



- Peligrosidad 1. Frecuencia alta (25 años) y calado Alto (>0.8 m)
- Peligrosidad 2. Frecuencia media (100 años) y calado alto (>0.8 m)
- Peligrosidad 3. Frecuencia alta (25 años) y calado bajo (0,15<0,8 m)
- Peligrosidad 4. Frecuencia media (100 años) y calado bajo (0,15<0,8 m)
- Peligrosidad 5. Frecuencia baja (500 años) y calado alto (>0.8 m)
- Peligrosidad 6. Frecuencia baja (500 años) y calado bajo (0,15<0,8 m)

**AYUNTAMIENTO DE
MONOVAR**



FUENTE:

- Elaboración propia

Proyección UTM. ETRS 89 ZONA 30. Elipsoide internacional.
Las coordenadas corresponden a la cuadrícula Kilométrica UTM.

0 100 200m



PELIGROSIDAD POR INUNDACIÓN: CASES

Escala 1:5.000 JULIO 2017

EI.06.1

ESTUDIO DE INUNDABILIDAD EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE MONOVAR (ALICANTE)