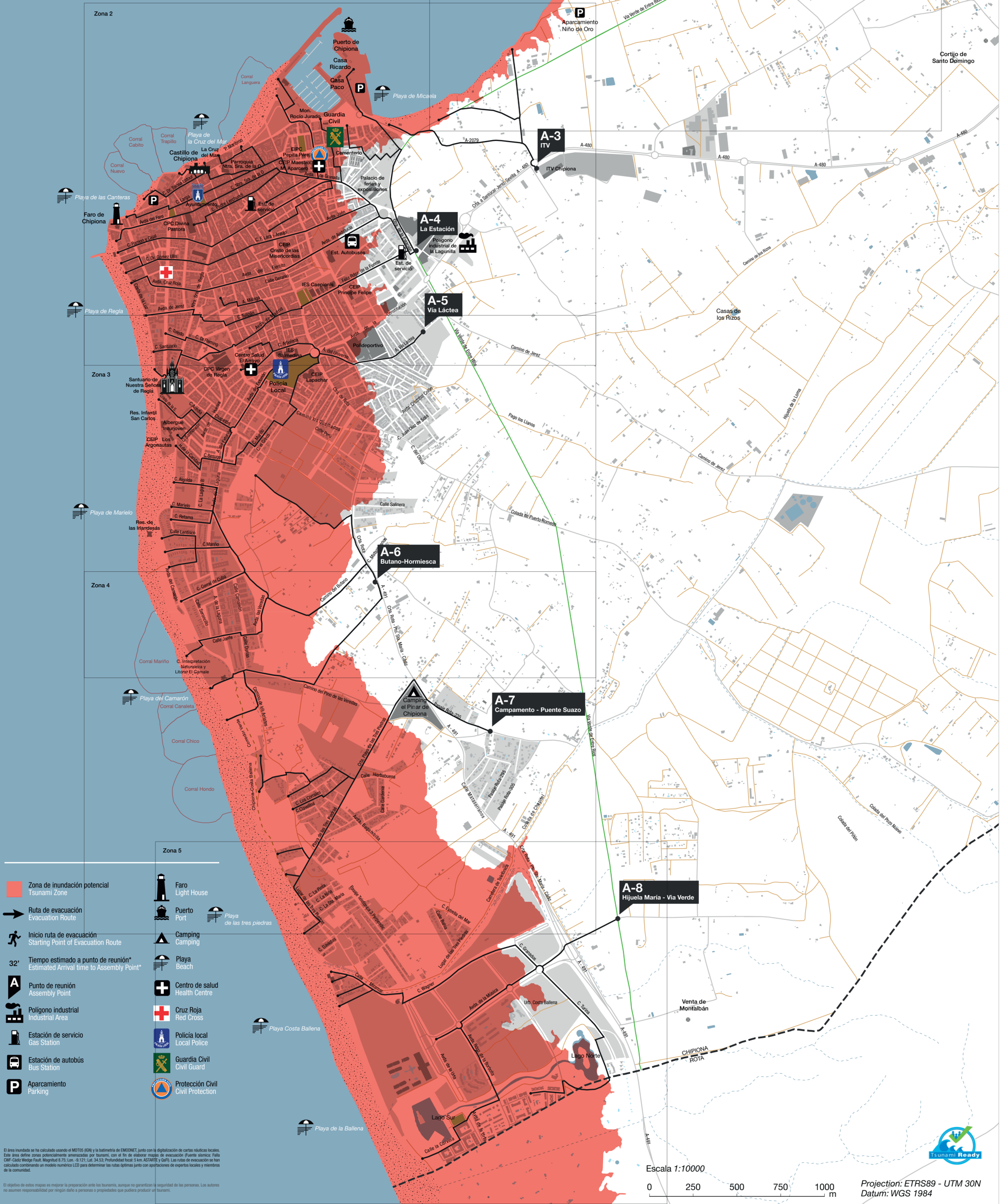


# Mapa de evacuación ante maremotos

## Tsunami evacuation map

### Chipiona

Cádiz  
(Andalucía, España)



El área inundada se ha calculado usando el MDTOS (RS) y la batimetría de EMODNET, junto con la digitalización de cartas náuticas locales. Este área define zonas potencialmente amenazadas por tsunami, con el fin de elaborar mapas de evacuación. Fuente técnica: Faha CWF-Cádiz Wedge Fault, Magnitud 8.75, Lon. -9.121; Lat. 34.53, Profundidad focal: 5 km. ASTARTE y GdR. Las rutas de evacuación se han calculado combinando un modelo numérico LOD para determinar las rutas óptimas junto con aportaciones de expertos locales y miembros de la comunidad.

El objetivo de estos mapas es mejorar la preparación ante los tsunamis, aunque no garantizan la seguridad de las personas. Los autores no asumen responsabilidad por ningún daño a personas o propiedades que pudieran producir un tsunami.

