



ESQUEMA DE HOJAS 1:50.000

SITUACIÓN GENERAL

LEYENDA

Equipamientos Geográficos <ul style="list-style-type: none">Puntos Geodésicos (NAP / RES / ROP)Punto GNSSNacionalComunidad AutónomaProvincialComarcaMunicipio	Redes de Transporte <ul style="list-style-type: none">PK TransportesPK FerrocarrilAutopista / Autovía / CarreteraCarril Bici / UrbanoCamino / SendaTransporte (polígono)Tablero Ferrocarril	Hidrografía <ul style="list-style-type: none">SurgeniaRégimen PermanenteRégimen No PermanenteCorriente ArtificialRégimen No PermanenteRégimen PermanenteRégimen No PermanenteRégimen PermanenteCorriente ArtificialAcuque / Canal / Drenaje	Relieve <ul style="list-style-type: none">Cota terrenoCurva nivel maestroCurva nivel normalCurva nivel auxiliarTaludEscarpado	Edificios, poblaciones y Construcciones <ul style="list-style-type: none">EdificioIglesia / ErmitaNave IndustrialConstrucción ligeraPatioSiloJardínMurallaMuro de contenciónMuro o antepechoCercaSetoCurva	Servicios e Instalaciones <ul style="list-style-type: none">AerogeneradorAntena / Torre TendidoTendido eléctricoServicios / Minería / IndustrialSanitaria / Educativo / ParqueAlzod / Presa de Obra / Presa de TierraPresas de Obra / Presa de Tierra	Cubierta Terrestre <ul style="list-style-type: none">CortavientosEspacio Natural Protegido (NAT / NAT / NAT)Espacio Natural Protegido (NAT / NAT / NAT)Obras Figuras Especiales (RUE / LCE / OTE)Obras Figuras Especiales (RUE / LCE / OTE)
--	--	---	---	---	--	--

USOS DEL SUELO

ARB	ARBOLEDADO FORESTAL
OSM	CULTIVO HERBAZOSO
OLA	CULTIVO LEROSO - OTROS
DEH	DEHESA
ERL	ERIAL
HUE	HALERA
HUM	HUMEDALES
MAT	MATORRALES
GLA	GLACIARES Y NEVESES PERMANENTES
OLV	CULTIVO LEROSO - OLIVO
PAS	PASTIZAL
PRD	PRADO
PRO	PROBLEMA
SUD	SUELO DESNUDO
VLD	CULTIVO LEROSO - VLD
ZNA	ZONA QUEMADA

VÉRTICES Y REFERENCIAS

NOMBRE	X	Y	Z
--------	---	---	---

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

Sistema de referencia: ETRS 89. Proyección: UTM. HUSO 30N.

Alturas: Referidas al nivel del mar en Alicante.

Coficiente de anamorfose en el centro de la hoja: 0,99997119.

Vuelo fotogramétrico: JULIO 2019 por SPASA. S. A.

Apoyo de campo: OCTUBRE 2019 por TRAGSATEC.

Restricción y Edición: JULIO 2023 por SERESCO. S. A.

CC-BY 4.0 Instituto Geográfico de Aragón

ESCALA 1:5.000

BASE CARTOGRÁFICA DE ARAGÓN 1:5.000 (BCA5)

HOJA Nº

143 - 81