

SUMARMENOR

Newsletter nº 1

Enero 2023



Región de Murcia
Consejería de Medio Ambiente, Mar Menor,
Universidades e Investigación

Dirección General del Mar Menor



Servicio de información financiado por la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia en el marco del Convenio suscrito entre la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente y Emergencias y CROEM para actuaciones de cooperación y fomento de actividades relacionadas con la aplicación de la Ley 3/2020, de 27 de julio de 2020, de recuperación y protección del Mar Menor

Índice

- López Miras remodela su Gobierno como "un nuevo impulso para aprovechar al máximo los Presupuestos y avanzar" ante "el contexto de incertidumbre que vive España"3
- Medio Ambiente solicita a la ministra Ribera una reunión para impulsar la coordinación en relación a la recuperación y protección del Mar Menor.....6
- La Región lidera en España el plan 'ThinkINAzul' financiado con 10 millones.....7
- El Gobierno regional tiene como prioridad que la rambla del Albuñón deje de ser un río de nutrientes y agua dulce.....9
- Las obras en Plaza Bohemia de La Manga inician su recta final para convertirla en uno de los mayores espacios de disfrute al aire libre11

S U M A R M E N O R

López Miras remodela su Gobierno como "un nuevo impulso para aprovechar al máximo los Presupuestos y avanzar" ante "el contexto de incertidumbre que vive España"

- **Juan María Vázquez será el consejero de Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación, y Conchita Ruiz Caballero, la titular de Protección Social, Familias e Igualdad, mientras que Víctor Marín Navarro sustituye a María Isabel Campuzano en Educación.**
- **El presidente afirma que con el cambio de Gobierno "vamos a proteger más el Mar Menor, a la investigación y a las familias que más lo necesitan, mientras seguimos haciendo avanzar a la Región".**

El presidente del Gobierno de la Región de Murcia, Fernando López Miras, anunció hoy durante una comparecencia en el Palacio de San Esteban la remodelación de su Ejecutivo como "un nuevo impulso" tras la aprobación de los Presupuestos para 2023 de la Comunidad, "con el fin de aprovechar al máximo esas cuentas récord y avanzar". Además, afirmó que con el nuevo Gobierno "garantizamos estabilidad, fortaleza y unidad frente al contexto de incertidumbre que vive nuestro país".



La remodelación fija en diez el número de consejerías, con la creación de dos nuevos departamentos: la **Consejería de Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación**, con el **catedrático Juan María Vázquez Rojas como nuevo consejero**; y la **Consejería de Protección Social, Familias e Igualdad**, en la que estará al frente la hasta ahora directora general de Personas con Discapacidad, Conchita Ruiz Caballero.

Además, y tras agradecer su labor, López Miras dio a conocer la salida de María Isabel Campuzano como consejera de Educación, cargo que ocupará el hasta ahora director general de Recursos Humanos, Planificación Educativa y Evaluación, Víctor Marín Navarro. Asimismo, la denominación de la Consejería pasa a ser Educación, Formación Profesional y Empleo.

S U M A R M E N O R

Para el presidente, “hoy es más necesario que nunca contar con un Gobierno eficaz, sólido, cohesionado, alejado del ruido y centrado sólo en trabajar por la Región”. A la vez, recordó que la remodelación “va en línea con los valores que nos identifican: la creación de empleo, las reducciones de impuestos, la defensa y la protección del estado del bienestar y de los servicios públicos, la educación de calidad y la **defensa del medio ambiente**”.

“Transformar y proteger más y mejor a la Región de Murcia es el objetivo de Gobierno”, avanzó el presidente, quien afirmó que “vamos a **proteger más el Mar Menor**, a la investigación y a las familias que más lo necesiten, mientras seguimos haciendo avanzar a la Región”.

La creación de las dos nuevas consejerías implica una variación en la distribución de competencias, a lo que se suma la designación del consejero Marcos Ortuño como nuevo portavoz del Gobierno regional.

Así queda definida la estructura del Gobierno de la Región de Murcia:

- Vicepresidencia, Transparencia, Participación y Cooperación. Isabel Franco
- Presidencia, Turismo, Cultura, Deporte, Juventud y Portavocía. Marcos Ortuño
- Economía, Hacienda, Fondos Europeos y Administración Digital. Luis Alberto Marín
- Política Social, Familias e Igualdad. Conchita Ruiz Caballero
- Empresa, Economía Social y Autónomos. Valle Miguélez
- Salud. Juan José Pedreño
- Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca. Antonio Luengo
- **Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación. Juan María Vázquez**
- Educación, Formación Profesional y Empleo. Víctor Marín
- Fomento e Infraestructuras. José Ramón Díez de Revenga

Consejería para potenciar la recuperación del Mar Menor

En referencia a la nueva Consejería de Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación, el presidente afirmó que este departamento “nace para potenciar las labores de protección y recuperación del Mar Menor, de la mano de la comunidad científica, y para hacerlo con más agilidad”.

Se trata de un refuerzo de la política medioambiental de la Comunidad “con vocación de continuidad, como un pilar sobre el que se debe sustentar el futuro y el crecimiento de la Región de Murcia”, añadió.

Así, López Miras explicó que los Presupuestos de 2023 “recogen una inversión histórica de 102 millones de euros destinados al Mar Menor, y queremos centralizar todos los esfuerzos en esta Consejería para continuar con la ejecución de los proyectos llamados a proteger y mejorar el estado del ecosistema”. En cuanto al nuevo consejero, Juan María Vázquez, el presidente señaló que “nos aportará experiencia, rigor y energía”.



Nuevo consejero

Juan María Vázquez Rojas (Águilas, 1964). Catedrático de Medicina y Cirugía Animal en la Universidad de Murcia y Académico de Número de la Real Academia de Ciencias Veterinarias de España y de las Academias de Ciencias y de Veterinaria de la Región de Murcia. Miembro del Colegio Europeo de Reproducción Animal. Es miembro de la Real Academia de Ciencias Veterinarias de España, Academia de Ciencias de la Región de Murcia y miembro fundador de la Academia de Ciencias Veterinarias de la Región de Murcia. Investigador visitante en Babraham Institute (Cambridge). Coautor de 237 publicaciones científicas, 37 libros y capítulos de libro, 27 artículos de divulgación y de dos familias de patentes. Fue vicerrector de Investigación de la Universidad de Murcia (2006-2012) y del Campus de Excelencia Internacional, Campus Mare Nostrum. Ha sido asimismo director general de Investigación Científica y Técnica del Ministerio de Economía y Competitividad (2012-2014), secretario general de Universidades (2015) en el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte y Secretario General de Ciencia e Innovación y presidente del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (2016-2018). Además, ha sido diputado y portavoz de universidades en la XI y XII legislaturas (2015-2016) en el Congreso de los Diputados y senador y portavoz de Ciencia y Universidades en el Senado (2020-2023).

FUENTE. CARM.



Medio Ambiente solicita a la ministra Ribera una reunión para impulsar la coordinación en relación a la recuperación y protección del Mar Menor

- **El consejero Juan María Vázquez envía una carta a la responsable de Transición Ecológica tras tomar posesión de su cargo.**

El consejero de Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación, Juan María Vázquez, ha solicitado al Gobierno de España la celebración de un encuentro de trabajo para avanzar en la coordinación necesaria entre ambas administraciones en relación a la protección y recuperación del Mar Menor.

Así lo recoge la carta enviada por el consejero a la ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, Teresa Ribera.

El nuevo titular de Medio Ambiente aprovechó esta primera toma de contacto para trasladarle su "voluntad de diálogo, plena disposición para alcanzar puntos de acuerdo y compromiso en todos los asuntos en los que convergen los intereses y la acción de ambas administraciones".

Entre ellos destacó "la recuperación del Mar Menor como cuestión primordial tanto por su alcance medioambiental y social como por lo que representa sentimentalmente para todos, pero especialmente para los habitantes de la Región de Murcia".

"A nadie se le oculta que la estrecha colaboración entre las administraciones resulta esencial en ésta y en otras actuaciones pendientes", indicó Vázquez en la carta, "por lo que me parece de suma importancia y de la mayor urgencia que mantengamos un encuentro para poder contrastar personalmente nuestros puntos de vista y tender puentes que nos permitan unir esfuerzos y trabajar en la misma dirección".

De esta forma el Gobierno regional espera una pronta respuesta de la ministra Ribera a fin de poder mantener un encuentro a la mayor brevedad posible.

FUENTE. CARM.



La Región lidera en España el plan 'ThinkINAzul' financiado con 10 millones

- Hoy se han expuesto sus avances centrados en desarrollar investigaciones en observación y monitorización del medio marino y litoral, acuicultura sostenible, inteligente y de precisión y economía azul.
- La Comunidad ya ha transferido los fondos a las universidades y centros de investigación regionales.

La Región de Murcia lidera a nivel nacional el Plan Complementario de I+D+i en Ciencias Marinas denominado 'ThinkINAzul', que cuenta con una financiación de 10 millones de euros y cuyos avances se expusieron esta mañana en Murcia en unas jornadas inauguradas por el consejero de Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación, Juan María Vázquez.

"Destinada a infraestructuras, personal y proyectos de investigación, se trata de la mayor inversión realizada en I+D+i en el Área de Ciencias Marinas. Estos 10 millones de euros, cofinanciados por la Dirección General de Universidades e Investigación y los Fondos Next Generation EU, han sido distribuidos en su totalidad por la **Fundación Séneca** a las entidades beneficiarias, universidades y centros de investigación. Proteger los ecosistemas marinos frente al cambio climático y la contaminación y abordar los retos de la acuicultura, la pesca y el turismo sostenibles es el objetivo", explicó el consejero.

La palabra 'ThinkINAzul' es un acrónimo del Plan Complementario de I+D+i en Ciencias Marinas, una estrategia conjunta de investigación e innovación en Ciencias Marinas impulsada por el Ministerio de Ciencia y en la que siete comunidades autónomas trabajarán hasta 2025 para abordar de forma sostenible los nuevos desafíos en la monitorización y observación marino-marítimas, el cambio climático, la acuicultura y otros sectores de la **economía azul**.

La Región lidera un plan de investigación y de transferencia de conocimiento, cuyos avances expusieron los coordinadores científicos e institucionales de las comunidades autónomas participantes que integran este consorcio (Murcia, Galicia, Cantabria, Andalucía, Valencia, Canarias y Baleares). En total, las comunidades disponen de una cifra superior a los 50 millones de euros.

El titular de Universidades e Investigación destacó que "este sistema de cogobernanza va a permitir a las comunidades una mayor coordinación con la Administración central y entre ellas, que llevará seguro a una mayor alineación con las políticas científicas internacionales".



S U M A R M E N O R

Vázquez remarcó el valor de la aportación de la Región al proyecto que se centra en dos aspectos: Por una parte, "la relevancia estratégica, con la barrera biogeográfica en **Cabo de Palos** para la monitorización de la entrada y anticipación de especies invasoras procedentes del Atlántico, el acceso a fondos abisales, la red de reservas marinas consolidadas con experiencia en la participación de proyectos europeos, una de las lagunas costeras más singulares del Mediterráneo y la importancia del sector tecnológico naval".

Por otra parte, "el importante ecosistema regional de I+D+i en Ciencias Marinas, con un consorcio que reúne a las tres universidades de la Región, UMU, UPCT y UCAM, además de instituciones de ámbito estatal y regional como el Instituto Español de Oceanografía, el Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura, el Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Medioambiental y el Centro Tecnológico Naval y del Mar", precisó el consejero.



FUENTE. CARM.

El Gobierno regional tiene como prioridad que la rambla del Albuñón deje de ser un río de nutrientes y agua dulce

- **Vázquez preside el Foro de Coordinación Interadministrativo del Mar Menor y avanza que se creará un órgano colegiado integrado por el Estado, la Comunidad y los ayuntamientos implicados.**

El Gobierno regional tiene como prioridad que la [rambla del Albuñón](#) se comporte como tal y deje de ser un río de nutrientes y agua dulce. Así lo manifestó el consejero de Medio Ambiente, Mar Menor, Universidades e Investigación, Juan María Vázquez, que esta mañana presidió en Foro de Coordinación Interadministrativo del Mar Menor.

“Este será el objetivo, y solo será posible llevarlo a cabo con una actuación coordinada entre la Administración del Estado, cuyo interés ha quedado reflejado hoy, la Comunidad Autónoma y los ayuntamientos implicados”, añadió Vázquez.

“El compromiso del presidente López Miras con el Mar Menor es claro y se ve reflejado en las inversiones programadas para este año por valor de 102 millones de euros”, indicó el consejero.

“También es un empeño del Gobierno regional el avanzar en el desarrollo de los instrumentos de gobernanza incluidos en la Ley 3/2020 de recuperación y protección del Mar Menor y en la ejecución de los [proyectos](#) incluidos en la hoja de ruta para su regeneración”, añadió el titular de Medio Ambiente y Mar Menor.

Al respecto, Vázquez se refirió al [artículo 5](#) de la **ley del Mar Menor** que incide en la creación de un órgano colegiado, formado por representantes de la Administración del Estado, de la Comunidad y de los ayuntamientos, para la coordinación y cooperación institucional de las políticas y actuaciones públicas que afecten al Mar Menor, y expresó su voluntad de que se cree el citado órgano.

Durante el **primer Foro de Coordinación del año**, celebrado en **Santiago de La Ribera** (San Javier), el consejero tendió la mano “a todas las administraciones y así dar respuesta a las demandas de los ciudadanos”. Asimismo, expresó su deseo de “mantener pronto un encuentro con la ministra Teresa Ribera con el objetivo de coordinar todas las acciones entre las administraciones”.



S U M A R M E N O R

Sobre la **retirada de biomasa** de las playas y del interior del ecosistema, cabría destacar que desde el año 2019 y hasta el pasado 22 de enero, la materia extraída **supera las 30.000 toneladas**, "de las que solo más de 25.000 corresponden a los últimos doce meses, lo que ha supuesto retirar más de 405 toneladas de nitrógeno y en torno a 14,5 toneladas de fósforo", matizó el consejero.

En cuanto al estado del Mar Menor, en la reunión se dio cuenta de la **evolución de los parámetros físico-químicos** que permiten conocer el estado del ecosistema. En concreto, a día 25 de enero, el nivel medio de oxígeno se situó en 7,73 mg/l, la clorofila en 0,84 µg/l, la temperatura es de 10,34 grados centígrados, la salinidad en 41,39 y la turbidez en 1,32 FTU.

FUENTE. CARM.



Las obras en Plaza Bohemia de La Manga inician su recta final para convertirla en uno de los mayores espacios de disfrute al aire libre

- Esta actuación, enmarcada en [La Manga 365](#), alcanza casi el 50 por ciento de ejecución con la instalación del mobiliario urbano y la pavimentación de la zona peatonal
- Este nuevo espacio comercial y de ocio se convertirá en un gran boulevard que será el punto de encuentro de ciudadanos y turistas y servirá para dinamizar la economía local

Las obras de renovación de la emblemática Plaza Bohemia, valoradas en 437.052 euros, afrontan su fase final, al haberse ejecutado casi el cincuenta por ciento del proyecto que la llevará a convertirse en uno de los mayores espacios comerciales y de ocio al aire libre en La Manga.

Las obras, cofinanciadas en un 80 por ciento por los fondos FEDER y en un 20 por ciento con recursos propios de la Comunidad, forma parte de la Estrategia Europea de Desarrollo Urbano Sostenible (EDUSI), '[La Manga 365](#)', con la que se pretende reducir la estacionalidad y convertir a este importante enclave costero en destino de interés turístico todo el año.

El consejero de Fomento e Infraestructuras, José Ramón Díez de Revenga, junto con los concejales de Litoral y de Infraestructuras del Ayuntamiento de Cartagena, Cristina Pérez y Diego Ortega, respectivamente, visitó hoy las obras y dio cuenta del "avanzado estado de los trabajos". Asimismo, destacó "la importante inversión en infraestructuras y capital humano que se está realizando en La Manga para potenciar la economía local y la dinamización de este enclave de referencia internacional, que lleva movilizado en su conjunto alrededor de 16 millones de euros".

Detalló que, tras los correspondientes trabajos de drenaje y el levantamiento del muro divisorio entre la plaza y el aparcamiento, se ha finalizado la pavimentación y acerado de toda la zona peatonal de la plaza. Unas actuaciones que se han visto completadas con la instalación de todo el mobiliario urbano como graderío, bancos y aparca bicicletas, entre otros.



S U M A R I O

“No cabe duda de que la reforma integral de la Plaza Bohemia supondrá un antes y un después para la zona, ya que se convertirá en el epicentro de la vida social y económica de La Manga, con la optimización de espacios al aire libre y con una movilidad mucho más sostenible y accesible para todos, en la línea de la Estrategia de Arquitectura y Construcción Sostenible”, destacó Díez de Revenga.

En los próximos días darán comienzo los trabajos de instalación de luminarias, así como el inicio de movimiento de tierras correspondiente a la zona de aparcamiento.

Un gran boulevard al aire libre

La nueva Plaza Bohemia se convertirá en el espacio social, cultural y económico de referencia de La Manga con la ampliación de 1.200 metros cuadrados para crear un gran boulevard al aire libre, donde poder celebrar todo tipo de eventos e instalar mercadillos, puestos artesanales y street food.

El proyecto tiene como epicentro al ciudadano ampliando los espacios peatonales y favoreciendo la intermodalidad con la creación de aparcamientos para bicicletas. Incluye además amplias zonas de sombraje y espacios verdes, la renovación de mobiliario urbano, así como una nueva redistribución de viales para el tráfico rodado, con el fin de aumentar el número de plazas de aparcamiento en 30 más, tres de ellas accesibles y una de recarga para vehículos eléctricos.

La Manga se disfruta

Esta actuación se enmarca en el eje ‘La Manga se disfruta’ que tiene como objetivo promover la protección, fomento y desarrollo del patrimonio cultural y natural de las áreas urbanas, en particular las de interés turístico.

Dentro de este eje destaca la nueva Plaza al Mar en el entorno del Galúa, la remodelación de los parques Jessica y Acapulco, así como la finalización de una nueva de ocio infantil en la Gran Vía, junto al polideportivo de La Manga, en el término municipal de San Javier.

También, la Comunidad ha transferido los fondos para que los ayuntamientos de Cartagena y San Javier puedan llevar a cabo la remodelación de jardines, parques y miradores del paisaje, así como la ejecución de las obras de la Plaza al Mar, ubicada en el Zoco y Castillo del Mar.

FUENTE. CARM.





Contacto:

Departamento de Medio Ambiente de CROEM

email: sumarmenor@croem.es

Teléfono: 968 298677