

# Estudio de Integración Paisajística del Plan Parcial del Sector SUZPT-1 (TM de Almoradí, Alicante)

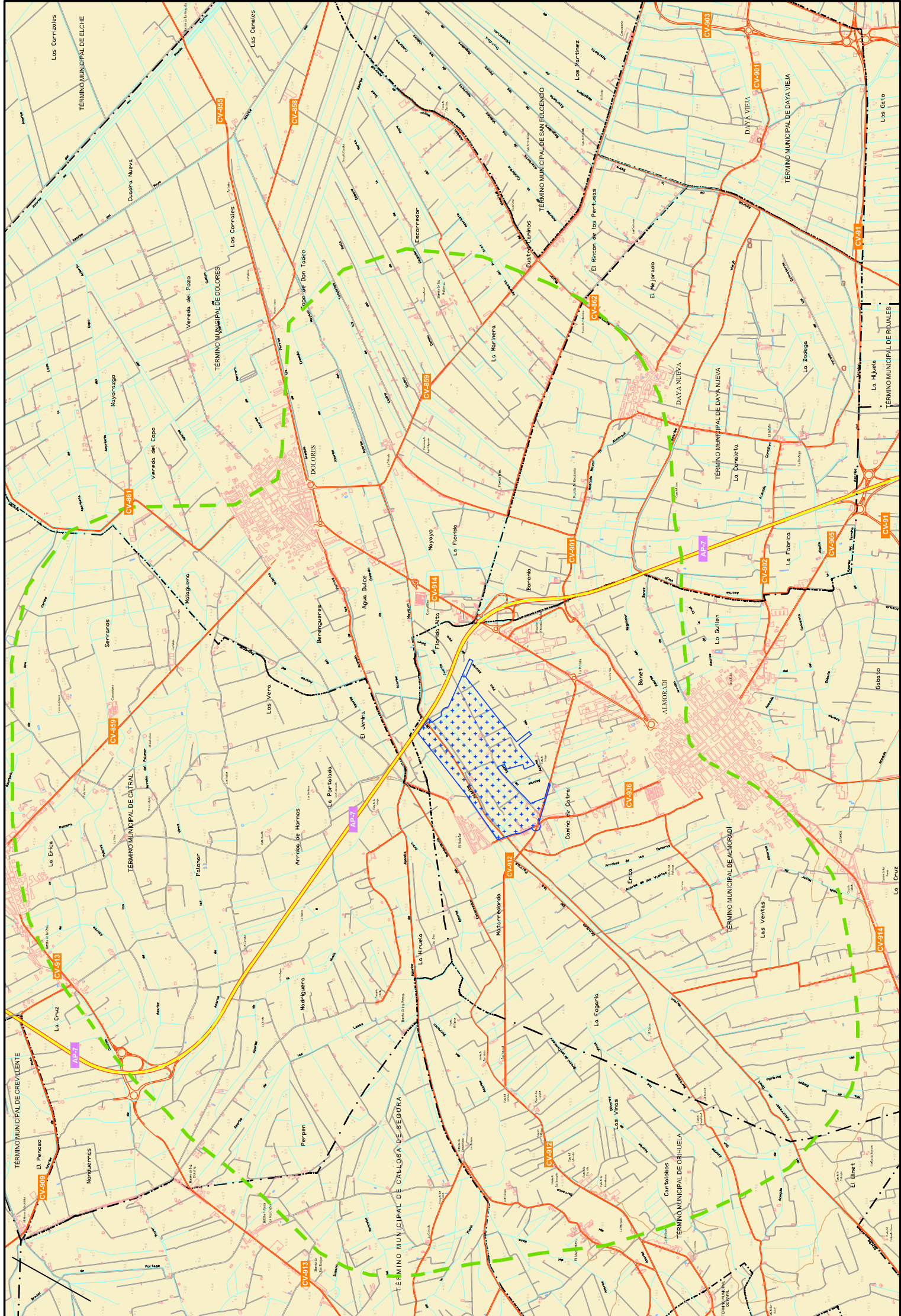
## BASE CARTOGRÁFICA

- Ramblias y barrancos
- Curvas de nivel a 10 metros
- Curvas maestras de nivel a 50 metros
- Azarbes y canales de riego
- Balsas-piscinas
- Cuenca Visual
- Edificaciones
- Red caminera
- Carreteras
- Autovías
- Limite municipal
- Sector de estudio

## MAPA 23 PROCESOS Y RIESGOS II: EROSIÓN ACTUAL POR LA ACCIÓN TORRENCIAL DE LA ESCORRENTÍA SUPERFICIAL

### Niveles de erosión actual

- 0 No cuantificable: zonas húmedas y arenales
- 1 Muy baja: < 7 Tm/Ha/año
- 2 Baja: 7 - 15 Tm/Ha/año
- 3 Media: 15 - 40 Tm/Ha/año
- 4 Alta: 40 - 100 Tm/Ha/año
- 5 Muy alta: > 100 Tm/Ha/año
- 6 No cuantificable: fase litica



<b>Emplazamiento</b>	Término Municipal de Almoradí (Alicante)
<b>Denominación del proyecto</b>	Plan Parcial del Sector SUZPT-1 del PGMOU de Almoradí (2007)
<b>Instrumento de planeamiento de referencia</b>	PGMOU de Almoradí (2007)
<b>Superficie</b>	577.805,18 m <sup>2</sup> .
<b>Promotor</b>	<b>PROBETOAN SERVICIOS INMOBILIARIOS S.L.</b>
<b>Dirección cartográfica:</b>	<b>Bordonado Gomis, Vicente Javier</b>
<b>Dirección técnica:</b>	<b>Giménez Ferrer, José Manuel</b>

Proyección U.T.M. Etiqueta Hayford. Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante.  
Escala de la base cartográfica: 1:10.000  
Escala del S.I.T. de la Consejería de Territorio y Vivienda: 1:50.000  
Med. Ambient. Agua, Urbanisme i Habitatge  
Versión 01\_enero de 2008

