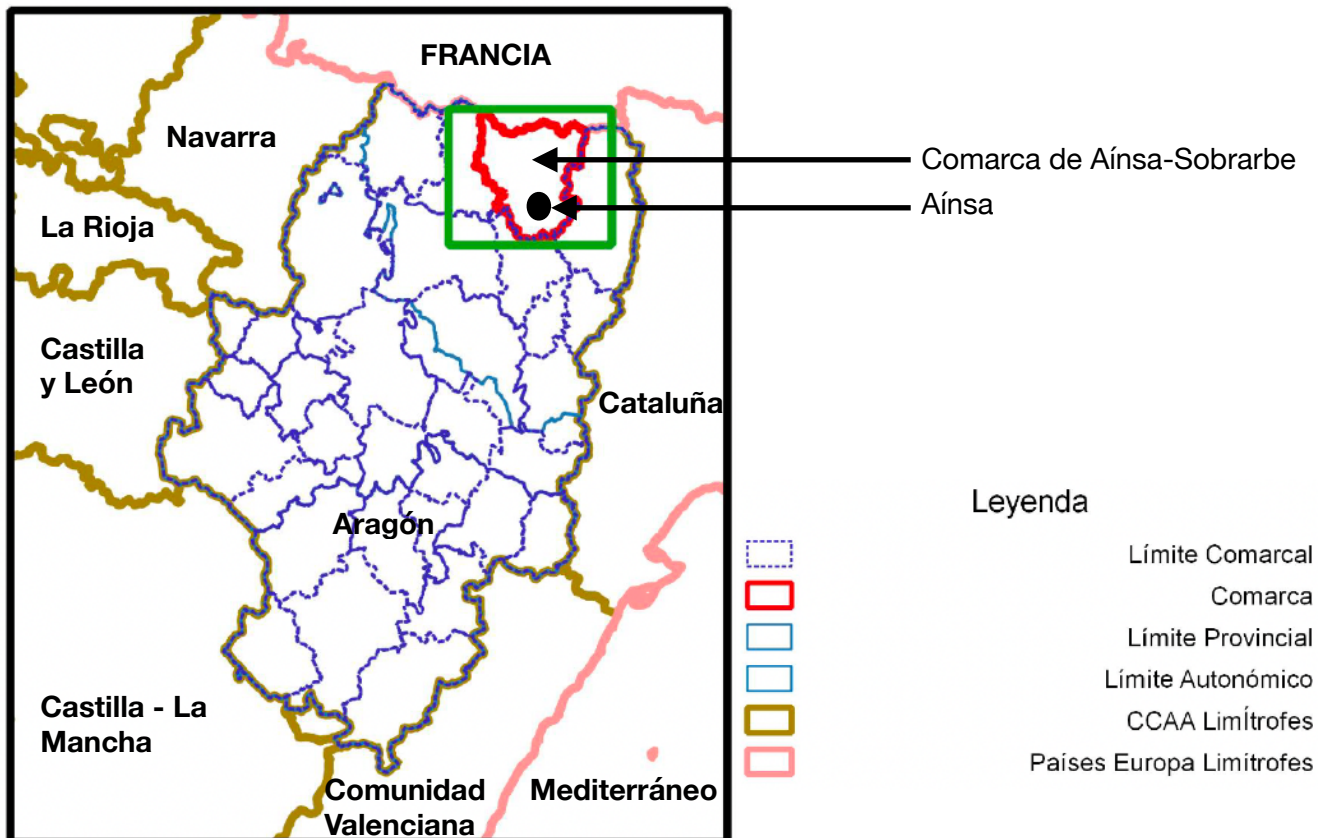


La Comarca de Aínsa - Sobrarbe, un espacio rural multifuncional.

Mapa de situación de la Comarca Aínsa-Sobrarbe.



Fuente : https://bonansa.aragon.es/iaest/fic_mun/pdf/03.pdf y elaboración propia.

Documento 1 : mapa de Sobrarbe, infraestructuras viarias y parques naturales.

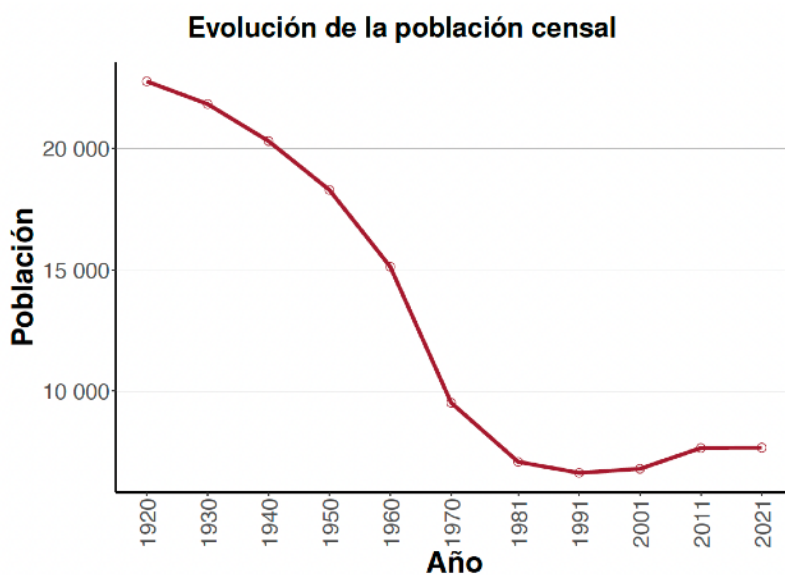


Fuente : <https://deportesaventuraekm.com/alojamiento>

Documento 2 : evolución decenal de la población en la Comarca de Sobrarbe

Evolución de la población censal

Año	Población
1920	22.761
1930	21.826
1940	20.303
1950	18.290
1960	15.122
1970	9.525
1981	7.091
1991	6.638
2001	6.803
2011	7.661
2021	7.676



Fuente: Censos de población y vivienda de 1900 a 2021. INE-IAEST.

Documento 3 : el mercado laboral en la Comarca de Sobrarbe (población activa).

Porcentaje de afiliaciones por sector de actividad

Año	Total	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios
2019	100	12,45	4,62	13,28	69,64
2020	100	13,65	5,04	13,67	67,64
2021	100	12,37	4,75	12,38	70,51
2022	100	11,86	10,48	6,64	71,02

Fuente: IAEST según datos de la Tesorería General de la Seguridad Social.

Documento 4 : oferta turística en la Comarca de Sobrarbe

Establecimientos. Año 2020

Tipo de establecimiento	Establecimientos	Plazas
Hoteles, hostales y similares	80	3.469
Viviendas de turismo rural	305	2.186
Campings	25	11.122
Apartamentos turísticos	402	1.654
Viviendas de uso turístico	90	620

Fuente: Instituto Aragonés de Estadística.

Documento 5 : página de la oficina de turismo de Sobrarbe.

www.turismosobrarbe.com

Contactar Mapa de la web Enlaces Búsquedas Galería de fotos

La Comarca Naturaleza Patrimonio Cultural Sobrarbe y la UNESCO Actividades Naturaleza Guía de Servicios Agenda

COMARCA DE SOBRARBE

Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido
Descubre uno de los espacios naturales más reconocidos a nivel mundial.


Camino de Santiago en Sobrarbe
Recorre Sobrarbe en dirección a Compostela y vive una experiencia única.


Geoparque Mundial UNESCO Sobrarbe-Pirineos
Un viaje de más de 600 millones de años en el tiempo.


Patrimonio Mundial
Un patrimonio único en el mundo. Descubre el bien Pirineos-Monte Perdido y la veintena de enclaves con Arte Rupe.


Alojamientos, restaurantes y otros servicios
Toda nuestra oferta de servicios a tu disposición.


Rutas Megalíticas.
Sobrarbe forma parte del Itinerario Cultural del Consejo de Europa "Rutas Megalíticas".


1.000 km de sendero
Descubre Sobrarbe caminando por la extensa red de senderos señalizados.


Fiestas y tradiciones
Carnavales, Morisma, Palotau, Navatas... las fiestas hablan por nosotros.


Rutas de BTT
Súbete a tu bici, recorre Sobrarbe y déjate sorprender.


Sobrarbe Sabor
Disfruta del sabor de los mejores productos locales de Sobrarbe.


Fuente : <https://www.turismosobrarbe.com/>

Documento 6 : dos páginas sitio internet del portal oficial de turismo de España.

DÓNDE IR QUÉ HACER PLANIFICA TU VIAJE AGENDA ESPAÑOL

Ainsa

Huesca Aragón

Inicio | Destinos

Los Pueblos más Bonitos de España

Max 25°C / Min 12°C

Capital del antiguo reino de Sobrarbe incorporado al de Aragón en el siglo XI, la villa constituye un magnífico exponente del urbanismo medieval.

COMPARTE

Documento 7 : cartel del primer festival del barranquismo español que tuvo lugar en la sierra de Guara el 29 y 30 de abril de 2023 y que se organizó por Newex, una marca de equipamiento de barraquismo.

Fuente : <https://newex.eco/guara-canyoning-festival/>



Documento 8 : la agricultura y la ganadería en Aínsa-Sobrarbe.

“ Actualmente, en las poblaciones del municipio de Aínsa-Sobrarbe, los sectores que con más fuerza se desarrollan son los del comercio y el turismo. Sin embargo, todavía existen numerosas explotaciones agrícolas y ganaderas.

Las zonas que más desarrollan el sector primario son los núcleos que rodean a Aínsa. Son poblaciones pequeñas y rurales que basan su modo de vida en la dedicación a este sector, combinando la actividad ganadera con la agricultura. Normalmente, esta última es subsidiaria de la primera, puesto que gran parte de esta labor se destina al forraje de los animales.

La agricultura del municipio sobrarbense destaca por ser de secano. Los principales cultivos son las leguminosas, la alfalfa y la esparceta, aunque también encontramos campos de olivos y almendros. Asimismo, destaca el cultivo de la trufa negra del Pirineo, como en el resto de la provincia altoaragonesa.

Pese a que se trata de agricultura extensiva, esta deja lugar para el cultivo de frutales y para la práctica de la horticultura. La huerta de los núcleos de Aínsa- Sobrarbe se caracteriza por el cultivo de especies hortícolas únicas. Dichas especies han sido adaptadas al clima de montaña, pues fueron la base alimentaria de sus habitantes a lo largo de su historia. Entre ellos se encuentra el tomate rosa, designado Marca Nacional de España, originario de la comarca vecina, Somontano.

En Aínsa-Sobrarbe la ganadería generalmente es expansiva, es decir, de baja productividad y con pocas inversiones de capital. Normalmente el ganado pasta al aire libre en amplios terrenos. Está centrada principalmente en la cría de ganado bovino y ovino. La poca ganadería intensiva está limitada al sector porcino y a escasas granjas de engorde de especies vacunas y avícolas.

La ganadería no está dedicada a la leche. Aunque en el municipio de Aínsa-Sobrarbe existe una granja de ganado bovino destinada a este tipo de explotación, el resto se centra únicamente en la carne. Destaca especialmente la cría de la raza autóctona ovina Rasa Aragonesa.

Por su excelente sabor se recomiendan las carnes de vacuno y cordero de Sobrarbe. Se trata de un plato obligado que se ofrece en todos los restaurantes comarcales. (...”

Fuente : <http://www.turismoainsa.com/agricultura-y-ganaderia/>

Documento 9 : trashumancia de las tierras bajas de Sobrarbe a los pastos de altura del Pirineo.



Archivo fotográfico de la comarca de Sobrarbe

Fuente : <https://www.turismosobrarbe.com/patrimonio.php?niv=3&cla=3BV0W3W3E&cla2=3SP0OMGW9&cla3=&tip=2&idi=1>

Documento 10 : la presa del embalse de Mediano en el curso del río Cinca que genera 151 GW/h al año y que permite regar tierras agrícolas en Alto Aragón



Fuente : <https://www.accionahidro.com/es/proyectos/central-hidroelectrica-mediano/?adin=02021864894>

Documento 11 : Los parques solares llegan hasta las aguas de Mediano en plataformas flotantes

Acciona y la empresa andaluza Magtel han presentado sendos proyectos a los ayuntamientos ribereños para la colocación de placas fotovoltaicas en el pantano. El de Aínsa ha aprobado una moratoria para evitar este tipo de instalaciones.

La demanda de suelo para instalar parques fotovoltaicos ha llevado a las empresas de renovables a plantear incluso su ubicación sobre las aguas de los embalses. Mediano, en la comarca de Sobrarbe, es uno de los emplazamientos codiciados, con dos proyectos sobre la mesa, uno de la firma cordobesa Magtel y otro de Acciona, que inauguró el verano pasado en un pantano de Extremadura la primera plataforma fotovoltaica flotante del país. La de Mediano sería la segunda, en caso de prosperar. Las placas se anclarían en tierra pero ondularían en el agua, adaptándose a los cambios de nivel del pantano. El Ayuntamiento de Aínsa ha mostrado sus recelos ante el grave impacto paisajístico que podrían tener estos proyectos. El pleno municipal aprobó la noche del miércoles por unanimidad la suspensión cautelar, durante un año, de las licencias urbanísticas y ambientales para la implantación de instalaciones de energía eléctrica. La moratoria afectaría a los parques de más de 5 hectáreas y a los del interior del embalse.

"No tenemos claro que sea adecuado poner un parque fotovoltaico en el embalse y hemos preferido aprobar una suspensión cautelar para que nos dé tiempo a estudiar la mejor ubicación para este tipo de instalaciones", ha explicado el alcalde de Aínsa, Enrique Pueyo. Cuatro colectivos le han hecho llegar cartas mostrando su oposición: el sindicato Comisiones Obreras, que gestiona el centro de vacaciones de Morillo de Tou, a orillas del embalse; las asociaciones de vecinos de Coscojuela de Sobrarbe y Gerbe, cerca también de la lámina de agua de Mediano, y la Fundación del Quebrantahuesos. Argumentan que Aínsa vive del paisaje y del turismo y este tipo de instalaciones alteran estos recursos. (...)

Pero no es la única firma interesada. Acciona, que inauguró el pasado verano la primera planta fotovoltaica flotante conectada a la red en un embalse extremeño, con 3.000 módulos, también se ha puesto en contacto con el Ayuntamiento de La Fueva, otra de las localidades con territorio en Mediano. Acciona tiene la concesión de la central hidroeléctrica de esta presa y según el alcalde de este municipio, Ramón Laplana, el objetivo es combinar ambos tipos de energía. El proyecto está "por concretar", afirma, pero ya se sabe que ocuparía una superficie de 12 hectáreas. "La Confederación Hidrográfica es la primera que debe dar su opinión, pero yo no lo veo mal", aclara. (...)

Según Enrique Pueyo, las empresas justifican la proliferación de los parques solares "porque va a venir mucho dinero de Europa para energías renovables y buscan por todos lados dónde pueden poner este tipo de instalaciones, que para que les sean más rentables deben estar cerca de las líneas de evacuación". Mediano cuenta con una central hidroeléctrica, lo que facilitaría el transporte de energía. Fuera del embalse no hay ningún proyecto en marcha, "pero por si acaso, y visto lo que está pasando, vamos a decretar la moratoria, al menos tendremos un año para ver cómo gestionarlo", ha señalado el responsable municipal de Aínsa.

Fuente : María José VILLANUEVA, El Heraldo de Aragón, 15/04/2021

Documento 12 : Aínsa blinda su paisaje frente a las renovables

"La idea es mantener esa identidad y esas tradiciones del Sobrarbe con ese paisaje tan importante que nos ha dado todo lo que nos ha dado", explica el alcalde de Aínsa, Enrique Pueyo, sobre el veto al despliegue de las renovables en un término municipal en el que la bicicleta, el senderismo y el turismo activo se han ido sumando en los últimos años a la hostelería y otras actividades como pinales de la actividad económica local.

El Instituto Aragonés de Gestión Ambiental (Inaga), acaba de avalar, tras eximirlo del proceso de evaluación ambiental estratégica por su "reducido alcance", la modificación del PGOU (Plan General de Ordenación Urbana) que "ordena urbanísticamente los usos para la implantación de plantas solares fotovoltaicas en determinados suelos clasificados como suelo no urbanizable genérico, y los trata de adaptar a los principales valores ambientales y socioeconómicos del municipio".

Esa modificación, que "no supone nuevas reclasificaciones del suelo o la incorporación de usos distintos a los permitidos en otros suelos del término municipal", consiste, básicamente, en vetar la instalación de centrales de energía renovable en los suelos que dispongan de algún tipo de protección, en las áreas de "sensibilidad ambiental máxima", lo que incluye los terrenos catalogados como LIC (Lugar de Interés Comunitario) o ZEPA (Zona Especial de Protección de Aves), los integrados en el Parque Natural de la Sierra y los Cañones de Guara, los humedales y el embalse de Mediano, y, también, en los bosques

de encinas, pinos, robles, hayas y quejigos cartografiados para el Mapa de Paisaje de la Comarca del Sobrarbe.

Fuera de esas áreas, y siempre que se encuentren a más de 1.500 metros del casco urbano de cualquiera de los 26 pueblos del municipio y cumplan requisitos como contar con el aval de un informe de impacto paisajístico y otro ambiental y de disponer de la declaración de interés social “por considerarlo necesario e integrarse en una actividad productiva (agropecuaria, industrial, turística...) arraigada en el territorio”, las placas podrán instalarse en suelos catalogados como “no urbanizable genérico” siempre que no ocupen más de cinco hectáreas. (...)

“Se pretende que las instalaciones de generación energética renovable no se implanten de manera masiva e indiscriminada en el municipio de Aínsa-Sobrarbe, lo cual, además de un alto impacto paisajístico y medioambiental, supondría el malestar de la mayor parte de la población, incluyendo la parte de la sociedad que apuesta por estas nuevas energías más sostenibles”, explica la resolución del Inaga. (...)

Aínsa, el carácter pintoresco de cuyo núcleo medieval le ha valido la inclusión entre los “pueblos más bonitos” de España, ha puesto en marcha en los últimos años varias iniciativas dirigidas a mantener esa riqueza paisajística, caso de las medidas de conservación de la huerta y las bordas y la prohibición de construir fuera del casco urbano. “Eso es para conservar lo que tenemos, que no es fácil, y para que no se desbordara de nuevo el desarrollo urbanístico” como ocurrió en los años de la burbuja, señala el alcalde. (...)

Fuente : Eduardo BAYONA, www.eldiario.es, 5 de marzo de 2023