



CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO



## ASUNCIÓN JULIÁN ANDRÉS

Generado desde: Universidad de Zaragoza

Fecha del documento: 03/11/2025

v 1.4.0

52cb21cf249e6fdd410932977010bc4b

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## ASUNCIÓN JULIÁN ANDRÉS

Apellidos:  
Nombre:  
ORCID:

JULIÁN ANDRÉS  
ASUNCIÓN  
0000-0003-2627-7166

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad de Zaragoza    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio. Área: Geografía Física. Área de conocimiento (Macroárea): Artes y Humanidades, Facultad de Filosofía y Letras  
**Categoría profesional:** Prof. Titular Univ.  
**Fecha de inicio:** 11/07/2011  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



## Actividad docente

### Formación académica impartida

**1 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía topográfica y Sistemas de Posicionamiento Global

**Titulación universitaria:** Graduado en Geografía, Territorio y Medio Ambiente

**Fecha de inicio:** 01/09/2025

**Fecha de finalización:** 31/08/2026

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**2 Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de geografía

**Titulación universitaria:** Graduado en Historia

**Fecha de inicio:** 16/09/2019

**Fecha de finalización:** 31/08/2026

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**3 Nombre de la asignatura/curso:** Tratamiento de la información en Geografía

**Titulación universitaria:** Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio

**Fecha de inicio:** 15/09/2022

**Fecha de finalización:** 31/08/2025

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**4 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía y nuevas tecnologías para la ordenación territorial y medioambiental

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ordenación Territorial y Medio Ambiente

**Fecha de inicio:** 15/09/2022

**Fecha de finalización:** 31/08/2023

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**5 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía aplicada a la resolución de problemas ambientales

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ordenación Territorial y Medio Ambiente

**Fecha de inicio:** 15/09/2022

**Fecha de finalización:** 31/08/2023

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**6 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía y sistemas de información geográfica

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 18/09/2017

**Fecha de finalización:** 14/09/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**7 Nombre de la asignatura/curso:** Riesgos naturales

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 20/09/2010

**Fecha de finalización:** 14/09/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**8 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía y sistemas de información geográfica

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 21/09/2009

**Fecha de finalización:** 15/09/2019

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**9 Nombre de la asignatura/curso:** Teledetección ambiental y SIG

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 19/09/2016

**Fecha de finalización:** 17/09/2017



**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**10 Nombre de la asignatura/curso:** Teledetección ambiental y SIG

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 16/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2015

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**11 Nombre de la asignatura/curso:** GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES Y CULTURALES

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 17/09/2012

**Fecha de finalización:** 15/01/2014

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**12 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía temática y aplicada

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 04/02/2013

**Fecha de finalización:** 15/09/2013

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**13 Nombre de la asignatura/curso:** Cartografía aplicada a la resolución de problemas ambientales

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ordenación Territorial y Medio Ambiente

**Fecha de inicio:** 21/09/2009

**Fecha de finalización:** 15/09/2013

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**14 Nombre de la asignatura/curso:** PRÁCTICAS DE CAMPO

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 19/09/2011

**Fecha de finalización:** 16/09/2012

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**15 Nombre de la asignatura/curso:** Teledetección ambiental y SIG

**Titulación universitaria:** Graduado en Ciencias Ambientales

**Fecha de inicio:** 14/02/2011

**Fecha de finalización:** 16/09/2012

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**16 Nombre de la asignatura/curso:** Evaluación de impactos y restauración ambiental

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ordenación Territorial y Medio Ambiente

**Fecha de inicio:** 21/09/2009

**Fecha de finalización:** 18/09/2011

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**17 Nombre de la asignatura/curso:** TEORÍA Y MÉTODOS DE LA GEOGRAFÍA

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 21/09/2009

**Fecha de finalización:** 20/09/2010

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**18 Nombre de la asignatura/curso:** Contenidos disciplinares de Geografía

**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Profesorado de Educación Secundaria

**Fecha de inicio:** 21/09/2009

**Fecha de finalización:** 20/09/2010

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**19 Nombre de la asignatura/curso:** PRÁCTICAS DE CAMPO

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 04/02/2008

**Fecha de finalización:** 20/09/2010



**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**20 Nombre de la asignatura/curso:** ANÁLISIS DE RIESGOS NATURALES

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 20/09/2002

**Fecha de finalización:** 05/06/2010

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**21 Nombre de la asignatura/curso:** ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL TERRITORIAL

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 20/09/2002

**Fecha de finalización:** 26/01/2010

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**22 Nombre de la asignatura/curso:** TÉCNICAS EN GEOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA I

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 20/09/2002

**Fecha de finalización:** 26/01/2009

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**23 Nombre de la asignatura/curso:** PROYECTO FIN DE CARRERA

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 17/09/2007

**Fecha de finalización:** 21/09/2008

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**24 Nombre de la asignatura/curso:** PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO

**Titulación universitaria:** Licenciado en Geografía

**Fecha de inicio:** 05/02/2007

**Fecha de finalización:** 30/05/2007

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**25 Nombre de la asignatura/curso:** ECOGEOGRAFIA

**Fecha de inicio:** 22/09/1999

**Fecha de finalización:** 21/09/2002

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**26 Nombre de la asignatura/curso:** CARTOGRAFIA I

**Fecha de inicio:** 22/09/1998

**Fecha de finalización:** 21/09/2002

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**27 Nombre de la asignatura/curso:** ANALISIS DE RIESGOS E IMPACTO AMBIENTAL

**Fecha de inicio:** 22/09/1998

**Fecha de finalización:** 21/09/2002

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**28 Nombre de la asignatura/curso:** TECNICAS DE TRABAJO DE CAMPO Y LABORATORIO DE GEOGRAFIA FISI

**Fecha de inicio:** 22/09/2000

**Fecha de finalización:** 21/09/2001

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**29 Nombre de la asignatura/curso:** TECNICAS DE TRABAJO DE CAMPO Y DE LABORATORIO

**Fecha de inicio:** 22/09/1998

**Fecha de finalización:** 21/09/2000

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza



## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

**1 Título del trabajo:** Estudio de la probabilidad de arranque de aludes en el Valle de Estós (Pirineo Aragonés) mediante el uso de Sistemas de Información Geográfica

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Pablo Gil Salillas

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 13/06/2025

**2 Título del trabajo:** El cambio climático en el Bajo Segura. Análisis de evidencias y gestión de riesgos

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Ollero Ojeda, Alfredo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Alumno/a:** Vega Muñoz García-Berlanga

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 04/07/2023

**3 Título del trabajo:** Análisis de los riesgos naturales para el término municipal de Castejón de Sos.

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Alumno/a:** Bosco Sánchez-Rico Soria

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 16/06/2023

**4 Título del trabajo:** Aplicación de la cartografía y Sistemas de Información Geográfica para la elaboración de un Plan de Ordenación de Recursos Naturales en el área oeste de la Sierra de Gudar (Teruel).

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Alberto Cobos Periáñez; Luis Alcalá Martínez

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Alumno/a:** Iñigo Aldazabal Alfageme

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 22/06/2021

**5 Título del trabajo:** Evaluación de la minería de arcilla en el sur de la provincia de Teruel.

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Nicolau Ibarra, José Manuel

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Alumno/a:** Raquel Torrijo Castelar

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 19/12/2017

**6 Título del trabajo:** Evaluación ambiental de la minería de arcillas en el noreste y centro de Teruel.

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Nicolau Ibarra, José Manuel

**Tipo de entidad:** Universidad

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Alumno/a:** Miguel Hernández Navarro

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 29/09/2016



**7** **Título del trabajo:** Elaboración de una base de datos de ocupaciones de vías pecuarias de la unidad administrativa de la provincia de Huesca para el servicio Provincial de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente.

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Ángel Jarne Vinacua

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Alejandro Liesa Azanza

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 08/07/2016

**8** **Título del trabajo:** Cartografía geomorfológica y análisis de susceptibilidad de arranque de aludes del Valle de Astún (Pirineo Central, Huesca)

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Guerrero Iturbe, Jesús

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Javier Juste Tenas

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 07/07/2016

**9** **Título del trabajo:** Actualización del Proyecto Siose 2011 mediante el Programa Ortosky: Instituto de Estudios del Terrorismo.

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Antía Rey Pazos

**Calificación obtenida:** Notable

**Fecha de defensa:** 03/12/2013

**10** **Título del trabajo:** Evaluación ambiental de la minería de arcillas en el noreste de Teruel

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado

**Codirector/a tesis:** Nicolau Ibarra, José Manuel

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Laura Revuelto Benedí

**Calificación obtenida:** Aprobado

**Fecha de defensa:** 29/10/2013

**11** **Título del trabajo:** BALANCE DE AGUA Y NUTRIENTES EN CUENCAS DE REGADÍO DEL SISTEMA DE RIEGOS DEL ALTO ARAGÓN: DELINEACIÓN DE CULTIVOS Y SISTEMAS DE RIEGO.

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster

**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

**Alumno/a:** Patricia Alvarez Padilla

**Calificación obtenida:** Sobresaliente

**Fecha de defensa:** 25/10/2012



## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO S97 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO (PALEOQ)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2016

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 4.780 €

- 2 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO S97 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO (PALEOQ)

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2015 - 31/12/2015

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 6.590 €

- 3 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO S97 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO PALEOQ

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné

**Nº de investigadores/as:** 9

**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2014

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 6.438 €

- 4 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO S97 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO (PALEOQ)

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

C  
V  
N

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

52cb21cf249e6fdd410932977010bc4b

## GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2013  
**Cuantía total:** 4.304 €

**Duración:** 1 año

- 5 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO S97 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO (PALEOQ)

**Ámbito geográfico:** Autonómica**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné**Nº de investigadores/as:** 9**Entidad/es financiadora/s:**

D.G.A.

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2011 - 31/12/2012  
**Cuantía total:** 13.510 €

**Duración:** 2 años

- 6 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO S97 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO PAELOQ

**Ámbito geográfico:** Autonómica**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné**Nº de investigadores/as:** 9**Entidad/es financiadora/s:**

D.G.A.

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2008 - 31/12/2010  
**Cuantía total:** 33.552 €

**Duración:** 3 años

- 7 Nombre del proyecto:** CGL2007-62614/BTE RECONSTRUCCION DE EPISODIOS DE ALUDES A APRTIR DEL ANALISIS DENDROCRONOLOGICO EN LOS PIRINEOS

**Ámbito geográfico:** Nacional**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2007 - 30/09/2010

**Duración:** 3 años

- 8 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO E56 PALEOAMBIENTES DEL CUATERNARIO. PALEOQ

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Luis Peña Monné**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

D.G.A.

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2005 - 31/12/2007

**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 19.203,23 €

- 9 Nombre del proyecto:** UZ2002-HUM-01. ESTUDIO DE LA DINAMICA GLACIAR EN EL PIRINEO ESPAÑOL EN EL CONTEXTO DEL CAMBIO CLIMATICO:CORRELACION CON RECONSTRUCCIONES DENDROCLIMAT

**Ámbito geográfico:** Otros**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Asunción Julián Andrés**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**



## VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN: APOYO

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2003 - 31/12/2004**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 8.259,52 €**Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas**

- 1 Nombre del proyecto:** ELABORACIÓN DE LOS MAPAS DE PAISAJE DE LAS COMARCAS DE LA JACETANIA, ALTO GÁLLEGO, MATARRAÑA, MAESTRAZGO, GÚDAR-JAVALAMBRE, SIERRA DE ALBARRACÍN Y MONEGROS

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Paloma Ibarra Benlloch**Nº de investigadores/as:** 22**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio:** 01/08/2008**Duración:** 1 año - 6 meses

- 2 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE LOS GLACIARES EXISTENTES EN EL PIRINEO ARAGONES, CAMPAÑA 2008

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Javier Chueca Cía**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

DIPUTACION PROVINCIAL HUESCA

**Fecha de inicio:** 01/01/2008**Duración:** 1 año

- 3 Nombre del proyecto:** ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS INFORMATIVOS DEL PAISAJE DE LA COMARCA DEL SOBRARBE

**Entidad de realización:** Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Paloma Ibarra Benlloch**Nº de investigadores/as:** 40**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio:** 01/12/2007**Duración:** 11 meses

- 4 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE LOS GLACIARES DEL PIRINEO ARAGONES, CAMPAÑA AÑO 2007

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Javier Chueca Cía**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio:** 01/10/2007**Duración:** 3 meses

- 5 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE LOS GLACIARES DEL PIRINEO ARAGONÉS, CORRESPONDIENTE A LA CAMPAÑA DEL AÑO 2006

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Javier Chueca Cía



Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio: 01/09/2006

Duración: 2 meses

**6** Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA DINÁMICA DE LOS GLACIARES DEL PIRINEO ARAGONÉS, AÑO 2005

Entidad de realización: Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Javier Chueca Cía

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio: 15/09/2005

Duración: 3 meses - 16 días

**7** Nombre del proyecto: CONVENIO DE COLABORACION PARA LA ELABORACION DE PANELES Y PRESENTACION ADUOVISUAL DEL CENTRO DE INTERPRETACION DE LOS GRACIARES DE SENGÜE

Entidad de realización: Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Peña Monné

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE SABIÑANIGO

Fecha de inicio: 20/01/2005

Duración: 1 año - 6 meses - 1 día

**8** Nombre del proyecto: INFORME SOBRE LA DINAMICA DE ALUDES EN LA PARCELA SITUADA EN CANFRANC-ESTACION (LOS ARAÑONES)

Entidad de realización: Facultad de Filosofía y Letras - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Peña Monné

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

SUELO Y VIVIENDA DE ARAGON, S.L.

Fecha de inicio: 01/06/2004

Duración: 1 mes

**9** Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA DINAMICA DE LOS GLACIARES DEL PIRINEO ARAGONES

Entidad de realización: Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Javier Chueca Cía

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio: 01/01/2004

Duración: 1 año

**10** Nombre del proyecto: ESTUDIO DE LA DINAMICA DE LOS GLACIARES DEL PIRINEO ARAGONES

Entidad de realización: Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Javier Chueca Cía

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio: 01/01/2003

Duración: 1 año

**11 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA DINAMICA DE LOS GLACIARES DEL PIRINEO ARAGONES**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias Humanas y de la Educación - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Javier Chueca Cía; José Luis Peña Monné**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

GOBIERNO DE ARAGÓN

**Fecha de inicio:** 01/09/2002**Duración:** 1 mes

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** López-Moreno, J.I.; Revuelto, J.; Rico, I.; Chueca-Cía, J.; Julián, A.; Serreta, A.; Serrano, E.; Vicente-Serrano, S.; Azorin-Molina, C.; Alonso-González, E.; García-Ruiz, J.M. Thinning of the Monte Perdido Glacier in the Spanish Pyrenees since 1981. THE CRYOSPHERE. 10 - 2, pp. 681 - 694. 2016. ISSN 1994-0416

**DOI:** 10.5194/tc-10-681-2016**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 188**Índice de impacto:** 4.803**Posición de publicación:** 8**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 49**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.803**Posición de publicación:** 3**Categoría:** Earth-Surface Processes**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 3.696**Categoría:** Water Science and Technology**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 3.696

- 2** Losada J A; Ibarra P; Echeverría Mt; Bermejo J L; Ballarín D; Mora D; del Valle J; Ollero A; Sánchez M; Peña J L; Julián A. Los Paisajes de la Cuenca del Ebro: tipologías y análisis paisajístico de sus principales embalses. NATURALEZA ARAGONESA. 1 - 20, 2014. ISSN 1138-8013

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 3** Losada, J.A.; Ibarra, P.; Echeverría, M.T.; Bermejo, J.L.; Ballarín, D.; Mora, D.; del Valle, J.; Ollero, A.; Sánchez Fabre, M.; Peña, J.L.; Julián, A. Los Paisajes de la Cuenca del Ebro: tipologías y análisis paisajístico de sus principales embalses. NATURALEZA ARAGONESA. 30, pp. 52 - 62. 2013. ISSN 1138-8013

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 4** Julián Andres,A.; Chueca Cía, J.Mapping of avalanche start zones susceptibility: Arazas basin, Ordesa and Monte Perdido National Park (Spanish Pyrenees). JOURNAL OF MAPS. 8 - 1, pp. 14 - 21. 2012. ISSN 1744-5647

**DOI:** 10.1080/17445647.2012.668414**Tipo de producción:** Artículo científico



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.769

**Posición de publicación:** 43

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.769

**Posición de publicación:** 38

**Categoría:** Social Sciences Edition - GEOGRAPHY

**Num. revistas en cat.:** 72

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Num. revistas en cat.:** 45

- 5** Chueca Cía,J.; Julián Andrés,A.Besiberris glacigenic rock glacier (Central Pyrenees, Spain): Mapping surface horizontal and vertical movement (1993-2003). *GEOGRAPHICAL RESEARCH LETTERS*. 37 - 2, pp. 7 - 24. 2011. ISSN 0211-6820

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 6** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A.Cartografía de zonas probables de salida de aludes en el Alto Gállego (Pirineo Central Aragonés) mediante el empleo de Sis-temas de Información Geográfica. *GEOGRAPHICAL RESEARCH LETTERS*. 1 - 36, pp. 27 - 41. 2010. ISSN 0211-6820

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 7** Chueca Cia, J.; Julian Andres,A.Geomorphological Map of the Alta Ribagorza (Central Pyrenees, Spain). *JOURNAL OF MAPS*. pp. 235 - 247. 2008. ISSN 1744-5647

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 8** Julian, A.; Chueca,J.Permafrost Distribution from BTS Measurements (Sierra De Telera, Central Pyrenees, Spain); Assessing the Importance of Solar Radiation in a Mid-Elevation Shaded Mountainous Area. *PERMAFROST AND PERIGLACIAL PROCESSES*. 18 - 2, pp. 137 - 149. 2007. ISSN 1045-6740

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.633

**Posición de publicación:** 9

**Categoría:** Science Edition - GEOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 39

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Índice de impacto:** 1.633

**Posición de publicación:** 15

**Num. revistas en cat.:** 31

- 9** Chueca, J.; Julian,A.; Lopez-Moreno,J. I.Recent Evolution (1981-2005) of the Maladeta Glaciers, Pyrenees, Spain: Extent and Volume Losses and their Relation with Climatic and Topographic Factors. *JOURNAL OF GLACIOLOGY*. 53 - 183, pp. 547 - 557. 2007. ISSN 0022-1430

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

**Índice de impacto:** 1.881

**Num. revistas en cat.:** 136

**Posición de publicación:** 36

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Índice de impacto:** 1.881

**Num. revistas en cat.:** 31

**Posición de publicación:** 12

- 10** Lopez-Moreno,J. I.; Nogues-Bravo,D.; Chueca-Cia,J.; Julian-Andres,A.Change of topographic control on the extent of cirque glaciers since the Little Ice Age. *GEOPHYSICAL RESEARCH LETTERS*. 33 - 24, pp. L24505. 2006. ISSN 0094-8276

**Tipo de producción:** Artículo científico



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.602

**Posición de publicación:** 10

**Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 131

**11** Lopez Moreno,J. I.; Nogues-Bravo,D.; Chueca Cia,J.; Julian Andres,A.Glacier development and topographic context. EARTH SURFACE PROCESSES AND LANDFORMS. 31 - 12, pp. 1585 - 1594. 2006. ISSN 0197-9337

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.784

**Posición de publicación:** 34

**Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

**Num. revistas en cat.:** 131

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.784

**Posición de publicación:** 11

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Num. revistas en cat.:** 31

**12** Julián Andrés,A.; Chueca Cía,J.Modelización de la distribución del permafrost en la Sierra de Telera (Pirineo Central Español) a partir del empleo de sistemas de información geográfica. CUATERNARIO Y GEOMORFOLOGIA. 20 - 1, pp. 25 - 46. 2006. ISSN 2695-8589

**Tipo de producción:** Artículo científico

**13** Chueca, J.; Julian, A.Movement of Besiberris Rock Glacier, Central Pyrenees, Spain: Data From a 10-Year Geodetic Survey. ARCTIC ANTARCTIC AND ALPINE RESEARCH. 37 - 2, pp. 163 - 170. 2005. ISSN 1523-0430

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 1.045

**Posición de publicación:** 76

**Num. revistas en cat.:** 139

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Índice de impacto:** 1.045

**Posición de publicación:** 17

**Num. revistas en cat.:** 30

**14** Chueca Cia, J.; Julián Andres, A.; Saz Sanchez, M.A.; Creus Novau, J.; López Moreno, J.I.Responses to Climatic Changes Since the Little Ice Age on Maladeta Glacier (Central Pyrenees). GEOMORPHOLOGY. 68 - 3-4, pp. 167 - 182. 2005. ISSN 0169-555X

**DOI:** 10.1016/j.geomorph.2004.11.012

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOLOGY

**Índice de impacto:** 1.508

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 8

**Num. revistas en cat.:** 36

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

**Índice de impacto:** 1.508

**Num. revistas en cat.:** 128

**Posición de publicación:** 33

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Índice de impacto:** 1.508

**Num. revistas en cat.:** 30

**Posición de publicación:** 12



- 15** Chueca Cía, Javier; Julián Andrés, Asunción; López Moreno, Juan Ignacio; Peña Monné, José Luis; Camins, J. Análisis de la evolución reciente de los glaciares del macizo de la Maladeta (Pirineo Central español) :cuantificación de pérdidas de superficie y volumen. BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. pp. 9 - 164. 2004. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 16** Chueca Cía, Javier; Julián Andrés, Asunción. Caracterización y tipología de canales de aludes en valle de Ordesa (Pirineo central español). BOLETÍN DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTORIA NATURAL. SECCIÓN GEOLÓGICA. 99 - 1-4, pp. 93 - 103. 2004. ISSN 0583-7510

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 17** Chueca Cía, Javier; Julián Andrés, Asunción. Determinación de la existencia de permafrost en la Sierra de Telera (Pirineo central español), a partir de sondeos eléctricos verticales y mediciones BTS. BOLETÍN DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTORIA NATURAL. SECCIÓN GEOLÓGICA. 99 - 1-4, pp. 65 - 74. 2004. ISSN 0583-7510

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 18** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A. Influencia de la radiación solar en el proceso de degradación y fragmentación post-Pequeña Edad del Hielo del glaciar de la Madaleta (Pirineo Central Español). GEOGRAPHICAL RESEARCH LETTERS. 30, pp. 61 - 84. 2004. ISSN 0211-6820

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 19** Chueca, J.; Julian, A. Relationship Between Solar Radiation and the Development and Morphology of Small Cirque Glaciers (Maladeta Mountain Massif, Central Pyrenees Spain). GEOGRAFISKA ANNALER, SERIES A: PHYSICAL GEOGRAPHY. 86A - 1, pp. 81 - 89. 2004. ISSN 0435-3676

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOLOGY

**Índice de impacto:** 0.52

**Num. revistas en cat.:** 34

**Posición de publicación:** 25

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Índice de impacto:** 0.52

**Posición de publicación:** 27

**Num. revistas en cat.:** 29

- 20** Chueca, J.; López Moreno, J.I.; Julián, A. Determinación de espesores en el glaciar-helero de Coronas (macizo de la Maladeta; Pirineo central español) mediante el empleo de geo-radar. BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 4, pp. 111 - 124. 2003. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 21** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A.; Saz Sánchez, M.A.; Creus Novau, J.; López Moreno, I. El glaciar de la Maladeta (Pirineo central español: análisis de su evolución desde la pequeña edad del hielo y de su relación con factores climáticos. CUATERNARIO Y GEOMORFOLOGIA. 17 - 3-4, pp. 41 - 55. 2003. ISSN 2695-8589

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 22** Peña, J.L.; Chueca, J.; Julián, A. Rasgos geomorfológicos del tossal de la Seu Vella. SEU VELLA. 4-5, pp. 637 - 655. 2003. ISSN 1575-7625

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 23** Chueca, J.; Julian, A.; Lopez, I. Variations of Glaciar Coronas, Pyrenees, Spain, During the 20th Century. JOURNAL OF GLACIOLOGY. 49 - 166, pp. 449 - 455. 2003. ISSN 0022-1430

**Tipo de producción:** Artículo científico



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.819

**Posición de publicación:** 22

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.819

**Posición de publicación:** 7

**Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 128

**Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 31

- 24** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A.; Peña Monné, J. L. Comparación de la situación de los glaciares del Pirineo español entre el final de la pequeña edad del hielo y la actualidad. BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 3, pp. 13 - 41. 2002. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 25** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A. El relieve de la Alta Ribagorza (Pirineo Central). BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 3, pp. 45 - 111. 2002. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 26** Julián Andrés, A.; Chueca Cía, J. Rasgos climáticos del Macizo de la Maladeta (Pirineo Central español). BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 3, pp. 113 - 130. 2002. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 27** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A.; Peña Monné, J. L.; Lapeña Laiglesia, A.; López Moreno, I. Dinámica de los glaciares del Pirineo aragonés: resultados de la campaña glaciológica del año 1999. BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 2, pp. 13 - 36. 2001. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 28** Julián Andrés, A.; Saz Sánchez, M. A.; Creus Novau, J.; López Moreno, I.; Chueca Cía, J. Estudio de la evolución del glaciar de Coronas (Macizo de la Maladeta; Pirineo Central español) desde el final de la pequeña edad del hielo hasta la actualidad, y de su relación con el clima. BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 2, pp. 81 - 115. 2001. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 29** Julián, A.; López Moreno, I.; Peña Monné, J. L.; Zabalza Martínez, J.; Lapeña Laiglesia, A.; Chueca Cía, Javier. Cartografía de zonas probables de aludes en el Pirineo aragonés: metodología y resultados. BOLETÍN DE LA ASOCIACIÓN DE GEÓGRAFOS ESPAÑOLES. 30, pp. 119 - 134. 2000. ISSN 0212-9426

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 30** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A. Cronología del proceso de deglaciación en el glaciar de Leirbreen (macizo de Jotunheimen, Noruega), desde la pequeña edad del hielo hasta la actualidad. CUATERNARIO Y GEOMORFOLOGIA. 14 - 3-4, pp. 55 - 64. 2000. ISSN 2695-8589

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 31** Chueca Cía, J.; Julián Andrés, A.; Peña Monné, J. L.; Blanchard Wrigglesworth, E. Dinámica de los glaciares del Pirineo aragonés: resultados de la campaña glaciológica del año 1998. BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 1, pp. 13 - 41. 2000. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 32** Chueca Cía, J.; Peña Monné, J. L.; Julián Andrés, A. El relieve del Alto Gállego (Pirineo aragonés). BOLETÍN GLACIOLÓGICO ARAGONÉS. 1, pp. 45 - 79. 2000. ISSN 1695-7989

**Tipo de producción:** Artículo científico



- 33** Julián Andrés, Asuncion; Chueca Cia, Javier. Cartografía de zonas probables de aludes en el Valle de Ordesa (Pirineo Aragonés). GEOGRAPHICALIA. 37, pp. 73 - 86. 1999. ISSN 0210-8380

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 34** Julian Andres, Asuncion; Chueca Cia, Javier. Acumulaciones fluviales en la depresión del ebro: valoración de la validez de una secuencia general. GEOGRAPHICALIA. 36, pp. 67 - 82. 1998. ISSN 0210-8380

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 35** Peña, José L.; Julián Andrés, Asunción; Chueca Cía, Javier; Echeverría, María Teresa. Los estudios geoarqueológicos en la reconstrucción del paisaje. Su aplicación en el valle bajo del río Huerva (Depresión del Ebro). ARQUEOLOGÍA ESPACIAL. 19-20, pp. 169 - 183. 1998. ISSN 1136-8195

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 36** Chueca Cía, Javier; Julián Andrés, Asunción. Procesos de karstificación en depósitos morrénicos de la Pequeña Edad del Hielo: glaciares de Infiernos, Pirineo Central. LURRALDE. 21, pp. 35 - 44. 1998. ISSN 0211-5891

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 37** Chueca Cia, Javier; Julian Andres, Asuncion. INFLUENCIA DEL CONTROL ALTITUDINAL EN LA DISTRIBUCION DE UNIDADES MORFODINAMICAS DEGRADATIVAS Y AGRADATIVAS EN AREAS DE MONTAÑA: EL CIRCO DEL TAILLON (VALLE DE GAVARNIE, PIRINEO CENTRAL FRANCES). GEOGRAPHICALIA. 35, pp. 43 - 55. 1997. ISSN 0210-8380

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 38** Chueca Cia, Javier; Julian Andres, Asuncion. CUANTIFICACION DE MOVIMIENTOS EN MASA LENTOS EN MEDIOS DE MONTAÑA: PIRINEO CENTRAL. LURRALDE. 18, pp. 173 - 196. 1995. ISSN 0211-5891

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 39** Chueca Cia, Javier; Julian Andres, Asuncion. DATACION DE DEPOSITOS DE DERRUBIOS GRAVITATORIOS A PARTIR DE TECNICAS LIQUENOMETRICAS (ALTA RIBAGORZA, PIRINEO ORIENTAL OSCENSE). LUCAS MALLADA. 7, pp. 115 - 145. 1995. ISSN 0214-8315

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 40** Chueca Cía, J.; Julian Andrés, A. El glaciar de Frondiellas (Macizo de Balaitus, Pirineo Central Aragonés) y su complejo morrénico: un ejemplo de dinámica deposicional mixta glacio-nival. CUATERNARIO Y GEOMORFOLOGIA. 9 - 3-4, pp. 3 - 15. 1995. ISSN 2695-8589

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 41** Julian Andres, Asuncion. LA CARTOGRAFIA DE LAS ACUMULACIONES CUATERNARIAS DE LA DEPRESION DEL EBRO: METODOS DE REPRESENTACION. GEOGRAPHICALIA. 32, pp. 103 - 121. 1995. ISSN 0210-8380

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 42** Julián Andrés, A. Los meandros encajados del río Ebro entre La Zaida y Caspe: estudio geomorfológico. CUADERNOS DE ESTUDIOS CASPOLINOS. 21, pp. 121 - 152. 1995. ISSN 0211-7649

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 43** Julian Andres, Asuncion. EL KARST DEL PICO DEL CASTILLO DE ACHER (PIRINEO OCCIDENTAL, HUESCA). FACTORES CONDICIONANTES DE SU DISTRIBUCION ESPACIAL. GEOGRAPHICALIA. 31, pp. 127 - 141. 1994. ISSN 0210-8380

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 44** Chueca Cia, Javier; Julian Andres, Asuncion. DINAMICA DE LOS MOVIMIENTOS EN MASA LENTOS EN UN ESPACIO PIRENAICO DE MEDIA-ALTA MONTAÑA: MACIZO DEL TURBON - SIERRA DE BALLABRIGA. LUCAS MALLADA. 5, pp. 49 - 70. 1993. ISSN 0214-8315



**Tipo de producción:** Artículo científico

- 45** Julian, Asuncion; Chueca, Javier. EVOLUCION Y DATACION ARQUEOLOGICA DE LAS ACUMULACIONES HOLOCENAS DE LA HOYA DE HUESCA. BOLSKAN (HUESCA). 10, pp. 177 - 186. 1993. ISSN 0214-4999

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 46** Julián Andrés, A. Aportaciones al poblamiento romano en el Bajo Cinca: Mas de Chartos II. BOLSKAN (HUESCA). 9, pp. 159 - 176. 1992. ISSN 0214-4999

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 47** Chueca Cia, J.; Julian Andres, A.; Lampre Vitaller, F. Control de la dinámica superficial en el glaciar rocoso activo de Bisiberris. LURRALDE. 15, pp. 45 - 50. 1992. ISSN 0211-5891

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 48** Julián Andrés, A.; Lampre Vitaller, F.; Chueca Cía, J. Measurement of surficial dynamics in besiberris active Rock Glacier. LURRALDE. 15, pp. 45 - 50. 1992. ISSN 0211-5891

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 49** Julian Andres, Asuncion; Chueca Cia, Javier. CARACTERISTICAS Y SECUENCIA EVOLUTIVA DE LAS ACUMULACIONES CUATERNARIAS DEL RIO EBRO EN EL SECTOR LA ZAIDA -MEQUINENZA (PROV. DE ZARAGOZA). GEOGRAPHICALIA. 28, pp. 123 - 144. 1991. ISSN 0210-8380

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 50** Chueca Cia, Javier; Julian Andres, Asuncion. GENESIS DE GLACIARES ROCOSOS A PARTIR DE DESPRENDIMIENTOS ROCOSOS MASIVOS: MACIZO DEL TURBON (PIRINEO OSCENSE). ALISIOS (LA LAGUNA. 1991). 1, pp. 71 - 80. 1991. ISSN 1132-8193

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 51** Julián Andrés, A.; Salat, J.; Sánchez-Pardo, J.; Font, J.; Rovira, J. V. Circulación marina en la plataforma continental del Ebro determinada a partir de la distribución de masas de agua y los microcontaminantes orgánicos en el sedimento. ACTA GEOLOGICA HISPANICA. 21 - 2, pp. 483 - 490. 1986. ISSN 0567-7505

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 52** P. Ibarra; V. Nieto; M<sup>a</sup> T. Echeverría; M<sup>a</sup> V. Lozano; M<sup>a</sup> J. Albero; A; Julián; J.L. Peña. Esquema metodológico para la realización del mapa de grandes dominios de paisaje de Aragón. GEOECOLOGÍA, CAMBIO AMBIENTAL Y PAISAJE: HOMENAJE AL PROFESOR JOSÉ MARÍA GARCÍA RUIZ. pp. P. 395 - 404.. Instituto Pirenáico de Ecología ; Universidad de La Rioja, 2014. ISBN 9788496487833

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

- 53** J. Chueca-Cía; A. Julián-Andrés; M. Ortúñoz-Candela. Glacial and structural geomorphology in the Maladeta massif, Pyrenees. LANDSCAPES AND LANDFORMS OF SPAIN. pp. P. 173 - 186.. Springer, 2014. ISBN 9789401786270

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

- 54** Asunción Julián; José Luis Peña. Las acumulaciones cuaternarias en el sector occidental de la Depresión del Ebro. ESPACIOS NATURALES Y PAISAJES EN LA RIOJA. pp. P. 63 - 71.. Instituto de Estudios Riojanos, 2007., 2007. ISBN 9788496637245

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

- 55** A. Julián Andrés; J. Chueca Cía. Caracterización morfodinámica de ámbitos montañosos recientemente deglaciaciados: el valle de Visdalen, macizo de Jotunheimen, Noruega. APORTACIONES GEOGRÁFICAS EN MEMORIA DEL PROFESOR L. MIGUEL YETANO RUIZ. pp. P. 309 - 318.. Departamento de Geografía y Ordenación del Territorio, Universidad de Zaragoza, 2002. ISBN 8495480581

**Tipo de producción:** Capítulo de libro



- 56** Francisco Pellicer Corellano; José Luis Peña Monné; Asunción Julián Andrés. La cartografía geomorfológica en España. CARTOGRAFÍA GEOMORFOLÓGICA BÁSICA Y APLICADA. pp. P. 103 - 119.. Geoforma, 1997. ISBN 848777931x  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 57** Javier Chueca Cía; Asunción Julián Andrés. La elaboración de cartografía geomorfológica a partir del empleo de imágenes de satélite. CARTOGRAFÍA GEOMORFOLÓGICA BÁSICA Y APLICADA. pp. P. 49 - 65.. Geoforma, 1997. ISBN 848777931x  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 58** José Luis Peña Monné ... [et Al.]. Leyendas para mapas geomorfológicos a escalas 1:100.000/1:200.000 y 1:25.000/1:50.000. CARTOGRAFÍA GEOMORFOLÓGICA BÁSICA Y APLICADA. pp. P. 127 - 143.. Geoforma, 1997. ISBN 848777931x  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 59** Dirección; Coordinación: Fernando López Martín; Matilde Cabrera Millet; José María Cuadrat Prats; Equipo de Redacción: José María Cuadrat Prats; Miguel Ángel Saz Sánchez ... [et Al.]; Otros Colaboradores: Chueca Cía; Javier; Luis Arrillaga; Martín; González Hidalgo; Ca. Atlas climático de Aragón. pp. 222. Gobierno de Aragón, Servicio de Información y Educación Ambiental, 2007. ISBN 9788483800713  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 60** [textos: Javier Chueca; Asunción Julián; Fernando Biarge; Selección Fotografías; Fernando Biarge]. Los glaciares pirenaicos aragoneses: evolución, fotografías, 1880-1999. pp. 323. Diputación de Huesca, 2002. ISBN 8495005255  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 61** Javier Chueca; Asun Julián. El medio natural de la Alta Ribagorza: macizo de la Maladeta : 1er. curso de naturaleza y montaña, Benasque, septiembre 1994. pp. 155. Colectivo Naturalia, 1994.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 62** Javier Chueca; Asuncion Julián. Andar por el Valle de Benasque. pp. 176. Accion Divulgativa : Penthalon, 1993. ISBN 8479550635  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 63** Asunción Julián Andrés. Los meandros encajados del río Ebro entre La Zaida y Caspe: estudio geomorfológico. pp. 143. Institución "Fernando el Católico", 1987.  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica



## Otros méritos

### Períodos de actividad investigadora

**1** N° de tramos reconocidos: 1

Entidad acreditante: CNEAI

Fecha de obtención: 01/01/2014

**2** N° de tramos reconocidos: 1

Entidad acreditante: CNEAI

Fecha de obtención: 01/01/2012