

# Enfermería Universidad

Periódico de la Organización Colegial de Enfermería de la Comunidad Valenciana  
Dirigido al alumnado del Grado de Enfermería



Amplio respaldo de la comunidad universitaria al I Congreso Nacional de Inteligencia Artificial en Enfermería



El CECOVA presenta su nuevo libro, "Glosario de Anatomía Humana"



Antonio Martínez, nuevo decano de la Facultad de Enfermería y Podología de la UV



Feria de Empleo en Enfermería 2024 de la Universidad CEU Cardenal Herrera

# Amplio respaldo de la comunidad universitaria al I Congreso Nacional de Inteligencia Artificial en Enfermería

La cita congresual estuvo organizada por el CECOVA y se desarrolló en Elche los días 8 y 9 de marzo



En un evento histórico para la Enfermería y la tecnología orientada a la salud, más de mil profesionales se dieron cita en el Primer Congreso Nacional de Inteligencia Artificial en Enfermería organizado por el CECOVA en Elche. Un congreso pionero donde los días 8 y 9 de marzo (y el 7 con los talleres precongresuales)

se promovió el uso de la Inteligencia Artificial (IA) en todas las áreas de la Enfermería, destacando su potencial para mejorar la atención y asistencia sanitaria.

El congreso fue presentado por el presidente del CECOVA, Juan José Tirado, quien, acompañado por el secretario autonómico

de Sanidad, Francisco Ponce, y el alcalde de Elche, Pablo Ruz, puso en evidencia que la Inteligencia Artificial “está siendo la llave que abre puertas hacia dimensiones antes exploradas en la atención sanitaria”, ya que “nos permite ahondar en el análisis predictivo de datos de salud, en la personalización de los tratamientos y en la automatización de tareas



Un congreso pionero donde los días 8 y 9 de marzo (y el 7 con los talleres precongresuales), se promovió el uso de la Inteligencia Artificial (IA) en todas las áreas de la Enfermería, destacando su potencial para mejorar la atención y asistencia sanitaria.



administrativas, liberándonos para dedicar nuestro tiempo y corazón, a lo que realmente importa, el contacto humano, la empatía, la comprensión y el acompañamiento del paciente”.

La presidenta del Colegio de Enfermería de Alicante, Montserrat Angulo, mostró su satisfacción por el hecho de que “nuestra provincia, y en este caso Elche, acoga la celebración de este congreso dado el carácter innovador del mismo y el camino que estoy

segura de que va a empezar a marcar para el devenir de nuestra profesión en el mundo de la inteligencia artificial”.

La conferencia inaugural ‘Controlar y optimizar la IA: el reto del sector sanitario’ corrió a cargo del Catedrático de Economía Aplicada, Andrés Pedreño, y fue moderada por el secretario del CECOVA, José Antonio Ávila. Pedreño explicó detalles de aplicación de la IA predictiva y la generativa y soluciones relativas a datos y a sistemas para minimizar sesgos y

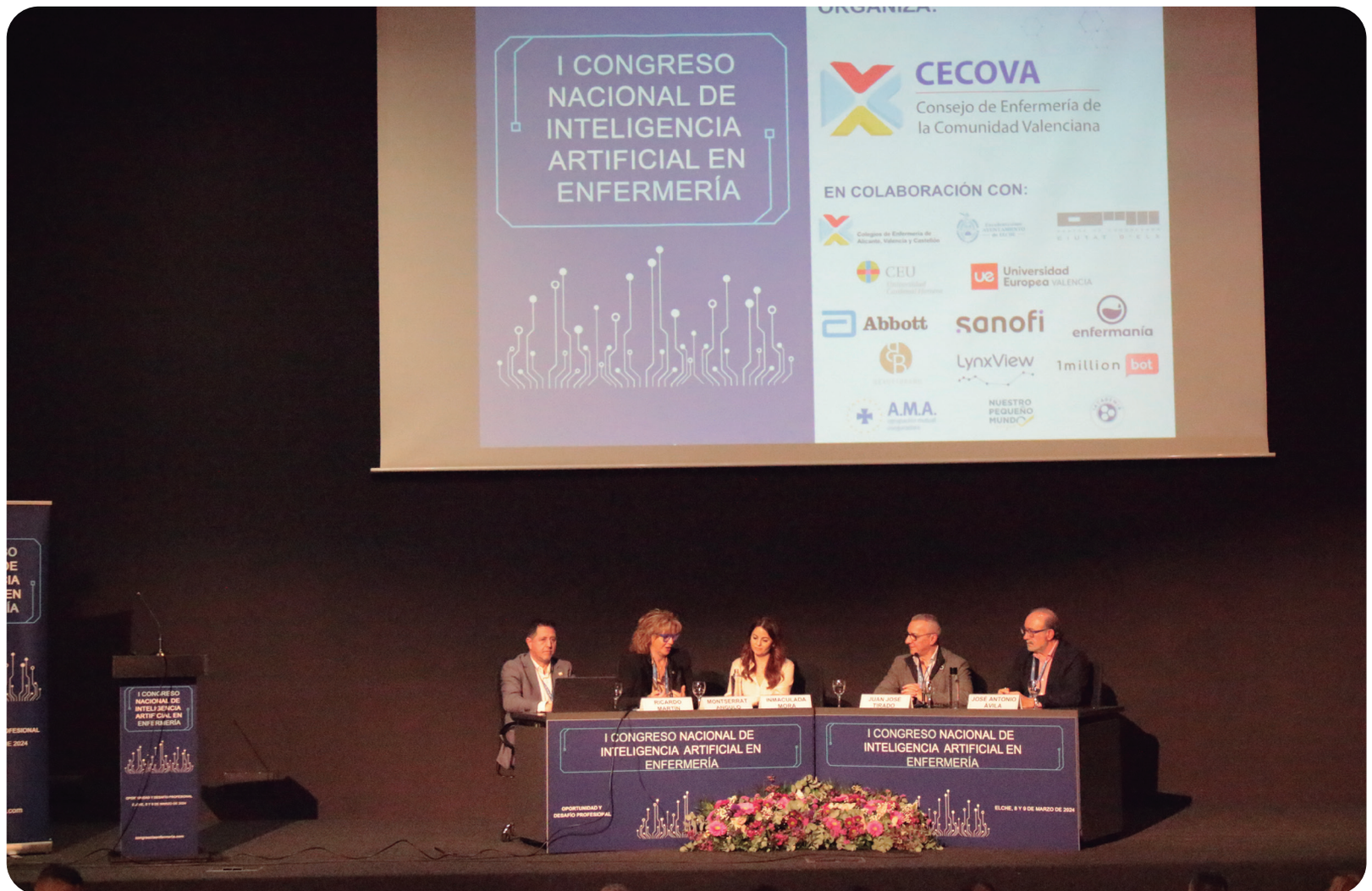
**La conferencia inaugural ‘Controlar y optimizar la IA: el reto del sector sanitario’ corrió a cargo del Catedrático de Economía Aplicada, Andrés Pedreño, y fue moderada por el secretario del CECOVA, José Antonio Ávila.**



maximizar la productividad del rendimiento de los modelos.

Tras ella siguió el desarrollo de un programa de actos que incluyó las mesas ‘Impacto de la IA en salud’, ‘Seguridad, privacidad y ética en el manejo de herramientas de IA’, ‘Entornos inteligentes para la monitorización remota de pacientes’, ‘Automatización de tareas y apoyo en la toma de decisiones’ e ‘IA aplicada a la educación y a la formación continuada’, ‘Avances en IA aplicados al seguimiento en pacientes con enfermedades crónicas’.

También hubo cabida en el programa para dos mesas de comunicaciones orales y pósteres y para la presentación de la primera ‘Guía Práctica de Inteligencia Artificial Aplicada a la Enfermería’, ‘un recurso integral para introducir a los profesionales de enfermería en el uso de la inteligencia artificial (IA) con



los objetivos de mejorar la atención al paciente, optimizar procesos y enfrentar desafíos clínicos complejos”, en palabras de Federico Juárez, desarrollador de proyectos de IA Generativa con la Universidad de Stanford.

La conferencia de clausura ‘Inteligencia artificial y derecho sanitario: Desafíos legales en la frontera de la innovación en salud’ fue moderada por la presidenta del Colegio de Enfermería de Alicante e impartida por el presidente de la Asociación de Derecho Sanitario de la Comunidad Valenciana, Carlos Fornes, quien destacó que es crucial “garantizar que el uso de la IA en el ámbito de la Enfermería se realice de manera segura, ética y respetando la privacidad de los pacientes”.

**Premios**

Al finalizar el Congreso se entregaron los premios a la Comunicación Oral y a la Comunicación Póster. En la categoría de Comunicación Oral ganó Raquel Peña Rodríguez con el proyecto “TITANIABOT: Tu Compañera y Confidente en el Camino hacia el Empoderamiento”.

La comunicación Póster premiada fue presentada por: M. Flores Vizcaya-Moreno, José García Rodríguez, Jorge Azorín López, Andrés Fuster Guillo, Marcelo Saval Calvo, Rosa M. Pérez-Cañaveras, José Luis Girela López, Manuel Benavent-Lledó, David Mulero-Pérez, David Ortiz Pérez y Manuela Domingo Pozo.

**La conferencia de clausura ‘Inteligencia artificial y derecho sanitario: Desafíos legales en la frontera de la innovación en salud’ fue moderada por la presidenta del Colegio de Enfermería de Alicante e impartida por el presidente de la Asociación de Derecho Sanitario de la Comunidad Valenciana, Carlos Fornes**



# El CECOVA presentó su nuevo libro “Glosario de Anatomía Humana” en el Colegio de Enfermería de Valencia

Se trata de una herramienta muy práctica que proporciona a los profesionales y a los estudiantes las habilidades necesarias para identificar y tratar patologías



Imagen de grupo durante la presentación del libro “Glosario de Anatomía Humana” en el salón del Colegio Oficial de Enfermería de Valencia.

El Consejo de Enfermería de la Comunidad Valenciana (CECOVA) ha presentado el [Glosario de Anatomía Humana](#). Una publicación del CECOVA que nace con el objetivo de ofrecer una herramienta a los profesionales de enfermería para adquirir conocimientos sobre la estructura y funcionamiento de los aparatos y sistemas del cuerpo humano y de acercar a los estudiantes a la profesión enfermera.

El libro ha sido editado por el CECOVA y coordinado por José Vicente Carmona, Gema Arévalo Arévalo y por el propio presidente del CECOVA, Juan José Tirado, quien ha aclarado que “comprender la estructura y función del cuerpo humano es básica para brindar atención integral y efectiva a los pacientes. Además, se trata de una herramienta muy práctica que proporciona a los profesionales y a los estudiantes las habilidades necesarias para identificar y tratar patologías de manera efectiva, contribuyendo con la calidad de vida de los enfermos y desarrollando potenciales para cuando inicien sus funciones profesionalmente en Enfermería”.

La presidenta del Colegio Oficial de Enfermería de Valencia (COENV), Laura Almodúver, ha elogiado la obra porque supone “un hito invaluable para nuestra profesión, brindándonos una herramienta fundamental para la formación y el desarrollo profesional continuo de las enfermeras y enfermeros. En nombre del COENV, considero un privilegio que el libro se haya presentado en nuestro salón de actos y doy mi más sincera enhorabuena a los autores y editores del Glosario de Anatomía Humana por su invaluable trabajo. Esta obra sin duda será un referente indispensable para la enfermería española, contribuyendo a la mejora de la calidad de los cuidados que prestamos a la sociedad”.

Subrayando estas palabras, el profesor de la Universidad Europea de Valencia José Vicente Carmona ha añadido que el ‘Glosario de Anatomía Humana’ “supone un primer paso, una primera versión, como si de una aplicación informática se tratase, que irá evolucionado, mejorando en aspectos cuantitativos y cualitativos”. El también vocal del Colegio Oficial de Enfermería de Valencia y profesor

de la UEV aclaró también que se trata de “un libro de Anatomía aplicada, que responde a la pregunta: ¿Qué necesita conocer una enfermera/o en aspectos anatómicos para poder realizar sus técnicas y procedimientos?”.

No en vano, el libro esgrime el subtítulo: El conceptos, imágenes y aspectos de interés clínico para profesionales de enfermería. “Y deja claro, desde el primer momento, que se trata de una obra realizada por enfermeras/os para enfermeras/os. Es el resultado de la labor de un equipo, que trabaja para y por el equipo, dejando a un lado las individualidades. Cada persona aporta lo que puede. Y donde todas/os somos importantes”, según José Vicente Carmona, quien recuerda que este tipo de publicaciones suponen “una oportunidad para los profesionales de enfermería de publicar sus contenidos, y así visibilizarlos al resto de compañeros y profesionales”.

El libro puede descargarse en [www.biblioteca.digitalcecova.es](http://www.biblioteca.digitalcecova.es)

# El auge imparable de las Ciencias de la Salud en los últimos años

Un estudio publicado por la Fundación de Estudios de Economía Aplicada revela que las carreras de Ciencias de la Salud están entre las más solicitadas en la actualidad



The screenshot shows the Fedea website interface. At the top left is the 'fedea' logo. To its right is a navigation menu with items: 'Sobre Fedea', 'Investigación', 'Actualidad', 'Policy Blog', and 'Crisis, ¿qué crisis?'. Further right are icons for an envelope and a magnifying glass. Below the navigation is a header section titled 'ECONOMÍA DIGITAL, ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE'. The main content area features a large graphic on the left depicting a computer monitor, keyboard, and mouse, and a stylized human head on the right composed of various scientific and technological icons. To the right of the graphic is a 'CATEGORÍAS' section with a list of categories and their counts: 'Economía Digital, Energía y Medio Ambiente (50)', 'Economía Regional y Urbana (27)', 'Educación (35)', 'Empresa y Organización Industrial (36)'. The title of the article, 'La demanda de educación superior ante el cambio tecnológico y la inteligencia artificial', is positioned below the graphic.

www.fedea.es

En un panorama educativo marcado por la crisis económica y el cambio tecnológico, las Ciencias de la Salud han emergido como líderes indiscutibles. Mientras disciplinas como Ingeniería y Arquitectura luchan por mantener su relevancia, la rama de las ciencias sanitarias ha ocupado un lugar prominente, destacándose por su capacidad de adaptación y su compromiso con la innovación en la atención sanitaria.

Un reciente estudio publicado por la Fundación de Estudios de Economía Aplicada (Fedea) titulado "La demanda de educación superior ante el cambio tecnológico y la Inteligencia Artificial" revela que las carreras dentro de las Ciencias de la Salud están entre las más solicitadas en la actualidad, y esto no es sorprendente. La sociedad contemporánea enfrenta desafíos sin precedentes, desde el envejecimiento de la población hasta el rápido avance tecnológico, y las ciencias de la salud se han posicionado como la respuesta a estos desafíos.

El informe señala que el crecimiento en la demanda de las ramas sanitarias puede atribuirse al envejecimiento de la población y al desarrollo de nuevas disciplinas asociadas al cambio tecnológico. A medida que la tecnología continúa transformando la atención sanitaria, las ciencias de la salud están a la vanguardia de la adopción de estas innovaciones, incorporando a ellas la Inteligencia Artificial

Además, el informe resalta un fenómeno

notable en el ámbito educativo y laboral: la "economía de los cuidados". Esta noción refleja una valoración cada vez mayor del trabajo doméstico y los cuidados como componentes integrales de la economía. En particular, se observa una "sobrerrepresentación" femenina en campos relacionados con la asistencia social y la enseñanza, aspectos fundamentales de las Ciencias de la Salud. Esta tendencia subraya la importancia de reconocer y valorar el papel crítico que desempeñan las mujeres en la provisión de cuidados, tanto en el ámbito profesional como en el hogar.

#### Carreras feminizadas

Las Ciencias de la Salud han sido históricamente feminizadas, y esta tendencia persiste en la actualidad. Las mujeres representan una proporción significativa de la fuerza laboral en este campo, aportando una diversidad de perspectivas y enfoques que enriquecen la práctica médica.

Por otro lado, el informe destaca la metodología de Conde-Ruiz, que evalúa el grado de exposición de las carreras universitarias al cambio tecnológico. Revela que grados como Ingeniería Biomédica y de la Salud se encuentran entre los más expuestos a la Inteligencia Artificial. Esta conexión directa se refleja en un mayor porcentaje de graduados trabajando en estos campos. Estos datos subrayan la relevancia y el potencial de crecimiento de las disciplinas relacionadas con las ciencias de la

salud en un entorno cada vez más tecnológico y digitalizado.

#### Desafíos estructurales

Asimismo, el estudio destaca la necesidad de abordar los desafíos estructurales que enfrentan las ciencias de la salud, como la falta de personal y la carga laboral excesiva. Estos problemas pueden impactar negativamente en la calidad de la atención sanitaria y en el bienestar de los profesionales de la salud. Por lo tanto, es imperativo implementar políticas y medidas que promuevan condiciones laborales óptimas y aseguren la disponibilidad de personal capacitado para enfrentar las demandas crecientes del sistema de salud. Además, la rápida evolución de la tecnología requiere que los profesionales de la salud se mantengan actualizados constantemente, lo que puede ser un desafío en sí mismo.

Las Ciencias de la Salud se encuentran en el centro de una transformación sin precedentes, impulsada por el cambio tecnológico, el envejecimiento de la población y la creciente valoración de los cuidados. Como líderes en la promoción de la salud y el bienestar, los profesionales de la salud están demostrando su capacidad para adaptarse a los desafíos del siglo XXI y seguirán desempeñando un papel crucial en la construcción de sociedades más saludables y equitativas.

# Almería acogió el XXXVII Congreso de Estudiantes de Enfermería

La Universidad de Almería ha acogido el XXXVII Congreso Estatal de Estudiantes de Enfermería organizado por la Asociación Estatal de Estudiantes de Enfermería (AEEE) con la participación de más de dos centenares de futuros profesionales llegados de toda España, todos bajo el interés común de actualizar y ampliar conocimientos sobre "Enfermería en Cuidados Paliativos".

El encargado de inaugurarlo fue Gabriel Aguilera, vicerrector de Sostenibilidad, Salud y Deportes, anterior decano de Ciencias de la Salud y enfermero. Junto a él han estado por parte de la facultad Pablo Román, actual decano, y José Manuel Hernández, director del Departamento de Enfermería, Fisioterapia y Medicina. Se ha contado con el apoyo del Colegio Oficial de Enfermería, representado por su vicepresidenta, Inmaculada Martínez, y del Ayuntamiento, con la concejal de Empleo, Comercio, Juventud y Emprendimiento, Lorena Nieto. Además, ha dado la bienvenida y ha contextualizado el congreso Paula Setién, presidenta de la Asociación Estatal de Estudiantes de Enfermería.

Desde el Colegio de Enfermería de Almería, Inmaculada Martínez, vicepresidenta, agradeció a la AEEE su elección de la ciudad como sede. Junto a ello, hizo referencia al lema elegido indicando que "es de una importan-



cia indiscutible en atención sanitaria, un pilar fundamental en la atención integral de los pacientes que se enfrentan a enfermedades avanzadas y terminales, así como de su familia. Como enfermeros y enfermeras tenemos el privilegio y la responsabilidad de acompañarlos en cada etapa de la enfermedad, brindándoles cuidados que no solo alivien el dolor físico, sino también que les proporcionen confort emocional, apoyo espiritual y dignidad en sus últimos días, expresión máxima de humanidad y compasión del ejercicio profesional".

## BOLETÍN DE PRECOLEGIACIÓN

Colégiate. La condición de precolegiado da derecho a:

- Acceso a información colegial
- Servicio de ofertas de empleo tanto nacional como en el extranjero (sólo para alumnos del último curso)
- Utilizar el Servicio de Biblioteca y préstamos de fondos bibliográficos
- Participación en los grupos de Trabajo del Colegio
- Asistencia a actividades formativas, profesionales y científicas en condiciones especiales
- Suscripción gratuita a la revista Investigación & Cuidados
- Servicio de orientación laboral y salidas profesionales
- Acceder a los descuentos en los numerosos establecimientos comerciales
- Para precolegiarse es necesario rellenar el siguiente formulario



|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Nombre:               | Apellidos:      |
| Población nacimiento: | Provincia:      |
| Fecha nacimiento:     | NIF:            |
| Universidad:          |                 |
| Curso:                | Dirección:      |
| Código Postal:        | Población:      |
| Provincia:            | E-mail:         |
| Teléfono:             | Teléfono móvil: |

# La enfermería europea analiza los cambios de la directiva de Cualificaciones Profesionales

Cada seis meses la Federación Europea de Enfermeras (EFN, en sus siglas en inglés), se reúne para avanzar en el desarrollo de la profesión a nivel europeo. En esta ocasión, en la reunión celebrada en Bruselas, el tema estrella ha sido el análisis de los últimos cambios de la directiva de cualificaciones profesionales que tendrá impacto en los planes de estudio del grado en Enfermería.

A pesar de que los cambios en los requisitos mínimos para la formación de los enfermeros de cuidados generales no fueron sustanciales. La Comisión Europea ha encargado un estudio, denominado SPARK, para introducir posibles actualizaciones para enfermeras, dentistas y farmacéuticos. En el caso de Enfermería, EFN ha participado activamente en este estudio, que ha conllevado la revisión del Anexo V de la directiva.

Como ha señalado José Luis Cobos, vicepresidente III del Consejo General de Enfermería, presente en la reunión, "estas modificaciones, cuando finalmente se aprueben, son de obligado cumplimiento en cada país miembro, por lo que deben implementarse en nuestra legislación nacional. De hecho, desde el CGE ya hemos informado a la Conferencia de Decanos, que será preciso hacer estos cambios en los planes de estudio del grado en Enfermería", ha señalado en declaraciones a DiarioEnfermero.es. En caso de incumplimiento, como recordaron en la reunión de EFN, la Comisión Europea puede iniciar un procedimiento de infracción formal ante los tribunales europeos e imponer sanciones económicas.

## Incentivar los estudios

A lo largo de la Asamblea también se aprobaron diversas declaraciones políticas sobre cómo hacer que la formación de las enfermeras sea más atractiva, la introducción segura de la recién egresados, el diálogo social, el personal de enfermería de la UE en un contexto global de dotación de personal seguro, la prescripción enfermera o el impacto futuro de HERA en la formación.

A este respecto, Cobos contó la experiencia española y las negociaciones con el Gobierno central, con el "acuerdo para incrementar hasta el máximo del 15% el número plazas de Enfermería en las universidades españolas. Estamos trabajando para que este incremento sea superior, pero ello requeriría cambios por parte de la ANECA para la acreditación de esas plazas".



Foto CGE

## Enfermería de Práctica Avanzada (EPA)

En 2023, EFN adoptó la hoja de ruta para desarrollar la Enfermería de Práctica Avanzada. Según EFN es preciso dar un paso más y armonizar la práctica avanzada a nivel europeo con un plan de trabajo que incluya los principios, el modelo y la hoja de ruta. Como señalaba el representante español, "en nuestro caso es una cuestión que prácticamente no está regulada, tenemos que analizar en profundidad cómo encajar la práctica avanzada con nuestra legislación, pues en España hemos apostado por un sistema de especialización, que es diferente a la práctica avanzada y habría que armonizar ambos sistemas", explicaba José Luis Cobos.

## Otros temas

A lo largo de la reunión también analizaron el proyecto BeWeel, en el EFN participa como socio para elaborar una estrategia que tenga impacto sistémico y estructural en la reducción de la escasez de profesionales, así como en garantizar una calidad y niveles adecuados en las formaciones y habilidades de

las enfermeras. Esta estrategia, que está en su primera versión, pretende implementarse a nivel local, regional, nacional y, en última instancia, a nivel europeo. a través del Pacto por las Capacidades, un Monitor de Habilidades, cuyo objetivo es proporcionar una visión general de las posibilidades de mejora y capacitación para potenciar la digitalización y ecologización del sector sanitario.

Finalmente, los miembros de EFN compartieron las mejores prácticas sobre "enfermeras recién tituladas que abandonan la profesión de enfermería o no ejercen la profesión después de graduarse" como aporte básico para dar forma a soluciones políticas de la UE adecuadas para su propósito, ya que la fuerza laboral ocupa un lugar destacado en la agenda política de la UE. Diferentes estudios muestran que las enfermeras abandonan la profesión entre 3 y 5 años después de graduarse debido a los bajos salarios, las condiciones y entornos laborales como el estrés, la carga de trabajo y el equilibrio entre la vida personal y laboral.

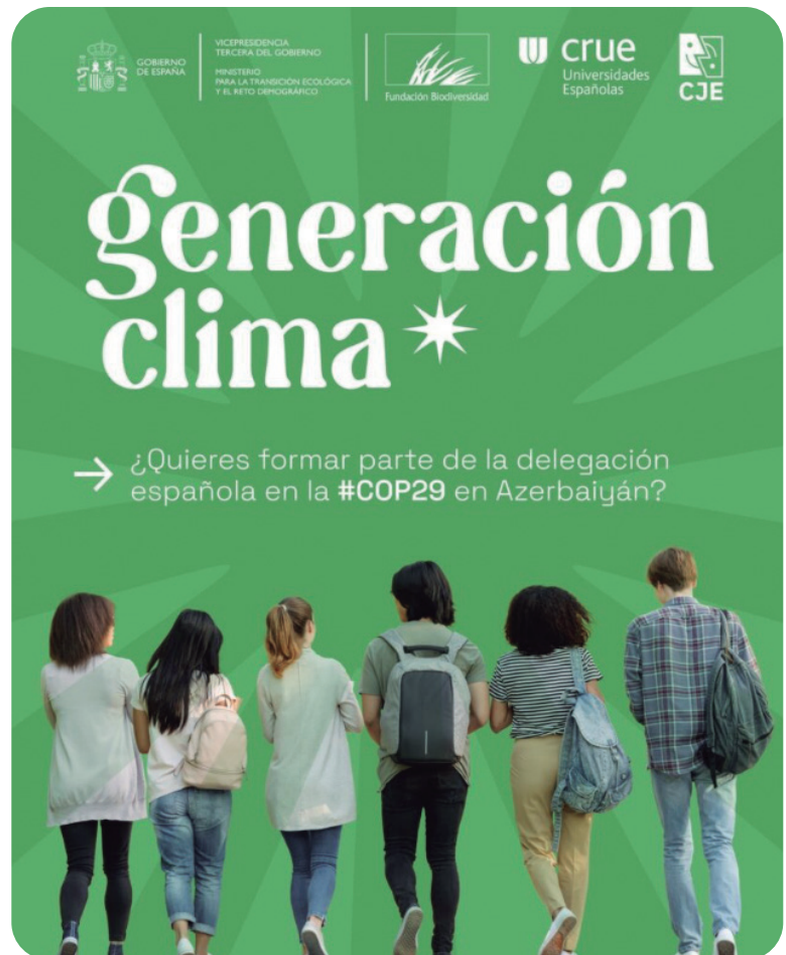
# #GeneraciónClima busca jóvenes comprometidos con la acción climática para la delegación española en la COP29

Generación Clima es una iniciativa organizada por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través de Fundación Biodiversidad y la Oficina Española de Cambio Climático y con la colaboración de CRUE y del Consejo de la Juventud de España con el objetivo de incluir a jóvenes capaces de participar en los debates climáticos como parte de la delegación española de la Conferencia de las Partes de la Convención de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP29) que tendrá lugar en Bakú (Azerbaián) entre los días 11 y 22 de noviembre de 2024.

Durante su estancia, los jóvenes tendrán la oportunidad de conocer las perspectivas y visiones de los actores gubernamentales y no gubernamentales, y de encontrar espacios donde compartir ideas y propuestas de acción climática, que representarán la voz de la juventud española. Este año la pertenencia a Generación Clima también supondrá formar parte de la Conferencia Local de la Juventud (LCOY) que se celebrará en nuestro país durante el mes de septiembre y hacer de portavoces de sus conclusiones en la COP29.

Los peligros derivados del cambio climático se van intensificando con el paso del tiempo, por lo que las generaciones más jóvenes se verán previsiblemente más afectadas por sus impactos. En este sentido, tenemos el convencimiento de que los intereses de las personas jóvenes deben consolidarse como referencia en las negociaciones internacionales sobre acción climática. Reconociendo la necesidad de tender puentes y reforzar la capacidad de diálogo intergeneracional y abrir espacios de participación social en el diseño de políticas públicas.

<https://generacioncop.fundacion-biodiversidad.es/>



## CRUE celebra la financiación de 3.400 plazas de profesorado por parte del Gobierno y confía en la corresponsabilidad de las CCAA

Una delegación de la Conferencia de Rectores y Rectoras de las Universidades Españolas, encabezada por la presidenta de la asociación y rectora de la Universitat Jaume I, Eva Alcón, se ha reunido con el presidente del Gobierno, Pedro Sánchez, y la ministra de Ciencia, Innovación y Universidades, Diana Morant. La presidenta de CRUE ha valorado como «muy positivo» este encuentro en el que se ha hablado de los «grandes desafíos» que afronta la Universidad para seguir siendo un «espacio de oportunidades» y ha calificado de «potente» el Programa para la Incorporación de

Talento Docente e Investigador a las Universidades Españolas que les han presentado Sánchez y Morant.

La presidenta de CRUE ha celebrado el compromiso del Gobierno con el sistema universitario, que implicará financiar con 150 millones de euros anuales por curso académico un total de 3.400 plazas de profesores y profesoras ayudante doctor en las universidades públicas a partir del próximo curso 2024-2025 y durante los seis años de duración de esta modalidad de contrato, y ha hecho hincapié en la importancia de que ahora haya corresponsabilidad por parte de

las comunidades autónomas para «desarrollar la LOSU».

«CRUE –ha dicho Alcón– confía en que las comunidades autónomas se incorporen a la iniciativa anunciada y complementen la significativa aportación del Gobierno central, de manera que las universidades puedan así disponer de los recursos necesarios para mejorar sus plantillas de profesorado en aplicación de la LOSU». La propuesta, ha concluido Eva Alcón, «da a las universidades la oportunidad de, en virtud de la autonomía universitaria, planificar el relevo generacional y la estabilización del profesorado».

# Antonio Martínez, nuevo decano de la Facultad de Enfermería y Podología de la UV



Antonio Martínez Sabater es el nuevo decano de la Facultad de Enfermería y Podología de la Universitat de València. Sustituye en el cargo al profesor Antoni Merelles Tormo, que ha agotado los dos mandatos. Martínez ha obtenido 18 votos a favor, de un total de 23 miembros con voto.

Así lo indica la UV en su web en una noticia en la que añade que el equipo decanal que acompañará a Antonio Martínez durante su mandato estará formado por Maria Luisa Estarlich, como secretaria de la facultad; Vanessa Sánchez, vicedecana de Estudios; M. Carmen Giménez, vicedecana de Prácticas; Omar Cauli, vicedecano de Investigación e Internacional; y Enmanuel Navarro, vicedecano de Podología.

Antonio Martínez Sabater (Gandia, 1975) profesor permanente laboral del Departament d'Infermeria de la Universitat de València. Acreditado a profesor titular. Enfermero por la Universitat de València (1993-1996), máster en Ciencias de la Enfermería (Universitat d'Alacant), máster en Investigación de Enfermería (Universitat d'Alacant), máster en Gerontología Social (Universitat de València) y doctor por la Universitat d'Alacant. Es académico de número de la Academia de Enfermería de la Comunitat Valenciana.

A nivel asistencial ha desarrollado su actividad en el ámbito de la atención sociosanitaria, atención primaria y atención especializada en los

departamentos de Salud de Gandia y el Hospital Clínico). Enfermero especialista en Geriátría y Gerontología, en la actualidad desarrolla su actividad como supervisor general del Hospital Clínic Universitario ocupando plaza vinculada.

En el ámbito docente, ha desarrollado su actividad docente universitaria en el Departament d'Infermeria, donde ha sido responsable de diferentes asignaturas (prácticum, enfermería comunitaria, etc.). Además, ha sido director de departamento y coordinador de prácticas del centro.

Como investigador ha publicado diferentes investigaciones respecto a la calidad de vida en paciente hematológico, cuidados paliativos, entre otras, publicadas en revistas indexadas en JCR.

## Reunión con la presidenta del Colegio de Enfermería de Valencia

La presidenta del Colegio Oficial de Enfermería de Valencia, Laura Almuédver, y el nuevo decano de la Facultad de Enfermería y Podología de la Universitat València han mantenido una reunión de trabajo con el fin de estrechar vínculos y establecer sinergias de colaboración para establecer acciones para fortalecer la profesión y mejorar la atención a la salud. Estos vínculos pueden ser de tipo académico, profesional y social.

Síguenos en:

[www.facebook.com/cecova](http://www.facebook.com/cecova)

[@enfercecova](https://twitter.com/enfercecova) <http://twitter.com/enfercecova>

[www.youtube.com/CecovaTV](http://www.youtube.com/CecovaTV)



# Más de 130 estudiantes y una veintena de empresas e instituciones, en la Feria de Empleo en Enfermería 2024 de la Universidad CEU Cardenal Herrera

Más de 130 estudiantes del Grado en Enfermería de la Universidad CEU Cardenal Herrera han participado en la Feria de Empleo en Enfermería 2024. Un foro de encuentro que ha reunido en el campus universitario a una veintena de empresas e instituciones públicas y privadas que ofrecen oportunidades laborales y de crecimiento profesional a los futuros enfermeros.

La directora de Enfermería del Servicio de Emergencias Sanitarias de la Comunidad Valenciana, Inmaculada Díaz Ramos, ha inaugurado esta Feria de Empleo 2024 junto al vicerrector de Calidad y Estudiantes de la CEU UCH, Javier Montañez; la vicedecana de Enfermería, Beatriz Rodríguez, y otros representantes académicos y del Servicio de Carreras Profesionales de la Universidad.

«La Feria de Empleo es una oportunidad de interacción entre los estudiantes y las empresas e instituciones en las que pueden desarrollar su profesión en un futuro», ha subrayado la vicedecana de Enfermería, «los estudiantes han podido conocer de primera mano las oportunidades laborales y de desarrollo de carrera profesional que se les abren en el momento de terminar sus estudios, además de descubrir de la mano de los profesionales diferentes experiencias en campos como las urgencias extrahospitalarias, el área militar o la Enfermería en países como Noruega u Holanda».

Impulsada por el Grado en Enfermería de la CEU UCH y el Servicio de Carreras Profesio-



Foto CEU

nales de la Universidad, la Feria de Empleo en Enfermería 2024 ha contado con la participación de diferentes empresas e instituciones, desde los grupos hospitalarios Vithas, Quirón Salud o IMED, además de Sanitas, Quirón Prevención, Vitaly Prevención, la Conselleria de Sanitat, el SAMU (Servei d'Emergències Sanitàries de la Comunitat Valenciana) y el Bata-

llón de Policía Militar de Bétera, las empresas DOMUSVI, Diaverum, y a nivel internacional: Ecura (Noruega), Globalworking (Noruega), EMTG (Holanda), BBI (Finlandia), Blink Health Professionals (Holanda) y W\_RK (Noruega). Finalmente, la Unidad de Posgrado CEU Cardenal Herrera también ha dispuesto de un stand en el evento.



Foto CEU



## TECNOLOGÍA

## Noticias

**CATÉTER CONTRA PERFORACIONES NO DESEADAS**

Con este nuevo proyecto denominado UltraNav, útil en todos los procedimientos transeptales, será posible reducir los efectos adversos para unas técnicas que cada vez están más en auge en los tratamientos del corazón. Se trata de un método de catéter que combina una aguja y el ultrasonido 'todo en uno' para que ambas herramientas puedan trabajar en el mismo plano. Esta combinación permitirá una visualización óptima de la punta de la aguja, de su orientación y de su profundidad con respecto al tejido objetivo para evitar la perforación indeseada durante los procedimientos transeptales.

**DISPOSITIVO PARA COLONOSCOPIAS COMPLEJAS**

Endorail es un sistema de globo magnético que ayuda a resolver las asas intestinales y facilita la eficiencia y seguridad de los procedimientos de colonoscopia, especialmente en aquellos de duración prolongada. La guía del globo magnético de Endorail se inserta dentro del canal de herramientas del endoscopio, que está conectada a su vez a una jeringuilla con fluido ferromagnético. Esta guía logra enderezar el endoscopio, funcionando como un riel que es capaz de soportar los movimientos del colonoscopio, ya sean hacia adelante o hacia atrás. Posteriormente, se retira el Endorail para completar con éxito las colonoscopias.

**LOS OVARIOS ARTIFICIALES, MÁS CERCA**

Un equipo de ingenieros de la Universidad de Michigan ha desarrollado una investigación que abre nuevas vías para la creación de ovarios artificiales. El proyecto, ha sido bautizado como el 'nuevo atlas' del ovario y ha permitido una mejor comprensión de las glándulas reproductoras femeninas. Gracias a ello los investigadores han podido crear ovarios funcionales a partir de tejidos almacenados y congelados. Este hallazgo resultaría de especial utilidad para las pacientes oncológicas, que podrían ver resueltos sus problemas a la hora de buscar descendencia biológica después de recibir tratamiento. Hasta este momento, la congelación de óvulos y embriones es una de las opciones más tanteadas para preservar la fertilidad de las mujeres premenopáusicas con cáncer.

**PSYAPP**

Hace un año, la enfermera Marta Llorente fue una de las ganadoras en los II Premios de Investigación del Consejo General de Enfermería. Fue galardonada gracias al proyecto 'Psyapp, validación y desarrollo de una aplicación móvil para la gestión eficaz de la salud en enfermos mentales: Un ensayo clínico aleatorizado'. El CGE la becó con 10.000 euros para el desarrollo de la aplicación. Hoy, esa app ya es una realidad. La aplicación es intuitiva y sencilla. Nada más abrirla, aparece una portada, donde dibujan los logos de las organizaciones que han colaborado (Consejo General de Enfermería, Instituto de Investigación Enfermera y Sanidad de Castilla y León). A partir de aquí, se accede a la interfaz principal. El menú es práctico y cuenta con seis apartados distintos.

**APP PARA DIAGNOSTICAR ICTUS ISQUÉMICOS EN LA AMBULANCIA**

Un estudio liderado por la red de ambulancias de Sacyl y profesionales de varios hospitales busca revolucionar el diagnóstico prehospitalario del ictus isquémico. Este estudio, que cuenta con la colaboración de instituciones como el Hospital Clínico Universitario de Valladolid y el Complejo Asistencial de Palencia, tiene como objetivo validar el uso de un dispositivo rápido de 'point-of-Care' para identificar el ictus isquémico por obstrucción de gran vaso durante el traslado desde la ambulancia a los centros hospitalarios. Se trata de una aplicación que permite diagnosticar esta enfermedad y realizar un examen rápido que tendrá efectos directos en el proceso terapéutico y en la evolución de los pacientes, y todo durante el traslado desde la ambulancia a centros hospitalarios.

**TERCERA EDICIÓN DE VIVI SCOREAPP**

VIVI ScoreApp ha anunciado el lanzamiento de su tercera versión. Se trata de una app destinada a los profesionales sanitarios que permite medir sistemáticamente la gravedad de la enfermedad en relación con el riesgo individual. La aplicación registra los datos para los virus más comunes, como el de la influenza, el virus respiratorio sincitial (VRS) o la Covid-19 y con el cruce de esta información con los datos del paciente ofrecerá al profesional de la salud una perspectiva más clara sobre cuándo se ha superado la parte infecciosa de la enfermedad.