

SERVICIO DE PROYECTOS,
TECNOLOGIA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Sección de cartografía



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

GALAR

HOJA 141 (4-4) 4-7

SIGNOS CONVENCIONALES

| | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|----|
| Estación | □ | División de explotación | — |
| Justicia | □ | Asena | — |
| Pueblo | ○ | Tuga | — |
| Regenero no identificado | ○ | Asentado | — |
| Camalero | ○ | Vaya | — |
| Punto de luz | ○ | Muro | |
| Rio adormecido | — | Muro de concreto | |
| Trompeta | — | Suelo | — |
| Trompeta | — | Arbolado | — |
| Razon | — | Barranca | — |
| Ahor | — | Dispositivo | — |
| Cable de A.C.N.C.E. | — | Trincheras | — |
| Sumidero | — | Corte de nivel | — |
| Regenero de alcantarilla | — | Construcción | — |
| Regenero eléctrico | — | Carriera | — |
| Solador de gasolina | — | Camino | — |
| Regenero hidráulico | — | Senda | — |
| Regenero de gas | — | Canal | — |
| Valvula presostatica | — | Arroyo | — |
| Insulacion de proteccion | — | Vigilancia | — |
| Punto de apoyo | — | Rio | — |
| Punto de revelacion | — | + cas o | — |
| Punto de alumbrado | — | Lago | — |
| Cable telefónico | — | Línea eléctrica | — |
| Banco | — | Línea telefónica | — |
| Banco de agua | — | USOS DEL SUELO | |
| Banco de aspersión | — | Huerto | H |
| Canal y póliz | — | Pantano | PA |
| Pozo | — | Puerto | PU |
| Banco de protección | — | Puerto | PU |
| Regenero de agua | — | Prado | PR |
| Estanque | — | Matorral bajo | MB |
| Puerto subterráneo | — | Labor | L |
| Puerto manantial | — | Ovillar | O |
| Instalación deportiva | — | Prado | PR |
| Aparcamiento | — | Viticultivo | V |
| Transformador | — | | |

INFORMACION COMPLEMENTARIA

VELOCIDAD: 14,300
Escala: 1:500
Fecha: JUNIO 1988
Empresa: ZAMUTTI S.A.

RESTRICCION: ANUARIOS
Fecha: DICIEMBRE 1988
Empresa: TRONCOSO CONSULTAS S.A.

ESCALA 1:500

Extracción de las curvas de nivel 5 metros
Proyección U.T.M. Epoca de Madrid
Alturas referidas al nivel medio del mar en Alicante
Dirección y Control: Sección de Cartografía

