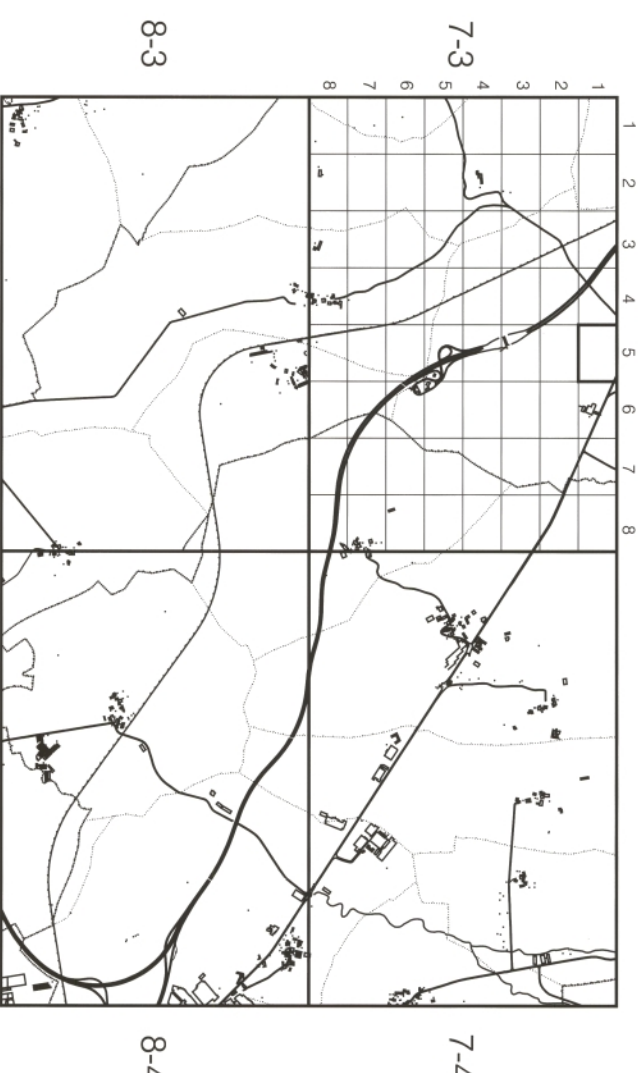




Gobierno de Navarra
Departamento de Obras Públicas,
Transportes y Comunicaciones

SERVICIO DE PROYECTOS,
TECNOLOGÍA Y OBRAS HIDRÁULICAS
Sección de cartografía



SUBDIVISION DE HOJAS 1 : 5.000 EN 1 : 500

SARASA

HOJA 115 (7-3) 1-5

SIGNOS CONVENCIONALES

Edificios	□	Divisorio de regadizo	=====
Justicia	□	Activo	-----
Pueblo	□	Total	-----
Frigoriferio no acondicionado	□	Alimentado	-----
Seminario	□	Viejo	-----
Punto de luz	□	Nuevo	-----
Río naturalizado	□	Mar de cementación	=====
Torre metéorica	□	Soleo	=====
Abalís	□	Arenoso	=====
Alcor	□	Barrizales	=====
Cables de la O.N.C.F.	□	Derrama	=====
Santuario	□	Triángulo	=====
Regorio de asfaltado	□	Cave de nivel	=====
Regorio eléctrico	□	Cimentado	=====
Caudal de granito	□	Cemento	=====
Regorio levístico	□	Canal	=====
Regorio de gas	□	Acequia	=====
Válvula reguladora	□	Arroyo	=====
Regulación de irrigación	□	Vegación	=====
Punto de registro	□	Río	=====
Punto de alumbrado	□	Lago	=====
Cable telefónico	□	Línea telefónica	-----
Banco	□	Línea telefónica	-----
Banco de riesgo	□	Línea telefónica	-----
Banco de aspersión	□	Línea telefónica	-----
Frente albuja	□	USOS DEL SUELO	
Pozo	□	Húmedo	=====
Banco de incineración	□	Pavimento	=====
Regorio de agua	□	Paso	=====
Estancia	□	Pavimentado	=====
Paso subterráneo	□	Asfalto	=====
Paso mojado	□	Ladrillo	=====
Instalación deportiva	□	Ladrillo	=====
Aparcamiento	□	Ladrillo	=====
Tranvía	□	Ladrillo	=====

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

VELOCIDAD
Escala: 1:3.000
Fecha: JULIO 1986
Ejecutores: AZMUT S.A.

RESTRICKO
Interventores: ANCIET SOCIÉTÉ
Fecha: DICIEMBRE 1986
Ejecutores: TITULADOS CIVILES S.A.

ESCALA 1:500

Establecimiento de las curvas de nivel 0,5 metros
Proporción: 1:1 M. Escala de 1:500
Alturas reducidas al nivel medio del mar en Navarra
Dirección y Control: Sección de Cartografía

