



LEYENDA

- TT.MM. COLINDANTES
- DELIMITACION TERMINO COPUT
- DELIMITACION TERMINO
- NÚCLEOS URBANIZADOS
- RED DE COMUNICACIONES**
- AUTOVÍA
- AUTONÓMICA
- AUTOVIA
- DIPUTACIÓN
- LOCAL
- NACIONAL
- VAUTOVÍA
- VAUTONÓMICA
- VDIPUTACIÓN
- VNACIONAL
- VRENFE
- RED HIDROGRÁFICA**
- ACEQUIA
- BALSA
- BARRANCO
- CANAL
- EMBALSE
- ESTANQUE
- LAGUNA
- RAMBLA
- RIO
- SALINA

RIESGOS DE INUNDACION

- 1 Nivel de riesgo 1, Frecuencia Alta (25), Calado Alto (>0,8 m.)
- 2 Nivel de riesgo 2, Frecuencia Media (100), Calado Alto (>0,8 m.)
- 3 Nivel de riesgo 3, Frecuencia Alta (25), Calado Bajo (<0,8 m.)
- 4 Nivel de riesgo 4, Frecuencia Media (100), Calado Bajo (<0,8 m.)
- 5 Nivel de riesgo 5, Frecuencia Baja (500), Calado Alto (>0,8 m.)
- 6 Nivel de riesgo 6, Frecuencia Baja (500), Calado Bajo (<0,8 m.)



Información geográfica: ETRS89 H30
 Escala: 1 / 20.000



**AJUNTAMENT DE ALMORADÍ
 PLAN GENERAL ESTRUCTURAL**

Plano de Información (Cartografía Temática):

RIESGO DE INUNDACIÓN

Plano N°:

1.06

Referencia: VP0113 Fecha: Diciembre 2014

[Signature]

José Tomás Pastor Puig
 Arquitecto
 Tomás Pastor Martínez
 Arquitecto

