

JOSÉ MARÍA BENLLIURE MORENO.

FUNCIONARIO DEL CUERPO DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS DEL ESTADO.

TRAYECTORIA PROFESIONAL.

25 de julio de 2023. Nombramiento Subsecretario de la Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Infraestructuras y Territorio.

De 17 de abril de 2012 hasta 24 julio de 2023.

Jefe de Área de Explotación en la Confederación Hidrográfica del Júcar.

Funciones, las propias del Jefe de Área de Explotación de la CHJ referidas a las cuencas del Norte del ámbito territorial (desde octubre de 2012 hasta abril de 2013 incluido) y las mismas respecto a las cuencas del Sur (desde mayo de 2013 hasta hoy). En todos los casos y para el conjunto de la Demarcación las previstas para el jefe de explotación en el Comité Permanente para situaciones de avenidas etc.

Director de explotación de las Presas de Tous, Alarcón , Contreras y Ferrata, Coordinación de la explotación del resto de infraestructuras que dependen del área. Gestión de recursos incluido los correspondientes a la Confederación en relación al ATS.

Coordinación con la Confederación hidrográfica del Tajo para la gestión del trasvase Tajo Segura. Incluido el estudio de tarifas del trasvase.

Del área dependen las obras realizadas por los servicios correspondientes en las presas cuya explotación tienen encomendadas. Destacando en este período la finalización de las obras de terminación de la Presa de Tous y las correspondientes a las obras de emergencia en el túnel de la Escala (conexión Tous –canal Júcar Turia). Así como varias obras de emergencia (balsas de regulación, sondeos, reparaciones etc.)

Realización asimismo el análisis de la contabilidad analítica del organismo correspondiente a las anualidades 2011, 2012, 2013, 2014, 2015 y a partir de ahí se ha coordinado la elaboración de las tarifas correspondientes a las anualidades 2013, 2014, 2015, 2016, y las liquidaciones correspondientes.

Participación en el ámbito Norte o Sur (según la competencia que he tenido en cada momento) en las Comisiones de desembalse y en las Juntas de explotación. Para ambas zonas participación en el Comité Permanente cuando procede.

De 2007 hasta 2012

Director General del Agua de la Generalitat valenciana. Ejerciendo las siguientes funciones:

- a) Participación en la elaboración de la planificación hidrológica de los sistemas de explotación que afectan a la Comunitat, en el marco de la demarcación hidrográfica correspondiente.
- b) La planificación y gestión de la calidad de las aguas de transición y costeras de la Comunitat.

- c) La optimización de regadíos y la racionalización del uso del agua.
- d) La coordinación de la participación de la Comunitat en las demarcaciones hidrográficas y demás órganos estatales de gobierno, planificación y gestión previstos en la legislación de aguas.
- e) La planificación, proyecto, construcción, conservación y explotación de las infraestructuras hidráulicas de interés general comunitario.
- f) La realización de estudios, planes, normas, infraestructuras y campañas divulgativas para el ahorro y gestión eficiente del agua.
- g) La elaboración de planes y ejecución de obras para la mejora de las infraestructuras de riego agrícola, y especialmente para la modernización del regadío y el ahorro de agua.
- h) La planificación y ejecución de obras de reutilización de las aguas residuales depuradas.
- i) La cooperación con los entes locales en la planificación y construcción de obras de abastecimiento, saneamiento y protección frente a avenidas en núcleos urbanos.
- j) El control de la calidad de las aguas costeras y de transición, incluida las aguas de baño y el ejercicio de las competencias autonómicas en materia de autorizaciones de vertido al dominio público marítimo terrestre.
- k) El asesoramiento y cooperación con todo tipo de entidades públicas y privadas cuyas actividades tengan relación con la conservación y uso eficiente del agua en la Comunitat Valenciana, y con la obtención de recursos externos que contribuyan a paliar la situación de escasez del recurso en el territorio valenciano.
- l) La realización de actividades de educación y sensibilización social en relación con la protección y conservación de los recursos hídricos.
- m) Las funciones derivadas de la normativa sectorial aplicable en materia de seguridad de presas, embalses y balsas para riego ubicados fuera del dominio público hidráulico.

Además, ha sido:

Miembro de la Junta de Gobierno, el Consejo del Agua, la Asamblea de Usuarios y el Comité de Autoridades Competentes de la Demarcación Hidrográfica del Júcar.

Miembro del Consejo del Agua, la Asamblea de Usuarios, y el Comité de Autoridades Competentes del Segura,

Miembro de la Asamblea de Usuarios y Comité de Autoridades competentes del Ebro.

Miembro del comité ejecutivo de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla

Miembro invitado de la Comisión Central de explotación del acueducto Tajo-Segura en representación de la Comunidad valenciana.

Miembro del Consejo de administración de las empresas públicas Seiasa de la Meseta Sur (modernización de regadíos hasta su extinción en enero de 2011), Valenciana de Aprovechamientos Energéticos (obras públicas y residuos VAERSA) y de la Entidad Pública de Saneamiento de Aguas Residuales (EPSAR) de la Comunidad valenciana

Experto del Comité de las Regiones de la Unión Europea en el dictamen aprobado sobre la comunicación de la Comisión sobre escasez de agua y sequía. 2008.

Miembro del Grupo Técnico de Seguimiento del Gran Proyecto Júcar Vinalopó dentro del Programa Operativo Comunidad valenciana. FEDER

Coordinador del grupo de trabajo "Agua" de la Comisión Intermediterránea de la CRPM (Conference of Peripheral and Maritime Regions of Europe).

Colaborador habitual del Instituto Mediterráneo del Agua.

Colaborador habitual del Instituto Euromediterráneo del Agua.

Julio de 2003 hasta 31 de agosto de 2007

Jefe de Área de Tecnología y Coordinación de la Confederación Hidrográfica del Júcar.

Como Jefe de Área de Tecnología y Coordinación formo parte de la comisión de seguimiento de los convenios formalizados para la ejecución de actuaciones a financiar por fondos Feder medidas 3.2 y 3.6, Programas operativos Comunidad Valenciana y Castilla La Mancha, participando de las negociaciones para la formalización de nuevos convenios con Ayuntamientos y comunidades autónomas.

Coordinación y ejercicio de las funciones de supervisión técnica y ambiental de proyectos.

Director de diversas Obras y Proyectos.

Seguimiento de la programación económica del Organismo

Responsable de Gestión de Fondos Feder

En relación a obras ejecutadas en este periodo cabe destacar:

Director del proyecto y de la obra de la Presa de Mora de Rubielos (Teruel). Redacción y trámite hasta su aprobación de los documentos correspondientes a las Normas de explotación, Plan de llenado y Plan de emergencia de la Presa de mora de Rubielos. Siendo la primera presa de la confederación Hidrográfica del Júcar con estos Planes y Normas aprobados.

Director del Proyecto y de las obras correspondientes al espejo de agua en la presa de Alarcón (Cuenca). Que suponían dos azudes con características de grandes presas.

Diciembre de 1999 a junio de 2003

Director General de Urbanismo y Ordenación del Territorio de la Generalitat valenciana.

-Presidente de las Comisión territorial de Urbanismo de Alicante.

-Presidente de la Comisión Territorial de Urbanismo de Castellón.

- Presidente de la Comisión Territorial de urbanismo de Valencia.
- Vocal del Patronato de El Palmeral de Elx
- Miembro de la Comisión Interdepartamental de coordinación para el parque temático de Alicante y el correspondiente proyecto cultural de Castellón.
- Patrono de la Fundación “Instituto valenciano de la Edificación”
- Vocal de la Comisión para el “Plan eólico de la Comunidad valenciana”
- Vocal de los Consejos de Administración de las siguientes empresas públicas:
 - Alta Velocidad Alicante Nodo de transportes S.A. (Ministerio de Fomento, RENFE, Ayto). de Alicante, Generalitat valenciana). Objeto: diseño de la entrada del AVE a Alicante y transformación urbanística.
 - Valencia Parque central, Alta Velocidad 2003 S.A. (Ministerio de Fomento, RENFE, Ayto. de Valencia, Generalitat valenciana). Objeto: diseño de la entrada del AVE a Valencia y transformación urbanística.
 - Autoridad Portuaria de Valencia
 - Autoridad Portuaria de Alicante
 - Aeropuerto de Castellón S.A. (Diputación de Castellón y Generalitat valenciana, Objeto: desarrollo del nuevo aeropuerto de Castellón))
 - Parque empresarial de Requena S.L. (SEPI Ministerio de economía y Generalitat Valenciana). (Objeto desarrollo de Parque empresarial)
 - Parque empresarial de Sagunto S.L. (SEPI Ministerio de economía y Generalitat Valenciana). Objeto:desarrollo del mayor parque empresarial de Europa))
 - SEPIVA Generalitat valenciana Objeto:desarrollo de polígonos industriales de promoción pública
 - Parc Castelló Generalitat valenciana. Objeto:desarrollo de zona logística y de servicios junto al Puerto de Castellón)
 - Ciudad de la Luz Generalitat valenciana. Objeto: desarrollo de la Ciudad del cine de Alicante

- Instituto Valenciano de la Vivienda S.A. Generalitat valenciana
- Valencia, Plataforma Intermodal y Logística S.A. Sepes, Autoridad portuaria de Valencia, Ayuntamiento de Valencia, Generalitat valenciana. Objeto: desarrollo de zona logística del Puerto de Valencia
- Construcción de Infraestructuras Educativas S.A. Generalitat valenciana. Objeto: construcción de colegios para el cumplimiento de la LOGSE

Director de los trabajos correspondientes al Plan de Acción Territorial de Prevención de los riesgos de inundación de la Comunidad Valenciana (PATRICOVA), que supone la priorización de actuaciones infraestructurales y de restauración hidrológico-forestal en todo el ámbito de la Comunidad Valenciana, así como el establecimiento de una normativa territorial para la limitación de los impactos generados por las inundaciones. Este Plan aprobado por el Gobierno valenciano, tiene prestigio nacional e internacional y fue merecedor del Premio Nacional de Medio Ambiente "Aqua", otorgado por el Ministerio de Medio Ambiente en el año 2001.

Director de los trabajos correspondientes a. Hipótesis de Modelo territorial de futuro de la Comunidad Valenciana, Plan de Acción Territorial de entorno metropolitano de Alicante-Elx, Plan del Entorno de Castellón, P.A.T. de Ontinyent, P.A.T de la Muntanya de Alacant y P.A.T del eje del Vinalopó. Todos estos trabajos suponen no solo la definición del Modelo de Ordenación Territorial Futuro sino la programación de actuaciones con efectos sobre el medio ambiente o las comunicaciones, definiéndose en consecuencia un documento con la priorización y valoración de actuaciones con incidencia territorial

Septiembre de 1988 a Diciembre de 1999

Jefe de Área de calidad y Comisario adjunto de la Confederación Hidrográfica del Júcar.

-Vocal en representación de la Confederación Hidrográfica del Júcar en el Consejo de Ordenación del Territorio de Aragón (desde el 18/9/98 hasta el 23/12/99 y desde el 4/9/2003 hasta hoy como vocal suplente).

-Vocal de la Junta de Saneamiento de la Comunidad Autónoma de Aragón (desde el 10/2/1998 hasta el 23/12/99)

-Miembro de la Comisión Verde de la mesa del Porcino de Aragón (desde el 21/4/94 hasta el 23/12/99).

Diciembre de 1991 a septiembre de 1998

Jefe de Sección y Jefe de servicio de vertidos de la Confederación Hidrográfica del Júcar.

-Vocal en la Comisión de Ordenación del Territorio de Teruel (desde el 31/10/91 hasta el 23/12/99)

-Miembro de la Comisión de Control de Calidad de las Aguas de Consumo Público de la Comunidad Valenciana (como jefe del Área de calidad del agua)

-Miembro del Centro de Servicios y Gestión del Agua de la Generalitat valenciana (como jefe del Área de Calidad del Agua).

Como Jefe de Servicio de vertidos y posteriormente Comisario Adjunto y Jefe de Calidad de Aguas, he participado en la elaboración tanto del Plan de Saneamiento de la Comunidad Valenciana como del Plan Nacional de Saneamiento, para el cumplimiento de la Directiva 91/271. Así como en los trabajos de actualización de la Red I.C.A. y Red Biológica de control de Calidad de Aguas, así como el reinicio del sistema SAICA.. De la misma manera al formar parte de la Junta de Saneamiento de Aragón he colaborado en la redacción de los planes de saneamiento correspondientes.

Junio de 1989 a diciembre de 1991

Técnico Superior Facultativo de Proyectos y Obras y Jefe accidental del Servicio de Conservación y Explotación de Carreteras de Toledo. Demarcación de Carreteras de Casilla La Mancha.

Febrero de 1988 a Junio de 1989

Jefe de la sección de conservación de la Junta del puerto de Tarragona

Septiembre de 1987

Funcionario por oposición del Cuerpo de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.

Agosto de 1986 a julio de 1987

Jefe de Obra en la empresa PAVASAL S.A. Quart de Poblet (Valencia)

Febrero a Agosto de 1986

Técnico en la empresa de Prefabricados de hormigón Gadea Hermanos S.A. Benisanó (Valencia). (organización y cálculo de saneamientos y diseño estructural de las conducciones)

Enero de 1984 a enero de 1986

Compatibilizando los estudios de los últimos cursos de carrera de Ingeniero de Caminos, "Asesoramiento técnico a la fábrica de cementos Peyland S.A. para traslado desde zona urbana a cantera en t.m. de Ribarroja del Turia (Valencia)". (Laboratorio y Cálculo de estructuras, naves y silos de almacenamiento"

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, especialidad Hidráulica y Energética, Promoción 1985.