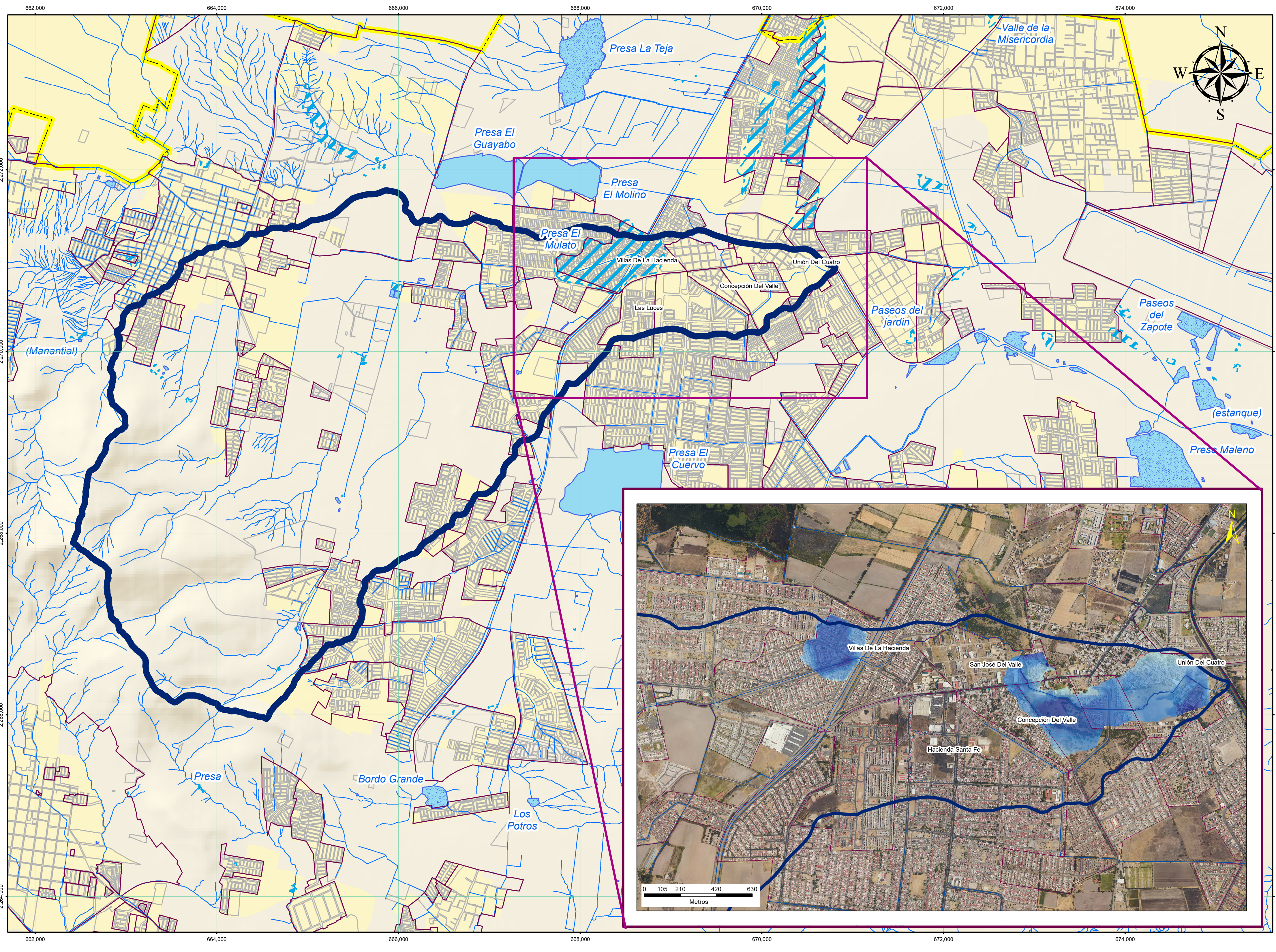


**PELIGRO POR INUNDACIÓN EN LA MICROCUENCA EL A. LAS LATILLAS- U. DE CUATRO**



**SIMBOLOGÍA**

- Microcuenca Garabatos
- Nano cuenca Los Copales
- Área urbana
- Tlajomulco de Zúñiga
- Colonia
- Presente Intermitente
- Escorrentía urbana

**Altura del tirante en Villas De La Hacienda**  
m3/Seg.

Max : 3.5

Min: 0.0

**Altura del tirante en Valles**  
m3/Seg.

Max : 6.1

Min: 0.0

**Localización espacial**

**Tlajomulco**

**Proyección: UTM**  
**Zona: 13N**  
**Elipsoide: GRS80**  
**Datum: WGS84**  
**Escala: 1:75,000**

**FUENTE:**

Elaboración propia a partir de :  
 Curvas de nivel del conjunto de datos vectoriales 1 : 50,000, INEGI.  
 POEL Tlajomulco, 2009, 2017.  
 Atlas de Riesgos Tlajomulco, 2008, 2009.  
 Marco Geoestadístico Municipal, 2015, INEGI.  
 Altimetría IIEG-Jalisco, equidistancia 1m, 2016.  
 El modelado de inundación es elaborado con base a la precipitación máxima de 24 hrs y con base con la altimetría del terreno.

**Responsable del proyecto:**  
 Geog. Samuel Alatorre Ramos  
 Geog. Froilan José Portugal Zegarra  
 Geog. Ricardo Castellanos Sevilla

**Edición y Maquetación:**  
 Geog. Ricardo Castellanos Sevilla

Fecha de elaboración: DICIEMBRE 2018

