



ESQUEMA DE HOJAS 1:50.000

SITUACIÓN GENERAL

LEYENDA

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|---|
| Equipamientos Geográficos <ul style="list-style-type: none">Punto Geodésico (MAP / RES / PRO)Punto GNSSNacionalComunidad AutónomaProvincialComarcaMunicipio | Redes de Transporte <ul style="list-style-type: none">PK TransportesPK FerrocarrilAutopista / Autovía / CarreteraCarril Bici / UrbanoCamino / SenderoFerrocarrilTransporte (polígono)Tablero Ferrocarril | Hidrografía <ul style="list-style-type: none">SurgenciaRégimen PermanenteRégimen No PermanenteCorriente ArtificialRégimen No PermanenteRégimen No PermanenteRégimen No 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 ligeraPaloSiloJardínMurallaMuro de contenciónMuro o antepechoCercaSetoCurva | Servicios e Instalaciones <ul style="list-style-type: none">AerogeneradorAntena / Torre TendidoTendido eléctricoServicios / Minería / IndustrialSanitaria / Educativo / ParqueAlred / Presa de Olea / Presa de TierraPresa de Olea / Presa de Tierra | Cubierta Terrestre <ul style="list-style-type: none">CortafuegosEspacio Natural ProtegidoEspacio Natural ProtegidoOtras Figuras EspecialesOtras Figuras Especiales |
|--|--|--|---|--|---|---|

USOS DEL SUELO

| | |
|-----|--------------------------------|
| ARB | ARBOLEDADO FORESTAL |
| CUH | CULTIVO HERBAZOSO |
| CUL | CULTIVO LEROSO - OTROS |
| DEV | DEHESA |
| ERI | ERIAL |
| HUE | HERBOSA |
| HUM | HUMEDALES |
| MAT | MATORRALES |
| NAT | GLACIARES Y NIEVES PERMANENTES |
| OLI | CULTIVO LEROSO - OLIVO |
| PAS | PASTIZAL |
| PRO | PRADO |
| PRO | PRADO |
| SUE | SUELO DESNUDO |
| VLD | CULTIVO LEROSO - VLD |
| ZNO | 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: 1,00014624 | | | |
| 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

358 - 81