



Dr. Javier del Valle Melendo

Nacido el 14 de Septiembre de 1963 en Calatayud (Zaragoza), España.

Correo electrónico: delvalle@unizar.es

Teléfono: 976-761000 ext. 3897/ 600 07 23 73.

Formación académica

-Licenciado en Geografía, Universidad de Zaragoza.

-Doctor en Geografía, Universidad de Zaragoza al defender la tesis “El clima del Prepirineo Central y Occidental Aragonés y sus somontanos”. La nota obtenida fue apto “cum laude”. 1991.

-Máster en educación ambiental. Universidad Nacional de Educación a Distancia. Madrid, 1996

-Máster en evaluación de impacto ambiental. Instituto de Estudios ambientales. Málaga. 1997.

Experiencia docente

-Profesor del Dpto. de Geografía y Ordenación del Territorio la Universidad de Zaragoza desde el curso 99-00 hasta la actualidad. Las asignaturas y los cursos de doctorado impartidos versan sobre Geografía de Aragón, de España y de Europa, seminarios específicos sobre reparto y gestión del agua en España, clima, paisaje, espacios naturales protegidos, análisis de usos de suelo, tratamiento de la información en geografía y prácticas de campo.

-Profesor de la Fundación San Valero (Bsch Medio ambiente) donde ha impartido la asignatura “Gestión y conservación de recursos naturales” durante cuatro cursos



-Numerosos cursos coordinados e impartidos fuera de la Universidad, así como charlas y conferencias, entre los que podemos destacar:

- Coordinación de los cursos “Análisis Territorial de Aragón”I (Parque de la Sierra de Guara y su entorno), “Análisis Territorial de Aragón II (Comarcas de Sobrarbe y Ribagorza” y Análisis Territorial de Aragón III (Eje del Ebro), desarrollados en los centros culturales de Ibercaja de Zaragoza y Huesca durante los años 2002 y 2003.

- Director del Diploma de Especialización “Técnico en Zonas de montaña” dentro del programa de Estudios Propios de la Universidad de Zaragoza para los cursos académicos 2004 – 2005 y 2005 – 2006.

- Curso “La experiencia de gestión del agua en España” impartido en la Universidad Autónoma de Querétaro (México) en octubre de 2005.

- Curso “Gestión de cuencas hidrográficas”. Universidad Austral de Chile, Valdivia (Chile). Septiembre y octubre de 2007. Coordinador y profesor único. 30 horas.

- Curso “El agua: análisis en el contexto de Aragón y a cuenca del Ebro”. Centro de Profesores y Recursos de Huesca. Octubre y Noviembre de 2007. Coordinador y profesor de 9 horas.

- Curso “El agua en las culturas”, desarrollado a lo largo del curso 2008-2009 en la Universidad de la Experiencia de Zaragoza (sedes de Ejea y Utebo).

Experiencia investigadora y profesional

-Consultor técnico de la Confederación Hidrográfica del Ebro (organismo dependiente del Ministerio de Medio ambiente para la gestión del agua y del ecosistema fluvial en la cuenca del río Ebro) desde 1991 hasta la actualidad, desarrollando principalmente estudios y análisis hidrológicos de cuencas de ríos afluentes, estudios climáticos (precipitaciones, reparto temporal y espacial, periodos secos, etc.), educación ambiental sobre medio hídrico y gestión del agua en España. Así mismo se encarga de la gestión y visitas guiadas a la exposición “Los Glaciares del Pirineo español” situada en la sede de la Confederación Hidrográfica del Ebro (Paseo de Sagasta 24, Zaragoza).

- Informe sobre los apartados correspondientes a calidad de aguas, actuaciones en márgenes y actuaciones específicamente medioambientales del Plan de



Infraestructuras Hidráulicas de Aragón. Infraestructuras Aragón U.T.E. para el Instituto Aragonés del Agua.

-Participa actualmente en el Proyecto de investigación “Bases para el seguimiento de los glaciares altoaragoneses” del Gobierno de Aragón y de la Universidad de Zaragoza. En él se estudia la situación de los glaciares del Pirineo aragonés y las condiciones climáticas que permiten su mantenimiento.

-Asesor de Tribuna del Agua de Expo Zaragoza 2008 según el proyecto : “Apoyo de la Tribuna del Agua en la generación de contenidos y material documental fundamental para la definición y construcción del legado Expo Zaragoza 2008”.

-Viaje científico a la Península de Kamchatka (Siberia Oriental) con la Sociedad Glaciológica Internacional para el reconocimiento de glaciares negros y volcanes activos, agosto de 2004.

-Viaje científico a Groenlandia para el reconocimiento de fiordos, frentes glaciares y efectos del calentamiento con la Sociedad Geográfica española, 2009.



Publicaciones y comunicaciones a congresos (resumen)

Libros:

- del Valle J, Ollero A, Sánchez M. (2007). Atlas de los ríos de Aragón. Ed: Prames, 560 pp.
 - El Parque Natural del Moncayo. Ed Prames, colección Rutas Cai-100. 130 pp. Zaragoza 2006.
 - del Valle J. (2004). Funciones y usos del agua en la Cuenca del Ebro. Instituto aragonés del Agua, Gobierno de Aragón. Ed. Prames. Zaragoza, 2003. 170 pp.
 - Revista del Centro de Estudios del Sobrarbe nº 9 (del Valle J. y Espona J. coordinadores). Aínsa 2004.
 - Análisis territorial del Parque de la Sierra y Cañones de Guara y su entorno (del Valle J. y Espona J. coordinadores). Publicaciones del Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón, Serie investigación. 2003.
 - Agua y naturaleza , capítulo en “La Huella del agua en Ejea de los Caballeros. Zaragoza. 2003.
 - del Valle J. El clima del Prepirineo central occidental aragonés y sus Somontanos. Ed. Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón, Serie Investigación Nº 5. Zaragoza 1996. 327 pp.
 - VV.AA. Efectos de la contaminación del aluvial del Ebro sobre las actividades económicas y los ecosistemas. Actas del Congreso nacional sobre análisis y evolución de la contaminación de las aguas subterráneas. Alcalá de Henares (Madrid), 1994.
- ### Artículos (resumen).
- del Valle J, Cancer L, Lampre F (2008). Análisis de algunas situaciones sinópticas significativas en la estación meteorológica del Aneto (3050 m), Pirineo Aragonés. Actas del IX Congreso Nacional de Medio Ambiente, Madrid.
 - del Valle J, Rodríguez C (2004). Análisis de la calidad ambiental y paisajística del entorno de los ibones del Pirineo aragonés. Actas del VII Congreso Nacional de Medio Ambiente. Madrid.
 - Impacto territorial de cuatro experiencias de rehabilitación de pueblos deshabitados afectados por la construcción de embalses. Actas del IV Congreso Internacional de Ordenación del Territorio. Zaragoza 2003.



- Las intensas lluvias y riadas del 23 al 25 de Octubre de 2000 en el SE de la Cuenca del Ebro. Seguimiento y gestión mediante el Sistema Automático de Información Hidrológica. de la Confederación Hidrográfica del Ebro. Actas de la VII Reunión Nacional de Climatología. Albarracín (Teruel) 2002.

-The Park of la Sierra and Canyons of Guara: Richness and complexity of a natural space and management guides lines (El Parque de la Sierra y Cañones de Guara, riqueza y complejidad de un espacio natural y líneas de gestion). Actas del III Congreso Internacional “Ciencia y tecnología aplicada a la Protección del Patrimonio cultural en la cuenca Mediterránea. Alcalá de Henares, Julio 2001 (formato Cd).

-El Clima de la Provincia de Huesca. Fascículo publicado por el Diario del Altoaragón. Huesca 1996 (16 pp).

-Numerosos artículos en revistas científicas y de divulgación así como comunicaciones a congresos sobre temas referentes a medio ambiente, medio natural, ordenación del territorio, impactos ambientales, gestión del agua y recursos hídricos, montaña y glaciares del Pirineo aragonés.

Comunicaciones a congresos (resumen)

-Conferencia “Tipología y estado ambiental de los ibones del Pirineo” en el I International meeting on Ecology and Earth Sciences in High Mountain. Sallent de Gállego (Huesca), agosto de 2008. Fundación Laboratorio de Anatomía Animal.

-Comunicación “Espacios naturales protegidos de Aragón y modelos de gestión”. Encuentro Internacional sobre desarrollo rural sostenible, Universidad Austral de Chile, campus de Puerto Montt Enero 2007.

-Ponencia “Desarrollo geográfico y territorial en situaciones de sequía. El caso de España” En la mesa redonda “Retos sociales y ambientales de la sequía”. Foro Internacional de la Sequía organizado por el Ministerio de Medio Ambiente de España. Sevilla 17 al 20 de junio, 2007.

-Ponencia “riesgo de inundación y actividades turísticas en España”, ponencia invitada a la II Conferencia internacional do Atlántico, Funchal (Madeira, Portugal), del 24 al 27 de noviembre de 2005.

-Characteristics of a Meteorological Observatory in the Glaciers of Aneto – Maladeta, Aragonese Pyrenees, Spain. Comunicación a las jornadas de la Societé



hydrotechnique de France y de la Alpine Glaciological Meeting. Grenoble (Francia).
Marzo de 2003.

-Repercusiones ambientales de las actividades de turismo interior en el
Maestrazgo turolense I. Comunicación (oral) a la 1ª semana de Evaluación de Impacto
ambiental. Universidad de Alcalá de Henares (Madrid). 1995

-Repercusiones ambientales de las actividades de turismo interior en el
Maestrazgo turolense I I. Comunicación (oral) a la 1ª semana de Evaluación de Impacto
ambiental. Universidad de Alcalá de Henares (Madrid). 1995.

Líneas de investigación

-Glaciares y alta montaña.

-Espacios naturales protegidos: valores ambientales y gestión.

-Agua: ciclo, presión antrópica, transformaciones del medio hídrico.

-Clima y climatología.

-Paisaje.

