



ESQUEMA DE HOJAS 1:50.000

SITUACIÓN GENERAL

LEYENDA

Equipamientos Geográficos <ul style="list-style-type: none">Punto Geodésico (MAP / RES / RO)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">SurgenciaRégimen PermanenteRégimen No PermanenteRio / Barranco / RamblaCorriente ArtificialRegeneración / DesagüeRégimen PermanenteRio / ArroyoRégimen No PermanenteRio / Barranco / RamblaCorriente 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 ligeraPaloSiloJardínMurallaMuro de contenciónMuro o antepechoCercaVallaSetoCurva	Servicios e Instalaciones <ul style="list-style-type: none">AerogeneradorAntena / Torre TendidoTendido eléctricoServicios / Minería / IndustrialSanitario / Educativo / ParqueDepósito / Depósito Agua / HidrocarburosAsed / Presa de Olea / Presa de TierraPresa de Olea / Presa de Tierra	Cubierta Terrestre <ul style="list-style-type: none">CortavientosEspacio Natural Protegido (NAT / MAC / NAT)Espacio Natural Protegido (NAT / MAC / NAT)Obras Figuras Especiales (RUE / L / OTE)Obras Figuras Especiales (RUE / L / OTE)
---	--	---	---	--	---	--

USOS DEL SUELO

ARB	ARBOLEDADO FORESTAL
OSM	CULTIVO HERBAZOSO
OLA	CULTIVO LEROSO - OTROS
DEH	DEHESA
ERL	ERIAL
HUE	HUERTA
HUM	HUMEDALES
MAT	MATORRALES
NE	GLACIARES Y NIEVES PERMANENTES
OL	CULTIVO LEROSO - OLIVO
PRD	PRAIRIA
PRD	PRAIRIA
PRD	PRADO
PRD	PRADO
SUD	SUELO DESNUDO
VLD	CULTIVO LEROSO - VLD
ZND	ZONA QUEMADA

VÉRTICES Y REFERENCIAS

NOMBRE	X	Y	Z
INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA			
Sistema de referencia: ETRS 89. Proyección: UTM. HUSO 30N			
Altitudes: Referidas al nivel del mar en Alicante			
Coeficiente de anamorfose en el centro de la hoja: 1,00003403			
Vuelo fotogramétrico: JULIO 2019 por SPASA. S. A.			
Apoyo de campo: OCTUBRE 2019 por TRAGATEC			
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

180 - 61