

SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

# ARTICA

HOJA 115 (8-5) 7-5

## SIGNOS CONVENCIONALES

Estación	Signo	Descripción
Asfáltica	—	Asfalto
Gravel	- - -	Gravel
Regreso no orientado	→	Regreso no orientado
Regreso	←	Regreso
Señalero	⊙	Señalero
Punto de luz	⊙	Punto de luz
Fito Alcantara	⊙	Fito Alcantara
Torre metéora	⊙	Torre metéora
Balizo	⊙	Balizo
Acero	⊙	Acero
Cable de O.N.C.E.	—	Cable de O.N.C.E.
Schmitter	—	Schmitter
Regreso de alumbrado	→	Regreso de alumbrado
Regreso eléctrico	→	Regreso eléctrico
Sender de gestión	→	Sender de gestión
Regreso telefónico	→	Regreso telefónico
Regreso de gas	→	Regreso de gas
Verde geodésico	⊙	Verde geodésico
Fid. Red de topografía	⊙	Fid. Red de topografía
Punto de apoyo	⊙	Punto de apoyo
Punto de nivelación	⊙	Punto de nivelación
Punto de altimetría	⊙	Punto de altimetría
Cable telefónico	—	Cable telefónico
Rinco	⊙	Rinco
Red de riego	—	Red de riego
Red de evacuación	—	Red de evacuación
Fuente pública	⊙	Fuente pública
Pozo	⊙	Pozo
Banco de rocas	⊙	Banco de rocas
Regreso de agua	→	Regreso de agua
Estaque	—	Estaque
Piso subterráneo	—	Piso subterráneo
Piso enterrado	—	Piso enterrado
Instalación eléctrica	—	Instalación eléctrica
Aparcamiento	—	Aparcamiento
Transportador	—	Transportador

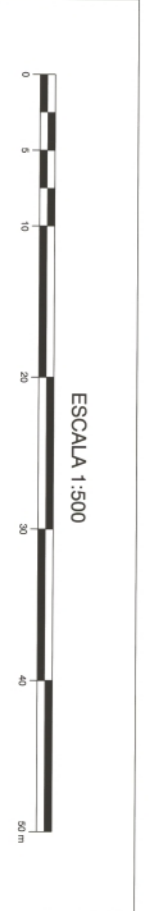
### USOS DEL SUELO

Signo	Descripción
⊙	Huerto
⊙	Pantano
⊙	Pozo
⊙	Piso
⊙	Piso
⊙	Acero
⊙	Labrar
⊙	Olivar
⊙	Frujal
⊙	Viveros

### INFORMACION COMPLEMENTARIA

**VEJEO**  
 Escala: 1:3.500  
 Fecha: JULIO 1986  
 Empresa: AZUAR S.A.

**RESTRICCION**  
 Instrumento: ANOCT'11 DCI 1822  
 Fecha: DICIEMBRE 1988  
 Empresa: TRABAJOS CARTOGRAFICOS S.A.



Escala de los cursos de nivel 5 metros  
 Proyección UTM Espacial de Navarre  
 Altimetría referida al nivel medio del mar en Alicante  
 Dirección y Control: Sección de Cartografía

