



LA VOZ DE LA UCAM

DICIEMBRE 2016

EL PERIÓDICO DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA



Feliz Navidad

PÁG. 5

Consiguen revertir los signos del envejecimiento



Científicos dirigidos por el doctor Izpisua, catedrático de la UCAM, han logrado, mediante reprogramación celular, que células humanas y ratones rejuvenezcan en su aspecto y funcionamiento

PÁG. 2-3

Esta investigación, financiada por la UCAM y publicada en la prestigiosa revista científica 'Cell', nos aproxima al entendimiento de los procesos celulares implicados en el envejecimiento y a posibles enfoques terapéuticos para mejorar la salud humana

y aumentar la longevidad. También ha hecho posible contrarrestar los signos del envejecimiento en ratones afectados por una enfermedad que produce envejecimiento prematuro, y aumentar la vida de estos animales en un 30%.

Reconocimiento del COE a la Universidad Católica



PÁG. 29

"Por su apoyo al deporte, siendo su contribución de gran importancia en los éxitos obtenidos por el equipo olímpico español!"

'Justicia, Misericordia y Derecho'

Este Congreso se ha convertido en un referente internacional de la historia del Derecho

PÁG. 18



UCAM
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE MURCIA

20 años
de educación,
amor y servicio

1557, el Monasterio de S. Pedro de La Ñora empieza a fraguarse
Por el Dr. Maestre Meroño

PÁG. 16-17

SUMARIO

LA VOZ DE LA UCAM

REDACCIÓN
MURCIA DICIEMBRE 2016

Dirección:

Samuel Linares

Redacción:

Cristina Salmerón, Alberto

Espinosa, Javier Moñino,

Felipe Meseguer, David

Cano, Raquel González,

Carmen María Carrillo,

Ainhoa Alemán, Kike

Manzano, Pablo Corbalán y

Julia Miras.

Asesor editorial:

Antonio Semitiel

Fotografía:

Jacinto Ayuso y Raúl Pelegrín

Maquetación y diseño:

Manuel A. Rodríguez Liria

Edita:

Gabinete de Comunicación

Depósito legal:

MU 2025-2002.

Imprime:

Artes Gráficas del

Mediterráneo, S.L.

Teléfono:

968 278 847

Fax:

968 278 769

E-mail:

prensa@ucam.edu

La Voz de la UCAM invita a los miembros de la comunidad universitaria y a todos sus lectores a enviar sus colaboraciones a: prensa@ucam.edu

Esta publicación cuenta con el Certificado de Comunicación Responsable otorgado por el Colegio Oficial de Periodistas de la Región de Murcia.



COMUNICACIÓN
RESPONSABLE

La UCAM colabora con el Instituto Tecnológico de Massachusetts y la Universidad de Nueva York para tratar el cáncer de mama

El profesor José Pedro Cerón se ha incorporado a estos trabajos

Carmen María Carrillo

La investigación pretende crear un encapsulado a nivel atómico que reduzca los efectos secundarios de la quimioterapia actual, consiguiendo que ésta sea más selectiva y concentre su acción en el tumor, evitando daños en las células buenas. De esta forma no solo respetaría el tejido sano, sino que además permitiría mantener la misma cantidad de fármaco hasta llegar a la zona afectada.

El doctor José Pedro Cerón

El objetivo es que durante el primer año sea mucho más efectivo el tratamiento contra el tumor

Carrasco, profesor de Química Orgánica de la UCAM, se ha incorporado a estos trabajos, que realiza el grupo de Modelado Molecular del Instituto Tecnológico de Massachusetts (que cuenta con 80 premios Nobel entre sus profesores y alumnos), junto con especialistas en síntesis y pruebas in vitro de la Universidad de Nueva York.

El cáncer de mama, que representa el 30% de los tumores detectados en la mujer en nuestro país, es particularmente difícil de tratar, porque después del primer año el tumor empieza a hacerse resistente al tratamiento, recuerda el experto.

Los investigadores están creando otro tipo de "transporta-

dor" de fármacos, conocido como 'micelas', que son estructuras que adoptan formas similares a las pompas de jabón, en las que la parte reactiva del fármaco se escondería en el interior de la pompa molecular. El reto ahora está en conseguir que solo las enzimas que rodean el tumor sean capaces de fragmentar el péptido.



El doctor José Pedro Cerón Carrasco, profesor de Química Orgánica, junto a una recreación de su proyecto

Un profesor de la UCAM dirigirá la XIII Conferencia Internacional de Entornos Inteligentes, en Seúl

Andrés Muñoz, profesor del Grado en Ingeniería Informática, ha sido nombrado 'General Chair' de la 'XIII Conference on International Intelligent Environments', en la que participarán universidades de todo el mundo y grandes empresas del sector

Redacción

La Universidad Católica San Antonio de Murcia, a través del doctor Muñoz Ortega, junto con las universidades Chung-Ang (Corea del Sur) y Minho (Portugal) se encargarán de organizar y estructurar la decimotercera edición del congreso internacional sobre inteligencia artificial aplicada a entornos en los que interactúa el ser

humano, que se celebrará en Seúl en agosto de 2017.

Representantes de universidades de todo el mundo y de grandes compañías como Samsung o LG se darán cita en este evento, que tiene como objetivo la puesta en común de los últimos avances que permiten mejorar cómo los ordenadores entienden el comportamiento humano en distintos ámbitos o procesos del día a día, en el trabajo o mientras conducimos.

Se ofrecerán innovaciones que mejoran la calidad de vida de las personas

El profesor Andrés Muñoz Ortega será el encargado de la coordinación de la XIII edición de esta conferencia, en la que lleva participando cinco años. Su la-

bor docente e investigadora en la Universidad Católica de Murcia ha respaldado su nombramiento como 'General Chair', cargo que ocupará durante esta edición debido a su sobrada experiencia en la aplicación de los sistemas inteligentes a cualquier ámbito, como podría ser un coche, un edificio o el propio Campus Virtual de la Universidad.

La próxima conferencia 'Intelligent Environment' ofrecerá innovaciones que mejoran la calidad de vida de las personas, como poder controlar cómodamente la evolución de una enfermedad. "Las casas inteligentes, mediante la tecnología, pueden representar una forma de ayuda a las personas mayores que viven solas y padecen alguna patología o sufren riesgo de caída o accidente", señala el experto.



Andrés Muñoz, profesor del Grado en Ingeniería Informática



Científicos dirigidos por el catedrático de la UCAM Juan Carlos Izpisua revierten el envejecimiento

- Mediante reprogramación celular, ratones y células humanas han rejuvenecido y mejorado su funcionamiento
- La investigación está financiada por la Universidad Católica de Murcia

Samuel Linares

Un grupo de científicos liderado por el español Juan Carlos Izpisua, profesor del Laboratorio de Expresión Génica del Instituto Salk y Catedrático Extraordinario de Biología del Desarrollo de la Universidad Católica San Antonio de Murcia (UCAM), ha descubierto que la expresión intermitente de genes asociados con un estado embrionario puede revertir los signos del envejecimiento. Esta investigación, que ha publicado la prestigiosa revista científica 'Cell', nos aproxima al entendimiento de cuáles son los procesos celulares implicados en el envejecimiento y a posibles enfoques terapéuticos con el fin de mejorar la salud humana y aumentar la longevidad.

La investigación nos aproxima al entendimiento de cuáles son los procesos celulares implicados en el envejecimiento y a posibles enfoques terapéuticos

Los datos muestran que el mayor riesgo de padecer enfermedad cardiovascular, cáncer o enfermedades neurodegenerativas es, simplemente, la edad. Una pista de cómo detener o revertir el envejecimiento nos la proporciona el estudio de la reprogramación celular, proceso en el que a través de la expresión de 4 genes, conocidos como los factores Yamanaka (premio Nobel de Medicina), los científicos son capaces de convertir cualquier célula adulta en una célula madre pluripotente (iPSC). Las células iPSCs, al igual que las células madre embrionarias, son capaces de dividirse de forma indefinida y convertirse en cual-

quier tipo de célula de nuestro cuerpo.

Progeria

Por una parte, mientras que en el desarrollo embrionario es fundamental una rápida división celular, en organismos adultos este crecimiento es una de las características del desarrollo de un cáncer. Por otra parte, el hecho de tener un gran número de células que vuelvan a un estado embrionario en un organismo adulto podría producir un fallo orgánico que, finalmente, condujera a la muerte. Por este motivo, el equipo dirigido por el Dr. Izpisua se preguntó qué ocurriría si se indujeran los factores de Yamanaka durante un periodo de tiempo más corto que el usado para convertir una célula adulta en iPSC. Para averiguarlo, el equipo investigador se centró en el estudio de la progeria, una enfermedad rara que provoca el envejecimiento prematuro del organismo. Tanto personas como ratones que padecen esta enfermedad presentan signos evidentes de envejecimiento como son daños en el ADN, disfunción orgánica y una vida muy corta. Además, en estos organismos las modificaciones en el ADN responsables de la

regulación de los genes y su protección, conocidas como marcas epigenéticas, están desreguladas de forma prematura. Es importante destacar que las marcas epigenéticas son modificadas mediante la reprogramación celular.

Utilizando células de la piel de ratones con progeria, el equipo investigador indujo los factores de Yamanaka durante un corto periodo de tiempo y, posteriormente, estas células mostraron la reversión de muchas muestras de envejecimiento (rejuvenecieron), pero no tanto como para perder su identidad como células de la piel.

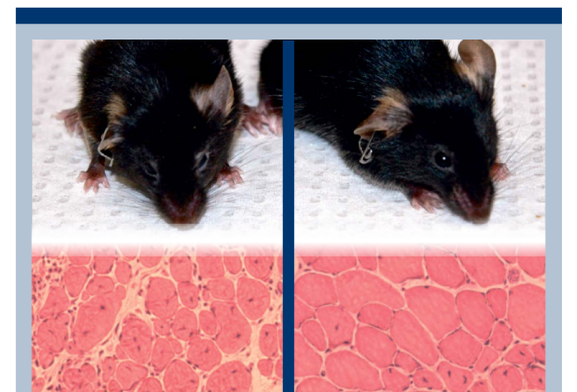
Los ratones vivieron un 30% más de tiempo que los no tratados y sin desarrollar cáncer

Animados por este resultado, el equipo investigador utilizó este mismo método de reprogramación corta en periodos cíclicos en ratones vivos con progeria, y los resultados obtenidos fueron sorprendentes: los ratones reprogramados parecían más jóvenes que los no tratados. Su función cardiovascular y la de otros órga-

nos mejoró y, lo más sorprendente de todo, vivieron un 30% más de tiempo que los no tratados y sin desarrollar cáncer.

Finalmente, este grupo de investigadores centró su atención en ratones normales envejecidos. En estos animales, la inducción cíclica de los factores de Yamanaka condujo a una mejora sistémica en la capacidad de regeneración del páncreas y el tejido muscular. En este caso, el páncreas y los músculos lesionados cicatrizaron más rápidamente en ratones envejecidos tratados, lo que indicó una clara mejoría en la calidad de vida mediante la reprogramación celular.

El presidente de la Universidad Católica San Antonio de Murcia, José Luis Mendoza, aseguró sobre esta investigación que "el futuro de la medicina está en la célula, fuente de vida, y la investigación que el profesor Juan Carlos Izpisua lleva a cabo con la UCAM supone un bien para la humanidad". Por su parte, el doctor Pedro Guillén afirmó que "en este trabajo, publicado en la revista Cell, con un método revolucionario- en el sentido de novedoso-, se ha logrado convertir células con una edad determinada en células más jóvenes. Nosotros estamos intentando



A la izquierda, podemos observar el ratón envejecido, y debajo de éste, imagen de sus células musculares. A la derecha, animal al que se ha cambiado su epigenoma, modificando las marcas del genoma, pero sin cambiar su mutación, dejando el genoma intacto, y debajo, células musculares tras el tratamiento, que conlleva una regeneración de los tejidos, que funcionan mejor y de alguna forma rejuvenecen.

investigar para mejorar la calidad del ser humano, ya que uno de los grandes problemas de la humanidad es el envejecimiento".

El equipo de investigadores de este artículo publicado en Cell está compuesto por: Alejandro Núñez-Delgado, Gabriel Núñez, Josep María Campistol, Isabel Martínez-Redondo, Aida Plate-ro-Luengo, Fumiuyuki Hatanaka,

Tomoaki Hishida, Mo Li, David Lam, Masakazu Kurita, Ergin Beyret, Toshikazu Araoka, Eric Vazquez-Ferrer, David Donoso, José Luis Román, Jinna Xu, Concepción Rodríguez, Estrella Núñez-Delgado, Gabriel Núñez, Josep María Campistol, Isabel Guillén, Pedro Guillén and Juan Carlos Izpisua Belmonte.

La prensa internacional destaca las investigaciones de Izpisua



The New York Times



theguardian



Le Monde



Union-Tribune

NOTICIAS DEL CAMPUS

NOTICIAS DEL CAMPUS

Cientos de alumnos participan en la jornada europea sobre FP

Radio y televisión en directo, degustaciones en el área de nutrición, un mercadillo de UCAMPACITAS y hasta una exhibición de bolos huertanos fueron algunas de las actividades



Ainhoa Alemán

Los estudiantes del Instituto Superior de FP San Antonio se trasladaron por un día de las aulas a la zona de las pérgolas del Campus para mostrar algunas de las actividades que realizan durante su formación y poder dar visibilidad a los aspectos positivos y de calidad de la FP. El acto formó parte de la Semana Europea de la Formación Profesional, bajo el título 'Discover your talent!', que celebró el Instituto a iniciativa de la Comisión Europea.

En el acto inaugural de

esta jornada intervinieron José Luis Mendoza, presidente de la UCAM; José María Albarracín, presidente de la CROEM; José Alarcón, director del Instituto Superior de Formación Profesional San Antonio; Alejandro Zamora, director general del SEF Murcia, y Fernando Mateo, director general de Calidad Educativa y Formación Profesional de Murcia.

"Hoy en día existen muchísimos empresarios que han salido del sector profesional"

José Luis Mendoza recordó que la institución a la que representa ha apostado desde sus inicios por la Formación Profesional, y recaló que "hay que luchar para que a los titulados en FP Superior en España se les reconozca también como pertenecientes a la escala B, ya que después de haber cursado un bachillerato y 2000 horas de enseñanza, merecen tener esa cualificación".

Alejandro Zamora señaló, como un problema, que exista un escaso peso de la formación profesional en el país, y afirmó que los mercados demandan una

mayor cualificación, que se ve complementada con una formación transversal, de la que resaltó la importancia de los idiomas.

"La Formación Profesional ha crecido mucho en los últimos años, pero todavía estamos muy lejos de lo que debería ser la FP Dual en Murcia"

Por su parte, José María Albarracín aseguró que este acto "hace relucir el talento de todos estos jóvenes". "Hoy en día existen muchísimos empresarios,

sobre todo en segmentos muy concretos, que han salido del sector profesional", añadió. Fernando Mateo felicitó a la UCAM por su 20 aniversario y destacó que en la Región de Murcia, en los últimos años, se le están intentando dar un impulso importante a la FP.

Tras el acto académico se realizaron diversas actividades entre las que destacaron un programa de televisión y otro de radio en streaming, catas de productos con diferenciación de marca, taller de manualidades o exhibición de juegos tradicionales.

Alumnos de Criminología, con la Guardia Civil

La 5ª zona del Cuerpo de la Guardia Civil de Murcia recibió la visita de una treintena de alumnos del Grado en Criminología de la UCAM, quienes conocieron la labor que realizan los distintos servicios y especialidades de la Benemérita. Fruto de la estrecha colaboración existente entre la Guardia Civil y la Universidad se programó la visita a las instalaciones, con el objetivo de que los alumnos del grado se familiaricen con el trabajo que realiza la Guardia Civil en materia de investigación.

Los alumnos presenciaron una exhibición de los recursos técnicos y humanos de esta institución en materia de emergencias NRBQ (Nuclear, Radiológica, Biológica y Química) y visitaron algunas de las jefaturas y especialidades más relacionadas con los estudios de grado que cursan, presenciando cómo se aplica la ciencia a la investigación en el Laboratorio de Criminalística de Policía Judicial.



Alumnos del Grado en Criminología presenciando una simulación de emergencias NRBQ/ Guardia Civil de Murcia

Viviendo la Navidad

La UCAM organiza estas fechas actividades como el Pregón y bendición del belén situado en el claustro, visita de estudiantes al Palacio Episcopal para felicitar la Navidad al obispo, el Torneo Solidario de fútbol 7 y la visita a la Academia General del Aire de Cartagena, entre otras

Samuel Linares

Con el concurso de villancicos y la bendición del belén situado en el claustro del Monasterio de Los Jerónimos por parte de monseñor José Manuel Lorca Planes, obispo de la Diócesis de Cartagena, arranca cada año la actividad navideña de la UCAM. El concurso de villancicos es uno de los momentos cumbre para toda la comunidad universitaria. El templo del Monasterio se abarrota cada año para disfrutar de este popular género musical en el que participan numerosos grupos de la comunidad universitaria.

La inscripción para el campeonato de fútbol consistirá en la donación de alimentos para Cáritas

El seminario 'Navidad Solidaria', organizado por el Instituto Internacional de Caridad y Voluntariado 'Juan Pablo II' (IICV) también es protagonista con la celebración de una cena solidaria a favor de la misión de la UCAM en Perú, y la tradicional visita navideña al Palacio Episcopal, donde los estudiantes felicitan la Navidad al obispo.

El Campus de Cartagena también desarrolla diferentes eventos navideños, entre los que resalta la visita a la Academia General del Aire en la que se explica a los estudiantes el funcionamiento de la asistencia religiosa en el ejército; la visita a las Hermanitas de los Pobres de la ciudad portuaria, donde se acompañará a los ancianos a visitar el belén municipal cantando villancicos y realizando una colecta en favor de la residencia.



Visita a la residencia Hermanitas de los Pobres



El Campus de Los Dolores de Cartagena también promueve actividades estas navidades, como la visita el día 22 de diciembre a las Hermanitas de los Pobres de Cartagena, donde se acompañará a los ancianos a visitar el belén municipal cantando villancicos.

Cenas solidarias



Cenas solidarias a favor de la misión y los proyectos que desarrollará la UCAM a través del Instituto Internacional de Caridad y Voluntariado 'Juan Pablo II'

Concurso de Villancicos Navidad

Como es tradicional, el Templo del Monasterio de Los Jerónimos acogió el Concurso de Villancicos en el que participaron alumnos, profesores y personal de administración y servicios. Este año destacó la actuación de los estudiantes del programa UCAMPACITAS.



Pregón y bendición del belén

Momento de la bendición del belén de la Universidad, ubicado en el claustro del monasterio, por el obispo José Manuel Lorca Planes. El belén, como es habitual ha sido montado por Antonio Pellicer.



Visita navideña al Palacio Episcopal

Visita al Palacio Episcopal, para felicitar la Navidad al obispo de la Diócesis, además de visitar el belén municipal mientras cantan villancicos.



La mejor oportunidad para disfrutar del Belén Napolitano de la UCAM, en el Museo Salzillo

El Belén Napolitano de la UCAM está expuesto en el Museo Salzillo de Murcia para que todos los que lo deseen puedan visitarlo: de lunes a sábado de 10:00 a 17:00 horas, y domingos y festivos de 11:00 a 14:00 horas.

La obra, que data del siglo XVIII, fue adquirida por la Fundación Universitaria San Antonio en el año 2014. Compuesta de 600 piezas, algunas de ellas de gran tamaño, está considerada por los expertos en la materia como la colección más importante de España y una de las más destacadas del mundo, junto al de los de la Certosa de Sanmartino en Nápoles y el del Museo Nacional de Baviera en Múnich.

NOTICIAS DEL CAMPUS

Los afectados por enfermedades raras reclaman más coordinación sanitaria e investigación

El IX Congreso Internacional de Enfermedades Raras, congregó a cientos de enfermos, familiares, especialistas en el ámbito de la salud e investigadores

Ainhoa Alemán

“Sufro y he sufrido mucho con la enfermedad de mi hija, pero ella me ha enseñado a luchar y perseverar”. “Las personas con enfermedades raras no somos menos que nadie”, “Mis padres y yo hemos peleado por una educación inclusiva a pesar de mis limitaciones”. Estos son algunos de los testimonios que ofrecieron familiares y afectados por una enfermedad rara en la Universidad Católica de Murcia, en el marco del IX Congreso Internacional de Enfermedades Raras organizado por la Asociación D'Genes y la UCAM.

Bajo el lema ‘Ocupándonos del presente, investigando para el futuro’, comenzó esta nueva edición, a la cual asistieron cientos de personas y fue segui-



El presidente de la UCAM, José Luis Mendoza (centro), y la consejera de Sanidad, Encarna Guillén (1ª Izquierda), junto a los representantes de diferentes asociaciones /Jacinto Ayuso

do por internet en más de 25 países. Del mismo modo, en el marco del Congreso se celebró el IV Simposium de Lipodistrofias, la I Jornada de Hiperplasia

Suprarrenal Congénita y el I Encuentro Nacional de Familiares y Personas con Incontinencia Pigmenti, donde convivieron familiares y profesionales por el

centro de la ciudad.

Para Juan Carrión, presidente de la Asociación de D'Genes, este acontecimiento “sitúa a la Región de Murcia como refe-

rente mundial en la formación de enfermedades raras, ya que Murcia es pionera por el trabajo que se viene liderando por parte de la Consejería de Sanidad en esta materia”.

Organizado por la Asociación D'Genes con la colaboración de la UCAM

A través de diversas mesas redondas, diferentes responsables relacionados con el sector, expusieron problemas y posibles soluciones a los que se enfrentan afectados y familiares de enfermedades raras. Además, se pudo asistir a talleres relacionados con las áreas de psicología, comunicación, logopedia o enfermería.

Cátedra para investigar nuevos biomateriales para odontología

El Doctor Honoris Causa por la UCAM, Adriano Piatelli, será el encargado de dirigirla como catedrático extraordinario

Ainhoa Alemán

Tras el nombramiento a principios de este curso del reconocido investigador en enfermedad periodontal, Adriano Piatelli como doctor Honoris Causa por la Universidad Católica de Murcia, ahora también dirigirá, como catedrático extraordinario, la nueva Cátedra Internacional de Investigación en Ingeniería de Biomateriales. Su creación se dio a conocer durante la celebración, a

diantes y profesionales, y contó con la participación de las figuras más importantes del panorama mundial en este ámbito, entre ellos el propio Adriano Piatelli. A través de la Cátedra se diseña-

rán y crearán huesos artificiales con los que poder rellenar defectos óseos que se pueden producir después de una extracción, quiste o tumor.



Adriano Piatelli en su investidura como doctor Honoris Causa por la Universidad Católica de Murcia /Jacinto Ayuso

En esta Cátedra se diseñarán huesos artificiales con los que rellenar defectos óseos

principios de diciembre, del Congreso Internacional en Implantología, organizado por la Cátedra Internacional de Odontología de la UCAM, dirigida por José Luis Calvo, y que congregó a más de doscientos asistentes, entre estu-

“La hipertensión es la primera causa de mortalidad”

La Universidad Católica de Murcia acogió las XXIII Jornadas Murcianas sobre Hipertensión Arterial, declaradas de interés científico-sanitario por la Liga Española para la Lucha contra la Hipertensión Arterial (SEHLELHA), y organizadas por la Sociedad Murciana de Hipertensión Arterial y Riesgo Cardiovascular y la UCAM.

Fernando Hernández, vicepresidente de la Sociedad Murciana de Hipertensión Arterial, explicó al hablar de avances médicos que “a día de hoy, la hipertensión sigue siendo la primera causa de mortalidad a nivel mundial en el hombre, porque es el principal factor desencadenante del infarto de miocardio. En Murcia, tenemos como primera causa de mortalidad el accidente cardiovascular, el cual suele estar provocado por la hipertensión, con lo cual es un tema importante”.

Las últimas novedades sobre la diabetes, la atención a estos pacientes, su alimentación o la visión multidisciplinar de la protección cardiorrenal en la diabetes mellitus fueron algunos de los temas que se desarrollaron en las jornadas.

Entre los participantes se encontraban profesionales de diferentes entidades clínicas como el Hospital General de Almansa, Hospital General de Valencia, el Hospital Virgen de la Salud de Toledo, Hospital Santa Lucía de Cartagena o el Hospital General Universitario Reina Sofía de Murcia.



Antonio Alcaraz, vicerrector de Extensión Universitaria UCAM y José Abellán, presidente Sociedad Murciana de Hipertensión /Jacinto Ayuso

“España va a terminar 2016 con records históricos de donación y trasplante”

Rafael Matesanz abre el curso 2016/2017 de la UCAM con una lección magistral sobre los trasplantes



Mesa presidencial del Acto de Apertura de curso /Jacinto Ayuso

Cristina Salmerón

“España es líder en donación y trasplantes desde hace 24 años consecutivos, y va a terminar el año 2016 con nuevos records históricos”. Así concluyó Rafael Matesanz, director de la Organización Nacional de Trasplantes la lección inaugural del Solemne Acto de Apertura del Curso Académico 2016/17 de la Universidad Católica de Murcia.

El acto contó con la presencia, en la mesa presidencial, de José Luis Mendoza, presidente de la UCAM; María Isabel Sánchez-Mora, consejera de Educación y Universidades de la Comunidad Autónoma; Josefina García, rectora de la Universidad, y Antonio Montoro, rector honorario de la institución.

Rafael Matesanz ha aceptado la concesión del título de Doctor Honoris Causa por la UCAM a propuesta de Izpisua

El doctor Matesanz aseguró que en el año 1.989 se realizaron en España 1.244 trasplantes de órganos, y en 2.015 se batió el récord con un total de 4.769, lo que supuso el mayor incremento desde que la OMT comenzó su andadura. En concreto, la Región de Murcia se sitúa entre las

tasas media-alta, con 44,3 donantes por millón de población, y se espera que supere los 50 en este año, posicionándose entre las cuatro primeras comunidades autónomas.

‘20 años de educación, amor y servicio’

La Universidad Católica de Murcia conmemora el 20 aniversario de su fundación bajo el lema ‘20 años de educación, amor y servicio’. José Luis Mendoza, presidente de la UCAM, se mostró en el acto muy satisfecho por este aniversario, y evocó los principios de la institución, recordando a Javier Azagra, Raimundo Rincón y Antonio Cañizares.

Del mismo modo, subrayó que “actualmente contamos con 2.400 trabajadores y 18.000 alumnos entre todos los títulos y programas. Asimismo señaló como reto, “seguir trabajando con humildad, apostando por una educación de calidad, siendo la universidad que ha renovado la acreditación de un mayor número de títulos”.

Mendoza afirmó que “necesitamos recuperar la formación en valores éticos y morales, columna y fundamento de toda sociedad próspera, y por ello nuestra Universidad Católica, generadora permanente de cultura y fe, debe ocupar un lugar preeminente en dicha función”. Du-

rante su intervención, Mendoza anunció que Rafael Matesanz ha aceptado la concesión del título de Doctor Honoris Causa por la UCAM, a propuesta del catedrático Juan Carlos Izpisua.

En el año 1.989 se realizaron en España 1.244 trasplantes de órganos, y en 2.015 se batió el récord con un total de 4.769

María Isabel Sánchez-Mora, consejera de Educación y Universidades de la Comunidad Autónoma, felicitó a la institución explicando que “la UCAM traspasa las fronteras, y se ha caracterizado por formar a sus alumnos no solo en conocimiento, sino también en valores”.

Por su parte, Josefina García Lozano, rectora de la Universidad Católica, destacó la ausencia del presidente de la Comunidad Autónoma y del alcalde de Murcia en este acto, “y que no hace más que corroborar lo que es una evidencia, la falta de apoyo”.

Además, la rectora destacó que “para nosotros el alumno lo es todo”.

Previamente al acto académico se celebró la Eucaristía, que estuvo presidida por Manuel Ureña, arzobispo emérito de Zaragoza.



Rafael Matesanz, director de la Organización Nacional de Trasplantes durante su discurso /Jacinto Ayuso

“Murcia es una de las comunidades que más impulsa el crecimiento de donaciones y trasplantes”

El director de la Organización Nacional de Trasplantes, Rafael Matesanz, explicó en el acto de apertura que a la Región de Murcia “es una de las comunidades que más está impulsando en este año el crecimiento de donaciones y trasplantes. En concreto, el hospital Virgen de La Arrixaca es uno de los que más donantes ha generado en todo el Estado”.

En definitiva, “la evolución de la donación en España ha convertido a nuestro país en un modelo de referencia a nivel mundial, aunque existe escasez de órganos para satisfacer de manera adecuada las necesidades de la población, ya que un porcentaje del 8% de los pacientes en lista de espera fallecen antes de ser trasplantados” aseguró Matesanz.

El director de la Organización Nacional de Trasplantes destacó en su intervención la labor de la UCAM en el campo de la investigación médica, como la financiación que está ofreciendo en las investigaciones publicadas recientemente por el doctor Izpisua.

NOTICIAS DEL CAMPUS

Bienvenida a los nuevos alumnos de UCAMPACITAS

Son ya 64 los estudiantes que han realizado este programa para la inclusión sociolaboral de personas con discapacidad



Alumnos y profesores pertenecientes al programa UCAMPACITAS /Jacinto Ayuso

Muchos de estos alumnos ya han encontrado trabajo, 18 de ellos en la UCAM

Todos los alumnos que han finalizado este programa, único en la región y tercero en España, han conseguido un empleo. La UCAM ha contratado a 18 de los jóvenes, tanto para el Campus de Los Jerónimos, como para Cartagena y el Colegio San Vicente de Paul, donde realizan servicios en diferentes áreas como cafetería, consejería o librería.

El resto de los alumnos que han finalizado los estudios ya forman parte de plantillas de empresas como Premium Ingredients, Eroski, Oficina Atención al Ciudadano de Murcia, El Corte Inglés, Colegio Santa María del Carmen o McDonald's.

Samuel Linares

Catorce nuevos alumnos se han incorporado este curso al programa UCAMPACITAS. Se trata de jóvenes con discapacidad intelectual que una vez concluido este programa, que cumple su quinta edición, obtendrán el Título Propio de Técnico en Empresas y Actividades Sociolaborales, tras dos años de formación, el último de ellos centrado en prácticas en empresas.

Estos estudiantes se suman a

los catorce que ya están en segundo curso, siendo un total de 64 los que han pasado por la Universidad, sumando las 3 ediciones anteriores.

“Otras universidades se han interesado por este programa desarrollado por la Universidad Católica”

En el acto de bienvenida a estos estudiantes, Cecilia Mateo, profesora del Grado en Educación

Primaria de la Universidad, explicó que “otras universidades como la Miguel Hernández de Elche y el Espacio Compartido de A Coruña, han venido a fijarse en este proyecto, ya que estas personas con discapacidad, una vez acaban sus estudios en adaptación a la ESO, no tienen ninguna ayuda más formativa, y nosotros les damos una nueva oportunidad”.

M^a del Mar Pintado, directora del programa, expresó que “vamos a contar con nuevas actividades que realizarán los alumnos

a lo largo de los dos años, aunque mantendremos el primer curso más formativo y el segundo con prácticas en los diferentes servicios de la Universidad y en empresas externas”.

“Estamos muy ilusionados porque ya vemos cómo todos los alumnos que han acabado nuestros programas y han encontrado trabajo”

Una de las nuevas alumnas

en incorporarse al programa UCAMPACITAS es Jennifer Sáez, quien ha explicado que “me gusta mucho venir a la UCAM porque es una experiencia única, donde compartimos opiniones con otros compañeros, y tengo muchas expectativas de encontrar un trabajo en el futuro. En estos días hemos empezado a dar muchas asignaturas, como Matemáticas, Lengua o Inglés, lo que me ayuda a seguir con mi sueño de tener un trabajo de cuidadora de niños en una guardería”.

Presentan el Máster en Derecho Militar

Más de una treintena de alumnos realizará este curso la I edición del Máster en Derecho Militar de la UCAM.

Este postgrado fue presentado recientemente en Madrid por Pablo Blesa, vicerrector de Relaciones Internacionales y Comunicación de la Universidad Católica; Adolfo Díaz-Bautista, vicedecano del Grado en Derecho; Juan Carlos de La Cerra, coordinador de este máster; y Juan Manuel García Labajo, general consejero togado asesor jurídico de la Defensa.

En este acto inaugural estuvieron presentes varias personalidades del ámbito militar y académico.



Adolfo Bautista, Juan Carlos de La Cerra, Pablo Blesa y José Manuel García /Jacinto Ayuso

“Creo que el terrorismo no ganará, pero tenemos que estar dispuestos a luchar”

Javier Rupérez, embajador de España, impartió la conferencia inaugural del I Congreso Internacional sobre Terrorismo y Criminalidad Organizada

Ainhoa Alemán

Javier Rupérez Rubio, embajador de España, fue el encargado de impartir la conferencia inaugural del I Congreso Internacional, bajo el título ‘Seguridad y estabilidad en un mundo incierto’.

“No hay una seguridad absoluta, nunca la ha habido, pero hay mucha más de la que había antes”

En relación a la actual lucha contra el terrorismo, Rupérez señaló que se ha avanzado mucho, pero añadió que “no hay una seguridad absoluta, nunca la ha habido, sin embargo hay mucha más de la que existía antes”. Ante los retos del terrorismo, Rupérez se mostró firme: “Creo que el terrorismo no ganará, pero puede producir, como de hecho ha producido y también lo sabemos aquí en España, muchas inseguridades y fragilidades; creo que tenemos que estar psicológicamente, materialmente y militarmente dispuestos a luchar”.

El embajador de España aseguró durante su ponencia que “son tiempos complicados e inciertos, que nos hacen reconsi-

derar aspectos de convivencia nacional e internacional”. En referencia a la situación internacional y la adhesión de Crimea a la Federación de Rusia, afirmó que “la Federación está haciendo todo lo posible para quebrar la unidad de la Unión Europea y en parte lo está logrando”.

A lo largo del congreso, tuvieron lugar varias mesas redondas, donde participaron expertos en terrorismo, entre los que se encontraban Francisco Javier Roca Rivero, comandante jefe de las Unidades de Acción Marítima en Cartagena; Isaac de Toro, teniente jefe de Grupo de Apoyo Guardia Civil de Zamora; o Pedro Baños Bajo, coronel del Ejército de Tierra y Geoestrategia, el cual habló sobre ‘Las narrativas yihadistas que transforman a un terrorista suicida. Captación y radicalización de terroristas yihadistas en España’.

“Los que se convierten en extremistas del Islam son solo una pequeña parte”

Baños comentó que “es muy importante entender cuál es el imaginario y los ideales que impelen estas personas para llegar



Javier Rupérez Rubio, embajador de España, en su discurso inaugural /Jacinto Ayuso

a cometer estos actos de terrorismo”. En cuanto a las causas, el coronel del Ejército de Tierra y Geoestrategia explicó que “estos actos los hacen los que entienden que el Islam está siendo acosado y humillado por parte del mundo occidental. Ellos con-

sideran que sus países han sido invadidos por ciertos países europeos”. En cuanto a la respuesta de las personas de Occidente, Pedro Baños mencionó que “hay veces que al hablar del Islam se pluraliza y se les critica de forma subjetiva, metiendo todo el

Islam en un mismo saco, y esto es un error, porque las personas radicales que se convierten en extremistas del Islam son solo una pequeña parte de los mil seiscientos millones de personas que lo practican en todo el mundo”.

Los periodistas María José Sáez y Jesús Álvarez presentan en Madrid ‘249 días sin Emiliano Revilla’



Fragmento de la película ‘249 días’. La noche en la que una becaria encontró a Emiliano Revilla /Jacinto Ayuso

La conocida reportera de informativos Telecinco, María José Sáez Carrasco, y el veterano periodista deportivo y director de la Cátedra de Periodismo Deportivo de la UCAM, Jesús Álvarez, fueron los encargados de presentar en los cines Palafox de Madrid la película, basada en hechos reales, titulada ‘249 días’. La noche en la que una becaria encontró a Emiliano Revilla’ dirigida por Luis María Fernández y que cuenta con financiación de la UCAM.

La película narra la historia de Emiliano Revilla, quien fue liberado tras pasar 8 meses secuestrado por el grupo terrorista ETA en 1.988, y cómo una becaria de la Agencia EFE, María José Sáez, encontró, gracias a su espera y perseverancia, al empresario, que llevaba 249 días encerrado en un zulo.

María José Sáez afirmó en la presentación que “es una película muy realista, un híbrido entre film y documental”. Por su parte, Jesús Álvarez admitió que “los hechos ocurrieron como muestra la película, salvo algunos detalles que nadie sabe cómo sucedieron en realidad. Fueron 249 días de vigilia y desesperación, por ello la adaptación ha sido emocionante, ya que en ella se rinde homenaje a dos personas, a mi suegro, Emiliano Revilla, por haber superado un secuestro, y a María José Sáez, quien puso toda su espera en el caso y todo su rigor a la hora de contarlo”.

OPINIÓN



Samuel Linares Aguilar

Jefe del Gabinete de Comunicación de la Universidad Católica de Murcia

Llega la Pascua de la Navidad. Alguno esboza una sonrisa cuando escucha en estas fiestas, normalmente a un señor o señora de avanzada edad, la exclamación ¡felices pascuas! pero realmente está en lo cierto. Hay dos celebraciones de pascua en el año, la del nacimiento de Je-

Feliz año "20"

sús, que celebramos este mes, y la de su resurrección, que supo- ne el culmen de la Semana Santa.

Todas las navidades son importantes, pero en nuestra universidad este año es todavía más especial si cabe. La UCAM celebra su 20 aniversario, por lo que es un buen momento para echar la vista atrás y recordar a todos los que han hecho posible esta realidad que es la Universidad Católica, y como no podía ser de otra forma, a todos los estudiantes, profesores y personal que a lo largo de estas dos décadas nos han dejado para reunirse con el Padre.

No perdamos la trascendencia que tiene esta fiesta

Son unos días en los que no nos podemos quedar solo en pasar unas buenas fiestas comien- do polvorones y cantando vi- llancicos, lo cual, dicho sea paso, está muy bien, pero la Navidad es mucho más, es un momento especial para nacer de nuevo, regenerarnos, que no solo debe consistir en los propósitos más habituales como dejar de fumar, apuntarme al gimnasio o prepara- los exámenes con mayor an- telación, si no que será algo más existencial, que lleve tu vida a una felicidad plena. Sería injusto quitarle la trascendencia a estas fiestas y convertirlas en un mero espectáculo de ver quién come más turroneos o quién encarga más regalos a los Reyes Magos.

Para ello, las personas necesi- tamos imágenes que nos facili- ten este cambio de dirección en

nuestra vida. Uno de los ejem- plos más claros son los belenes, representación de la historia de la salvación. La UCAM cuenta como todos los años con el suyo. Ubicado en el claustro del Monasterio, vuelve a ser un referente para toda la comunidad universitaria, "el Salzillo" de la UCAM. El bedel Antonio, se supera cada año y ha realizado una obra digna de los mejores belenistas para el deleite de toda la comunidad universitaria. El arte es una forma extraordinaria para acercar el hombre a Dios, y con esta tradicional representa- ción se pone de manifiesto.

También es una época propicia para la reconciliación, es momento para aprovechar las desbordantes comidas y cenas para pedir perdón y perdonar al cuñado, primo o tío al que no

soportamos y con el que, en es- tas fechas, coincidiéramos en más de una ocasión.

Es una buena época para la reconciliación

Asimismo, en la celebración de la Pascua navideña será im- portante recordar a los pobres, a los ancianos, a los enfermos; en definitiva, a los más necesi- tados de nuestra sociedad, y que el recuerdo se prolongue duran- te todo el año, que no se quede solo en unos días. La Navidad para los más necesitados tiene que acabar cuando comience la siguiente. Todo lo dicho en estas líneas se resume en el lema del 20 aniversario de la Universidad, "Educación, Amor y Servicio".



Victoria García Asensio y Cristina Román Medrano

Profesoras del Grado en Educación

La Educación Emocional, herramienta necesaria para el desarrollo integral del alumnado

Una de las teorías más conocidas en torno a la Inteligencia es la de las "Inteligencias Múltiples", de Gardner (2001), quien estudió el pensamiento humano desde la multiplicidad de la intelligen- cia, enunciando una teoría que la dividía en ocho: lingüística, matemática, musical, corporal cinestésica, espacial, naturalista, intrapersonal e interpersonal. Estas dos últimas fueron aglu- tinadas por autores como Gole- man (1995) en un solo concepto: Inteligencia Emocional, que fue impulsada hasta las aulas gracias al lanzamiento de su best-seller mundial "Emotional Intelligen- ce", cuya aplicación práctica en la actualidad es la Educación Emocional.

La importancia de trasladar la Inteligencia Emocional a las aulas reside, por un lado, en que la Educación Emocional contri- buye a dar respuesta a uno de los

grandes fines de la educación: el desarrollo integral y, por otro, permite al alumnado adquirir una serie de estrategias para conseguir los niveles máximos de bienestar personal y social.

La educación emocional es clave en la etapa infantil

Para Elsa Punset (2011) "es- tamos hechos de emociones. Detrás de cada pensamiento hay una emoción", y es en la Edu- cación Infantil donde el pensa- miento del niño se caracteriza por su fuerte egocentrismo, jus- tificando sus decisiones en los impulsos y en el placer. Esto jus- tifica la relevancia de intervenir educativamente, cuyas actua- ciones desemboquen en una inicia- ción al conocimiento del mundo interior y en una convivencia to- lerante y respetuosa.

Propuesta

Para ello planteamos una pro- puesta didáctica innovadora, ba- sada en la de Bisquerra (2009), que consiste en introducir la Educación Emocional a través de las artes como recurso, ya que la música, pintura y literatura constituyen estímulos que pro- vocan en el niño diversas emo- ciones, lo que puede convertir- las en estrategias de Educación Emocional.

-Música. No solamente hay una relación entre emoción y música, sino que la existencia de la música se justifica en que tie- ne un fin emocional: experimen- tar emociones.

-La pintura. El dibujo se con- vierte en una herramienta con la que los alumnos pueden ma- terializar sus emociones y trans- mitir lo que sienten.

-La literatura. Los cuentos y las dramatizaciones se convier-

ten, para el alumnado, en una oportunidad de experimentar emociones a partir de la identi- ficación que se produce con los personajes y sus historias, lo que nos permite trabajar en el aula aspectos emocionales que ellos mismos viven en el día a día, contribuyendo a la resolución de conflictos y a una convivencia respetuosa.

En definitiva, la Educación Emocional, entendida como aprendizaje imprescindible para el desarrollo total de los alumnos y alumnas de Educación Infantil, se convierte en una pieza angu- lar de la intervención educativa que conlleva la necesaria im- plicación de toda la comunidad educativa y, en consecuencia, un reciclaje profundo y permanen- te de los profesionales acerca de contenidos de Educación Emocional, pasando de educar a edu- car emocionalmente.

NOTICIAS DEL CAMPUS

La empresa familiar concede a José Luis Mendoza su distinción de honor

Además, la UCAM ha recibido el premio 'Salzillo' por su labor con la juventud a través de la enseñanza y la cultura

Redacción

El presidente de la Universidad Católica de Murcia, José Luis Mendoza, recibió la mención de honor concedida por AME-FMUR, en reconocimiento a su apoyo al colectivo de la empresa familiar y su contribución al desarrollo regional. La entrega del galardón tuvo lugar en la Finca Buenavista, donde el presidente de la CROEM, José M^a Albarra- cín, le entregó el premio.



El presidente de la UCAM, José Luis Mendoza, recogiendo el premio

Instituciones de la región siguen reconociendo la labor de la UCAM en estos 20 años

Además, la UCAM ha recibí- do el premio 'Salzillo' por su labor con la juventud a través de la en- señanza y la cultura. La rectora de la UCAM, Josefina García Lozano, fue la encargada de recoger el galardón, en el acto que tuvo lugar en el Hotel 7 Coronas de Murcia, con motivo del 75 aniversario de la Asociación Re- gional Francisco Salzillo, Coros y Danzas de Murcia.



La rectora, Josefina García Lozano, recibe el premio 'Salzillo' otorgado a la UCAM

El Foro Español de Debate de la UCAM, campeón nacional en improvisación

Es la primera vez que un equipo murciano se alza con un torneo nacional en modalidad BP

Pablo Corbalán

El Foro Español de Debate de la UCAM se ha proclamado campe- ñon del I Torneo Nacional de Debate de BP, celebrado en la Uni- versidad Autónoma de Madrid, en la categoría de novatos. El equipo pasó a la final siendo primero en su grupo con 9 puntos de equipo y 720 puntos de orador. De esta manera se ha convertido en el primer equipo murciano de debate que se alza con un torneo nacional.

Este premio ha recaído en la UCAM justo dos días antes del primer aniversario del Foro. En esta ocasión, el equipo ha estado formado por las estudiantes Marta García Moreno y Verónica Salinas Perea; esta última, además, fue la ganadora del premio a Mejor Ora-

dora del torneo en su categoría. Los alumnos de este foro proceden de diferentes titulaciones de la UCAM, como Comunicación, Psicología, Arquitectura, Crimi- nología y Derecho.

La característica de este torneo nacional de BP es que los partici- pantes, divididos por equipos en Gobierno y Oposición, debaten sobre una moción-pregunta que el equipo de organización propone 15 minutos antes de cada debate. Los componentes de cada equipo deben prepararla en ese tiempo y, más tarde, en turnos de 7 minutos por cada orador, deben persua- dir, convencer, debatir y refutar al contrario. El equipo que sea capaz de argumentar de una forma más completa, veraz y justificada es el que resulta ganador.



Las ganadoras del I Torneo Nacional de Debate de BP, Verónica Salinas y Marta García

Álvaro Cristo tercer premio de 'Nuevos Talentos'

P. C.

Álvaro Cristo, alumno del Gra- do en Publicidad y Relaciones Públicas, ganó el bronce con su briefing publicitario 'Ésta podría ser tu casa/No des la espalda a los refugiados', en la XIV edición de los premios de Creatividad Exterior, de ámbito nacional, organizados por JC- Decaux.

Todos los proyectos del con- curso se dirigen a UNICEF, con el fin de concienciar sobre el problema de los niños despla- zados por la guerra y las catástro- fes naturales.

De los niños refugiados, Cristo dijo: "Se recoge lo que se siembra, y si alguna vez entráre- mos en guerra, nos gustaría que nos acogiese otro país".



El alumno de la UCAM tras recibir su galardón

Grande
por un precio pequeño.

Nuevo Ford **KA+**
8.850€

ARCOMOVIL
Ctra. de Madrid, KM 389
Espinardo (Murcia)
30100
968 858 008



Gama Ford Ka+ consumo combustible combinado de 4,9 a l/100km. Emisiones de CO₂ de 114 g/km.
Ford KA+ Essential 119 (110CV 50kW (70CV) con Aire Acondicionado y Radio. La oferta incluye IVA, transporte, IEDMT (Impuesto Especial sobre Determinados Medios de Transporte, que varía por Comunidad Autónoma, por lo que se recomienda revisar en cada caso), otros, promocionales, Apert. Concesión sólo por financiar con FCE Bank y C.F. Asesado por S.0204 y permanencia mín. 36 meses. Operación sujeta a valoración crediticia. Válido en Pen. y Bal. hasta 31/12/2016. No compatible con otros dtos. El modelo visado podría no coincidir con el modelo de la oferta. Ford.es

INVESTIGACIÓN

El Grupo de Odontología se posiciona como uno de los mejores de España

La UCAM inicia nuevos proyectos de investigación para resolver problemas de acción social

Carmen María Carrillo

El equipo de investigadores dirigido por el doctor José Luis Calvo Guirado, director de la Cátedra Internacional de Investigación en Odontología de la UCAM, ha logrado conformar una trayectoria meritoria en el ámbito científico para la Universidad Católica de Murcia, obteniendo el primer puesto entre los grupos de Ciencias de la Salud de la UCAM, convirtiéndose en el grupo de investigación en Odontología de España con mayor número de publicaciones científicas de primer cuartil.

Durante un año y medio investigando en esta universidad, el grupo "Investigación en Odontología Clínica y Experimental" presume de numerosas investigaciones que están permitiendo resolver problemas sociales como la gingivitis, periodontitis o infección de implantes, y que han permitido indexar 40 artículos de índice de impacto en Journal Citation Reports (JCR).

El grupo de Investigación en Odontología Clínica y Experimental de la UCAM, número uno en España en publicaciones científicas

Las relaciones internacionales de estos investigadores, con la Universidad de Chieti-Pescara (Italia), Universidad de Belgrado



El doctor José Luis Calvo Guirado, director de la Cátedra Internacional de Investigación en Odontología de la UCAM. Jacinto Ayuso

(Serbia), Universidad de Padova (Italia), Universidad Nacional de Córdoba (Argentina), y Stony Brook University (Nueva York), están permitiendo activar nuevas líneas de investigación en el desarrollo de biomateriales, superficies de implantes dentales e injertos fabricados en 3D para la resolución de defectos óseos que permiten la rehabilitación de los pacientes que han perdido los dientes.

Los proyectos desarrollados

por este grupo multidisciplinar de investigadores de la UCAM, que ha permitido mejorar la salud bucodental de los pacientes disminuyendo los costes, han sido reconocidos por la Real Academia de Medicina Andalucía Oriental, y durante tres años consecutivos por la Real Academia de Medicina de Murcia.

"El prestigio de estar en la UCAM te permite poder relacionar toda la investigación sobre Odontología en beneficio de la

sociedad, con la incorporación de profesores jóvenes y muy bien cualificados que hacen posible obtener un Grado de calidad en Odontología en la Universidad Católica de Murcia", explica el doctor Calvo.

"Estamos trabajando en la fabricación de injertos en 3D para rehabilitar a pacientes que han perdido los dientes"

En los últimos años, los estudios liderados por José Luis Calvo, que han contado con la colaboración de los doctores Carlos Pérez-Albacete Martínez, José Eduardo Maté-Sánchez de Val, José Manuel Granero Marín, Manuel Máiquez Gosálvez, María Piedad Ramírez Fernández y Sergio Alexandre Gehrke, han contribuido a aumentar el desarrollo de nuevas líneas de internacionalización de la UCAM en esta área.

La UCAM y UIC Barcelona descubren un líquido que frena las enfermedades de las encías y parcialmente la periimplantitis

El doctor José Luis Calvo ha dirigido la prueba in vivo de este descubrimiento, que pone freno al rechazo de los implantes y reduce el tiempo de espera de su fijación de tres meses a quince días

Redacción

Investigadores de la UCAM y del Regenerative Medicine Research Institute, de la Universitat Internacional de Catalunya, han tramitado la solicitud de patente de un líquido bioactivo (Bone Bioactive Liquid) que supone una revolución terapéutica en pacientes con enfermedad de las encías. El biomaterial favorece la regeneración

ósea y de la encía de modo que evita la inexorable pérdida del diente. Esto supone un gran avance para esta enfermedad, que afecta a un porcentaje de entre el 16 % y el 30 % de los españoles mayores de 35 años, según una encuesta de salud oral publicada por el Consejo de Dentistas de España (2010).

El líquido descubierto atrae a la zona dañada las células madre del hueso, o células osteoprogeni-

toras, que se adhieren, proliferan y acaban diferenciándose a matriz ósea mineralizada, o en lo que es lo mismo: hueso maduro. Esta generación de hueso provoca que la unión con los dientes sea mucho mayor y evite la caída.

El biomaterial favorece la regeneración ósea y de la encía

El doctor José Luis Calvo Guirado, director de la Cátedra Internacional de Investigación en Odontología de la UCAM, fue el encargado de dirigir la prueba in vivo del Bone Bioactive Liquid en modelo animal. El líquido fue primero desarrollado a partir de una línea de investigación del Dr. Maher al Atari del Regenerative Medicine Research Institute, y de los resultados de

dos tesis doctorales.

El Bone Bioactive Liquid tiene una importante segunda aplicación en el tratamiento de la periimplantitis, una inflamación que se produce tras la inserción de un implante de titanio al cabo de entre uno y tres años. Actualmente la UIC Barcelona y la UCAM están en negociaciones con varias importantes empresas del sector para la licencia de la patente.

Incremento en las alianzas universidad-empresa

Regenera Levante, GAM Seguridad Alimentaria, Fundación Hefame, Intelkia Tchnology Solutions, Martínez Nieto, Aquialogy o Nutrafur han firmado acuerdos con la UCAM para desarrollar proyectos en el marco de los Doctorados Industriales



La doctoranda María Dolores Mira en los laboratorios de Nutrafur / G.C.

C. M. C.

La cuarta resolución de este programa ha financiado siete proyectos con empresas, relacionados con la integración de sistemas de información en Smart Cities, obtención de larvas de mosca para producir pienso para peces, investigación y desarrollo de alimentos inteligentes (Smart foods), optimización de operadores logísticos aplicados a la distribución farmacéutica, técnicas de Big Data y Machine Learning en las redes sensoriales acústicas y rendimiento deportivo e implantación en línea de fabricación y diseño de un reactor 3D de generación electroquímica in situ

La Universidad Católica fue pionera en la puesta en marcha de estos doctorados

Primera universidad de España Esta iniciativa de la UCAM permite a las empresas incorporar a sus plantillas a jóvenes investigadores que desarrollarán sus tesis doctorales en ellas, además de potenciar la innovación. Es la primera universidad de España en promover un programa de Doctorados Industriales, aportando el 50% del salario del investigador y de las tasas de doctorado, así como laboratorios,

de hipoclorito para el tratamiento de aguas.

equipamientos e infraestructuras para el desarrollo de los estudios. El proyecto culminará para el investigador con la obtención del título de doctor con la mención de 'Doctorado Industrial', otorgado por la Universidad Católica de Murcia, y para la empresa con un proyecto de I+D+i estratégico para mejorar su competitividad.

Nueva edición

Esta nueva resolución del programa de Doctorados Industriales aportará importantes novedades al desarrollo de empresas como Regenera Levante, GAM Seguridad Alimentaria, Fundación Hefame, Intelkia Tchnology Solutions, Martínez Nieto, Aquialogy y Nutrafur del grupo Frutarom.

La tecnología al servicio de la detección inmediata de cardiopatías

Desarrollan un sistema que permite reducir un 70% el tiempo de intervención ante un problema cardíaco

C. M. C.

El proyecto COPCAR (Control de Pacientes Crónicos de Alto Riesgo) integra los últimos avances en tecnología con el conocimiento y experiencia clínica para conseguir diagnosticar y mejorar el control de enfermedades como la cardiopatía isquémica, arritmias, muerte súbita por trastornos de ritmo cardíaco, síncope, hipertensión arterial o insuficiencia respiratoria asociada a alguna de ellas.

El doctor Tomás Vicente, director de la Cátedra de Cardiología de la UCAM, académico de número de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Murcia, y jefe de Cardiología del Hospital Reina Sofía de Murcia, junto con el ingeniero Carlos Jiménez, anterior jefe del Servicio de Informática y Comunicaciones del Centro Nacional de Investigación Clínica y Medicina Preventiva del Instituto Carlos III, han basado este sistema en las conclusiones del es-

Los investigadores han desarrollado una aplicación que procesa e identifica las señales cardíacas las 24 horas del día a través de una prenda textil que porta el enfermo, y en caso de producirse una alteración severa se genera automáticamente una alarma geolocalizada a través del Centro de Recepción de Señales (CRS) que comunica con el 112, permitiendo reducir un 70% el tiempo de intervención médica sin intervención alguna del paciente.

Se puede reducir un 70% el tiempo de intervención ante un problema cardíaco

La UCAM, en su compromiso por garantizar la seguridad de sus deportistas, iniciará el próximo año un proyecto conjunto con estos dos investigadores para el control de riesgos de posibles cardiopatías.

Permite alertar a los servicios médicos sin intervención del paciente

tudio ARIAM, que afirma que las posibilidades de sobrevivir a un infarto dependen directamente del tiempo de intervención. "Actualmente, el tiempo de oro para abrir una arteria está en torno a los 90 minutos. Con esta metodología podríamos tener una ambulancia que actúe sobre el paciente en 17 minutos", asegura el doctor.



El doctor Tomás Vicente, director de la Cátedra de Cardiología de la UCAM

Javier Belda, profesor de Derecho de la UCAM, premio europeo por educar en la integridad académica y contra el plagio

Ha sido el ganador continental del Global Innovation Awards 2016 en esta categoría; unos premios que se entregan a nivel mundial



Javier Belda/ Jacinto Ayuso

El secretario académico de la Escuela Internacional de Doctorado de la UCAM y profesor de Derecho de esta universidad, Javier Belda, ha sido premiado con el galardón europeo de los Global Innovation Awards 2016 por educar en favor de la integridad académica y contra el plagio en los trabajos educativos.

Javier Belda comenta sobre este reconocimiento que "lo que siempre intento es promocionar la integridad en el trabajo

académico, sobre todo porque en los últimos años, al tener a nuestra disposición internet y tantísimas fuentes de consultas, y al exigirles a los alumnos realizar determinados trabajos de investigación, hay que promover el reconocimiento en primer lugar de los trabajos científicos por parte de sus autores". "Los alumnos deben ser capaces de referenciar e indicar quién es el autor original, y por lo tanto reconocerle su autoría; y después que sean capaces

de presentar trabajos propios", explica el premiado.

Al hablar del reconocimiento que se le ha hecho, el profesor de la UCAM expone que "es una labor realizada por la Universidad en general, personalizada en mí, por la originalidad de los trabajos, por la promoción de la calidad de estos y por la iniciación en la investigación de nuestros estudiantes".

Empleabilidad ITM - SOIL

La formación en competencias transversales, clave para el acceso al mercado de trabajo

Raquel González

El mercado laboral, los puestos de trabajo y sus funciones han experimentado notables cambios en los últimos años. Para llevar a cabo una ocupación ya no basta con adquirir conocimientos técnicos y teóricos, también es necesario desarrollar una serie de conocimientos transversales, habilidades y aptitudes que puedan aplicarse a otros empleos y empresas y que permitan, por ende, resolver situaciones y problemas profesionales de una forma eficiente, flexible, y autónoma. Estamos hablando de las competencias transversales, también conocidas como competencias organizacionales o laborales. Éstas deben desenvolverse de manera exitosa en cualquier entorno, sin importar el sector de la actividad, el nivel del cargo ostentado, la complejidad de la tarea o el grado de responsabilidad de la misma.

100 alumnos y egresados de la UCAM participaron el pasado año en Viaje al Talento

La apuesta por la formación continua de los jóvenes estudiantes supone, por tanto, uno de los factores clave para la retención de talento y la mejora de la cualificación profesional de los futuros trabajadores. En ese sentido, a través del Instituto Tecnológico de la UCAM (ITM) se ponen a disposición de estudiantes y egresados de la comunidad universitaria diferentes programas especializados, así como acciones formativas, con el objetivo de complementar no

solo la dimensión profesional de estos, sino también su desarrollo académico y personal.

Desde el ITM se despliegan programas especializados para el desarrollo de la dimensión profesional, académica y personal de alumnos y egresados

Un ejemplo de ello es el programa Viaje al Talento; una inno-

vadora metodología, desplegada por segundo año consecutivo en la Universidad, a través de la cual se pone a disposición de alumnos, exalumnos y personal de la UCAM las herramientas y técnicas necesarias para, de una manera personalizada, ayudarles a construir su futuro profesional, convirtiendo sus competencias e intereses en oportunidades laborales, visualizando su trabajo ideal y determinando así un plan de acción para lograr su objetivo.



Información sobre fechas e inscripción en:
itm@ucam.edu

Metodología



¿Quién soy?

Queremos ayudar a los participantes a conseguir el trabajo de sus sueños, aquel que les haga felices y con el que se sientan bien al finalizar el día. Para ello es fundamental que conozcan bien quiénes son, cuáles son sus competencias principales, sus intereses y valores.



¿Cuál es tu trabajo ideal?

A veces no resulta tan sencillo responder a esta, aparentemente, fácil pregunta. ¿Y si resultara que el trabajo que más feliz y exitoso puede hacerte no fuera el que tienes en la cabeza? En esta fase ponemos a disposición de los participantes las herramientas necesarias para que puedan definir de manera concreta su trabajo ideal, aquel que responda a sus inquietudes y ponga en valor sus fortalezas.



Estrategia

La mayoría de personas buscan empleo presentando currículos y dándose de alta en plataformas sin ningún tipo de estrategia. Disponer de un plan, de una estrategia, es clave para conseguir los objetivos fijados. En esta fase del método damos a los participantes las claves para que puedan definir y poner en marcha las acciones que, finalmente, les irán acercando cada vez más a sus objetivos.

Programa Business Agility

R. G.

El avance de las tecnologías, las modificaciones legales, la evolución del mercado con la entrada de nuevos competidores o los cambios en los hábitos de consumo, son retos a los que las empresas, y por ende sus empleados, han de adaptarse de manera constante. Por ello, a través del ITM se pone a disposición del tejido empresarial una oferta formativa, tanto técnica como en competencias directivas, adaptada a compañías, organizaciones y trabajadores que busquen soluciones específicas a sus necesidades.

A través de este programa, los participantes aprenderán a gestionar proyectos, usando las metodologías ágiles (Scrum, Kanban y Lean)

Un ejemplo de ello es este programa de especialización en Business Agility que, impulsado en colaboración con EDAP - Escuela de Consultoría y Proyectos, permite conocer, de una manera práctica, cómo dar pasos hacia la adopción de un nuevo enfoque de gestión más dinámico y adaptativo a los proyectos. Además, pone a disposición de los participantes los conceptos más comunes del desarrollo ágil, identificando los factores a considerar en el momento de decidir si adoptar prácticas ágiles y cuáles de estas prácticas (Scrum, Lean, Kanban...) son más convenientes en función del tipo de proyecto.

Fechas e inscripción en:

itm.ucam.edu/businessagility

Si quieres...



¡ El ITM Instituto Tecnológico de Murcia es tu sitio !

INTERNACIONAL

Abiertos los programas de movilidad para estudiar y trabajar en el extranjero

Erasmus Estudio y Prácticas, Iberoamérica y EEUU/Canadá/Asia permiten a los estudiantes de la UCAM formarse en universidades y empresas internacionales

Ainhoa Alemán

La Universidad Católica de Murcia tiene abierto hasta el 10 de enero el plazo para inscribirse en sus programas de movilidad para que los estudiantes puedan estudiar y trabajar en el extranjero.

Los estudiantes pueden inscribirse a estos programas de movilidad hasta el próximo 10 de enero, donde podrán desarrollar sus habilidades en universidades y empresas

Erasmus Estudio, Erasmus Prácticas, Iberoamérica y EEUU/Canadá/Asia permiten a los estudiantes de la UCAM desarrollar sus habilidades en universidades y empresas del extranjero durante un año como máximo.

Dentro de los programas

Erasmus se requiere ser alumno de la Universidad Católica y no haber superado los 12 meses de estancia con Erasmus.

Además, el estudiante tendrá que acreditar un nivel B2 del idioma en el Erasmus Estudio si se va a países de habla francesa, inglesa o alemana, mientras que si lo hace en el de Prácticas bastará con un nivel B1 de la lengua oficial del país al que se dirija.

Con respecto a Iberoamérica, se trata de un programa destinado a que el alumno conozca la cultura de Latinoamérica y su modelo educativo, y también que aprenda portugués en el caso de elegir Brasil. El curso comienza a mediados de julio de 2017.

Por último, las becas EEUU/Canadá/Asia dan una orientación internacional al currículum del estudiante a la vez que desarrollan sus competencias lingüísticas. El año académico empieza a mediados de agosto.

La Oficina de Relaciones Internacionales en el Campus de Los Dolores



Hace unos días tuvo lugar en el Campus una reunión informativa en la que se dieron a conocer todos los Programas de Movilidad Internacional ofertados para el próximo curso 2017/2018.

En ella, los alumnos de las diferentes titulaciones pudieron resolver sus dudas y obtener la información necesaria para comenzar con el proceso de solicitud de las distintas becas a las que pueden optar.

Entre la oferta de Programas Internacionales para este curso se encuentran la Beca Erasmus Estudios y Erasmus Prácticas, e Intercambios con Iberoamérica, Estados Unidos, Canadá y Asia.

Bienvenida a alumnos internacionales



Alumnos de diferentes programas de intercambio en la Cena de Bienvenida Internacional

El Departamento Internacional de la UCAM organizó una cena para dar la bienvenida a los alumnos internacionales que estudian en la universidad. El evento tuvo lugar en el restaurante Talula, y acudieron 89 estudiantes de 30 nacionalidades, como Alemania, Italia, Grecia, Egipto, Siria o Estados Unidos.

20 ANIVERSARIO CAPÍTULO 2

1557, el Monasterio de S. Pedro

D. Alonso Vozmediano cede para ello sus bienes en testamento

José Antonio Maestre Meroño
Doctor Arquitecto

Fundación

Tres fueron los intentos de fundación de un monasterio de la Orden de San Gerónimo en el entonces Reino de Murcia; el primero de ellos por el deán D. Fernando Alonso de Oña, el segundo por D. Rodrigo de Puxmarín y Soto, y el tercero por el cuñado del anterior, D. Alonso Vozmediano de Arróniz. Solamente el último de ellos se consiguió llevar a feliz término.

Fundación de don Alonso Vozmediano

Don Alonso Vozmediano de Arróniz, señor de La Ñora alta y baja, regidor de Murcia, fue Capitán General del Emperador Carlos I, y justicia mayor en la fortaleza de Bujía al este de Argel.



Escudo de armas del fundador, Vozmediano

Fundación del deán Alonso de Oña

Durante el obispado de D. Pablo de Santa María (1402-1415), vino a Murcia el que después fue tesorero, vicario y deán del Cabildo Catedralicio de la Diócesis de Cartagena-Murcia, D. Fernando Alonso de Oña.

La fundación de D. Alonso procede, en su mayor parte, de la facultad concedida el 4 de marzo de 1500, por la Reina Isabel I de Castilla, a sus padres Manuel de Arróniz y María de Vozmediano, para hacer mayorazgo del tercio y quinto de sus bienes.

Testamento del fundador

Fueron varios los testamentos realizados por el fundador D. Alonso Vozmediano de Arróniz; si bien el último de ellos fue el otorgado el día 2 de mayo de 1557, ante el escribano público D. Diego Gómez de Montalvo. En él designaba por heredero a su hijo Sancho González de Arróniz, legitimado por cédula del Rey Carlos I, y a los herederos de éste, y en último lugar vinculaba a la Orden de San Gerónimo. Unos días más tarde completaba D. Alonso dicho testamento con un codicilo otorgado ante el mismo escribano, el día 17 de mayo del mismo año. (AGRM, HACIENDA,3374/4)

D. Alonso Vozmediano de Arróniz fue Capitán General de Carlos I

Dispuso D. Alonso en el codicilo anteriormente mencionado, que fueran también sucesores, después de los descendientes de D. Rodrigo, y al figurar que dicha Orden lo sería en última instancia no prosperó la fundación.



Grabado fechado en 1847

Almela y Juan Fajardo, si bien fijó unas condiciones para ello, en lo referente al nombre y armas de su familia, que los dichos sucesores debían adoptar.

Proceso sucesorio

En el testamento de D. Sancho González de Arróniz, otorgado el día 9 de junio de 1576, designaba éste por su heredero a su hijo Alonso González de Arróniz, y a los posibles sucesores de éste, y en último lugar, contradiciendo lo dispuesto por su padre, al hospital de Nuestra Señora de Gracia. (AGRM, HACIENDA, 3775/19)

Falleció D. Sancho González de Arróniz en julio de 1576, tan solo 19 años después de su pa-

dre, y su hijo Alonso González de Arróniz, falleció el 11 de febrero de 1579, siendo este menor de edad. Sobre su edad y el resultado sucesorio de la misma también se pleiteó.

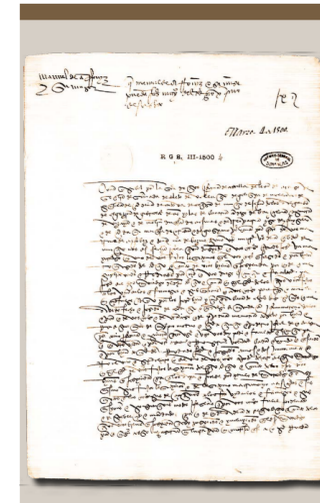
Isabel I facilita la formación del mayorazgo en 1500

Una vez fallecidos todos los llamados al vínculo establecido, incluso los añadidos en el codicilo de 17 de mayo de 1557, D. Diego de Almela y D. Juan Fajardo, y no haber tenido descendientes estos; por el testamento de D. Alonso Vozmediano de Arróniz era llamada a vínculo la Orden de San Gerónimo.



Portada de la revista Museo de las Familias en cuya página 48 se muestra el dibujo del monasterio.

de La Ñora empieza a fraguarse



Facultad de mayorazgo por Isabel I

Primera página de las tres que componen la facultad concedida por la reina Isabel I a los padres del fundador, para hacer mayorazgo del tercio y quinto de sus bienes. (AGRM, FR,AGS,R-81/107)

1500



Carta de Felipe II

Carta del rey Felipe II dirigida al cabildo del Ayuntamiento de Murcia, en la que pide ayuda para la fundación del monasterio, y manifiesta haber escrito otras al obispo, cabildo y corregidor. (AMM, Tab. 23/139)

1579

Implantación

Toma de posesión de los bienes por la Orden

Con poder de la Orden de San Gerónimo, el 19 de febrero de 1579, el padre Fray Diego de Murcia, prior del monasterio de la misma Orden en Baza, tomó posesión de los bienes vinculados, que le dio Alonso Pérez, alguacil mayor de Murcia, ante Juan Gómez de Montalvo, escribano público. (Blanco, T VII, N° 1, 1917: 57)

En el Capítulo General de la Orden, celebrado en mayo de 1579 en el monasterio de San Bartolomé de Lupiana (Guadalajara), se hizo constar la aceptación por la orden de la fundación de un monasterio en Murcia.

Carta de Felipe II dirigida al Ayuntamiento de Murcia

En el cabildo ordinario del 8 de agosto de 1579, fray Miguel de Alahejos de la Orden de San Gerónimo se presentó en el Ayuntamiento de la ciudad de Murcia para entregar una carta del Rey Felipe II, en la que pedía al Ayuntamiento que favoreciera la implantación del monasterio en Murcia. (AMM, AC197, fol. 40r)

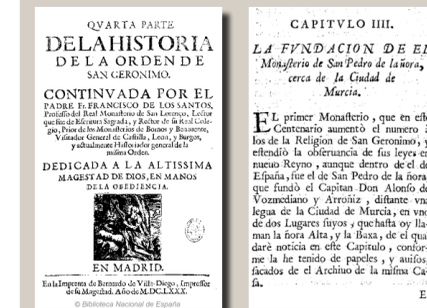
Pleito con el Hospital General

En base a lo testado por D. Sancho González de Arróniz, los cabildos eclesiástico y municipal, como patronos que eran del hospital de Nuestra Señora de Gracia, pretendieron ser sucesores de la herencia de D. Sancho Gon-

zález, de lo que se derivaron una serie de hechos que dieron lugar al comienzo de un pleito, interpuesto por el Monasterio de San Pedro de La Ñora contra el citado hospital.

Finalmente, en el cabildo ordinario del Ayuntamiento de Murcia, celebrado el 7 de julio de 1582, se otorgó poder a D. Alonso Lázaro y D. Alonso Díez, regidores, y a D. Francisco Jiménez Duque, jurado, para que en nombre del hospital interviniesen en el pleito; y en el extraordinario de 1 de agosto se acordó que dichos señores efectuasen concierto con el convento. A la solución de este pleito contribuyó cierta aportación económica hecha al hospital por la Orden de San Gerónimo.

Historia de la Orden de San Gerónimo



Portada de la Cuarta parte de la historia de la Orden de San Gerónimo, y primer párrafo de la narración hecha por Fr. Francisco de los Santos de la fundación de San Pedro de La Ñora. (Santos, 1680: pp. 18-23)

1680

LA VOZ DEL PAPA



PAPA FRANCISCO
ÁNGELUS

Queridos hermanos y hermanas, ¡buenos días!

Hoy la Iglesia inicia un nuevo año litúrgico, es decir, un nuevo camino de fe del pueblo de Dios. Y como siempre iniciamos con el Adviento. La página del Evangelio (cf. Mt 24, 37-44) nos presenta uno de los temas más sugestivos del tiempo de Adviento: la visita del Señor a la humanidad. La primera visita —lo sabemos todos— se produjo con la Encarnación, el nacimiento de Jesús en la gruta de Belén; la segunda sucede en el presente: el Señor nos visita continuamente cada día, camina a nuestro lado y es una presencia de consolación; y para concluir estará la tercera y última visita, que profesamos cada vez que recitamos el Credo: «De nuevo vendrá en la gloria para juzgar a vivos y a muertos». El Señor hoy nos habla de esta última visita suya, la que sucederá al final de los tiempos y nos dice dónde llegará nuestro camino.

En este tiempo de Adviento estamos llamados a ensanchar los horizontes de nuestro corazón, a dejarnos sorprender por la vida que se presenta cada día con sus novedades

La palabra de Dios hace resaltar el contraste entre el desarrollo normal de las cosas, la rutina cotidiana y la venida repentina del Señor. Dice Jesús: «Como en los días que precedieron al diluvio, comían, bebían, tomaban mujer o marido, hasta el día en el que entró Noé en el arca, y no se dieron cuenta hasta que vino el diluvio y los arrasó a todos» (vv. 38-39): así dice Jesús. Siempre nos impresiona pensar en las horas que

preceden a una gran calamidad: todos están tranquilos, hacen las cosas de siempre sin darse cuenta de que su vida está a punto de ser alterada. El Evangelio ciertamente no quiere darnos miedo, sino abrir nuestro horizonte a la dimensión ulterior, más grande, que por una parte relativiza las cosas de cada día pero al mismo tiempo las hace preciosas, decisivas. La relación con el Dios que viene a visitarnos da a cada gesto, a cada cosa una luz diversa, una profundidad, un valor simbólico.

Desde esta perspectiva llega también una invitación a la sobriedad, a no ser dominados por las cosas de este mundo, por las realidades materiales, sino más bien a gobernarlas. Si por el contrario nos dejamos condicionar y dominar por ellas, no podemos percibir que hay algo mucho más importante: nuestro encuentro final con el Señor, y esto es importante. Ese, ese encuentro. Y las cosas de cada día deben tener ese horizonte, deben ser dirigidas a ese horizonte. Este encuentro con el Señor que viene por nosotros. En aquel momento, como dice el Evangelio, «estarán dos en el campo: uno es tomado, el otro dejado» (v. 40). Es una invitación a la vigilancia, porque no sabiendo cuando Él vendrá, es necesario estar preparados siempre para partir.

En este tiempo de Adviento estamos llamados a ensanchar los horizontes de nuestro corazón, a dejarnos sorprender por la vida que se presenta cada día con sus novedades. Para hacer esto es necesario aprender a no depender de nuestras seguridades, de nuestros esquemas consolidados, porque el Señor viene a la hora que no nos imaginamos. Viene para presentarnos una dimensión más hermosa y más grande.

Que Nuestra Señora, Virgen

del Adviento, nos ayude a no considerarnos propietarios de nuestra vida, a no oponer resistencia cuando el Señor viene para cambiarla, sino a estar preparados para dejarnos visitar por Él, huésped esperado y grato, aunque desarme nuestros planes.

Después del Ángelus

Queridos hermanos y hermanas:

Quiero asegurar mi oración por las poblaciones de Centroamérica, especialmente las de Costa Rica y Nicaragua, azotadas por un huracán, y esta última también por un fuerte sismo. Y rezo también por las del norte de Italia, que están sufriendo a causa de los alu-

A todos os deseo un buen camino de Adviento para encontrar al Señor. ¡Que sea tiempo de esperanza!

Os saludo a todos vosotros peregrinos, venidos de Italia y de diversos países: a las familias, a los grupos parroquiales, a las asociaciones. En particular saludo a los fieles provenientes del Líbano, Egipto, Eslovaquia y al coro de Limburg (Alemania). Saludo con afecto a la comunidad ecuatoriana, aquí presente; a las familias del Movimiento «Tra Noi»; a los grupos de Altamura, Rieti, San Casciano en Val di Pesa; a la unitalsi de Capaccio y a los alumnos de Bagheria. A todos os deseo un buen domingo y un buen camino de Adviento para encontrar al Señor. ¡Que sea tiempo de esperanza! Salid al encuentro del Señor que sale a nuestro encuentro. La esperanza verdadera fundada en la fidelidad de Dios y en nuestra responsabilidad. Y por favor, no os olvidéis de rezar por mí. ¡Buen almuerzo y hasta pronto!

Más de 70 ponentes de diferentes países analizan el papel de la Misericordia

El Congreso Internacional 'Justicia, Misericordia y Derecho', en el que se trató la relación de estos tres términos, ha estado organizado por la Universidad Pontificia Lateranense de Roma y la UCAM

Redacción

El Campus de la UCAM ha acogido el Congreso Internacional 'Justicia, Misericordia y Derecho' ('Justice, Mercy and Law'), organizado por la Cátedra Internacional Conjunta Inocencio III, de la Universidad Pontificia Lateranense de Roma, a través del Instituto Utriusque Iuris, y la Universidad Católica de Murcia. En el acto de apertura participaron Estrella Núñez, vicerrectora de Investigación de la UCAM; P. Bernard Ardura, presidente del Pontificio Comitato di Scienze Storiche; Javier Belda, presidente del comité organizador del Congreso y codirector de la Cátedra Internacional Conjunta Inocencio III, y P. Manuel J. Arroba, presidente Institutum Utriusque Iuris, Pontificia Università Lateranense. Javier Belda recordó que en el Congreso han participado más de 70 expertos, procedentes de países como Portugal, Bélgica, Israel, EE.UU., Inglaterra o Italia; y añadió que «hemos conseguido que la Cátedra Inocencio III se convierta en una cita en la que los historiadores del Derecho miran a la UCAM como el lugar en el que encontrar un punto de reflexión, una oportunidad de encuentro y de poner en común las propias investigaciones». En el Congreso, que estuvo centrado en la Misericordia, el padre Bernard Ardura señaló que este

concepto puede ayudar, en relación con la Justicia y el Derecho, a entender que «no solo el culpable tiene que ser castigado, sino que merece la salvación, y eso implica no solo dar la oportunidad de reintegrarse, sino que la Misericordia lo que permite es la rehabilitación incluso de aquel que ha caído, que ha pecado, que ha cometido el delito».

«La Cátedra Inocencio III se ha convertido en una cita en la que los historiadores del Derecho miran a la UCAM como el lugar en el que encontrar un punto de reflexión»

Del mismo modo destacó que la sociedad tiene que «encontrar mecanismos para que la Misericordia sea capaz de atemperar de alguna manera y de medir la aplicación de la Justicia encaminada no al castigo, sino a la salvación». El P. Manuel J. Arroba, presidente Institutum Utriusque Iuris, Pontificia Università Lateranense (Roma) aseguró que este congreso «permite reflexionar sobre la relación entre la Misericordia y la Justicia, no solo relacionada con los creyentes. Hay una oportunidad en mejorar las relaciones humanas si se comprende bien en qué relación se encuentran estos dos términos».



Mesa presidencial en la inauguración del congreso internacional / Jacinto Ayuso

UCAM TV

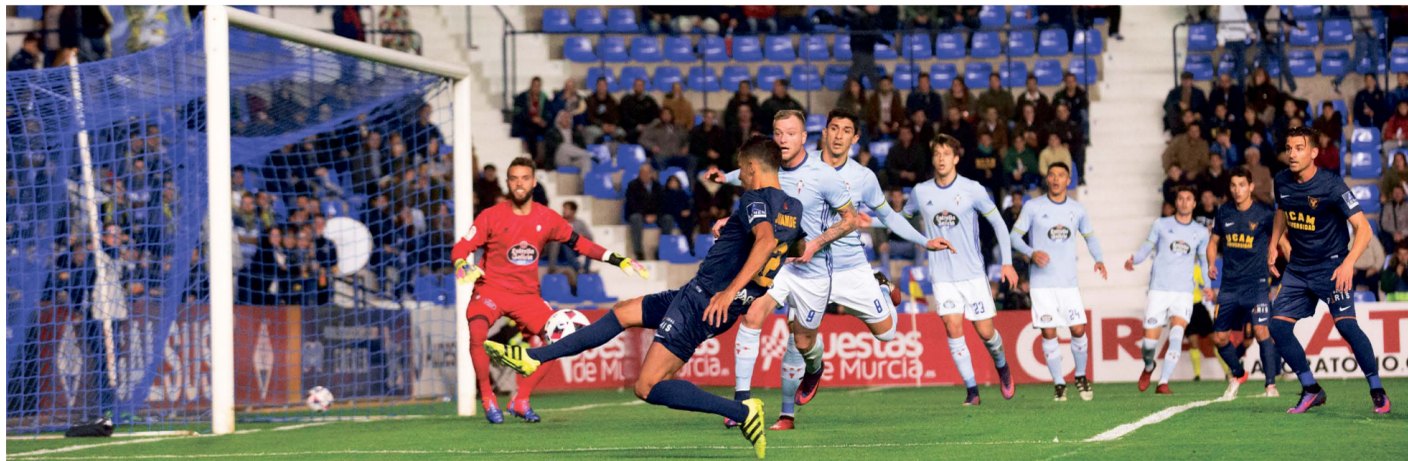
20:55 HORAS

de LUNES a VIERNES

POPULAR TV
REGIÓN DE MURCIA

UCAM
UNIVERSIDAD CATÓLICA
DE MURCIA

DEPORTES Fútbol



Juande trata de golpear el balón en una acción del partido de ida contra el Celta de Vigo disputado en La Condomina / Raúl Pelegrín

Al UCAM Murcia le va la Copa del Rey

Desde hace dos campañas rozaba la ronda de los rivales que juegan en Europa. Esta temporada se ha enfrentado por primera vez a un equipo de LaLiga Santander, el Celta de Vigo

Alberto Espinosa

La Copa del Rey, año tras año, cocina a fuego lento los sueños de decenas de futbolistas que militan en los clubes más modestos de España. Desde que el torneo del KO da comienzo hasta la ronda en la que entran en el bombo los equipos 'gordos', los que juegan en Europa, los miércoles son días de nervios e ilusión (y a veces los martes o los jueves). Formentera, Guijuelo, Cultural y Deportiva Leonesa, Toledo y Hércules, todos de Segunda División B, han sido este año los grandes beneficiados, pues han tenido que recibir en sus estadios al Sevilla, al Atlético de Madrid, al Real Madrid, al Villarreal y al FC Barcelona respectivamente.

El siguiente en la lista es un

club que milita en LaLiga 1|2|3. Al Universidad Católica de Murcia Club de Fútbol le cayó en suerte el 'coco' que quedaba, el Celta de Vigo, que este año juega también la Europa League (año conocido como Copa de la UEFA). El conjunto gallego y el universitario habrían de enfrentarse en una eliminatoria a vida o muerte en un torneo que castiga cualquier error con la cuneta del camino.

Formentera, Guijuelo, Cultural y Deportiva Leonesa, Toledo, Hércules y UCAM Murcia se enfrentaron este año a los equipos que juegan en Europa

Por fin, tras dos tempora-

das con la miel en los labios, el UCAM Murcia alcanzó la cuarta ronda, la que daba derecho a los equipos de Segunda B a enfrentarse a los que disputan competición europea. Por caprichos del destino, sobraba un equipo de estos últimos, que tendría que jugar ante un rival de LaLiga 1|2|3... y la suerte premió al conjunto azulón, siendo la primera vez en su historia que se enfrentaría a un club de la liga de las estrellas.

Y es que a veces los sueños no se componen de victorias, sino de experiencias. Poco a poco el UCAM Murcia CF está llenando su particular zurrón de ilusiones cumplidas, creciendo paso a paso, haciendo camino, trabajando día a día para mejorar. Y esta vez ha sido a ritmo de Rianxeira.



Saludos de los onces iniciales de Celta y UCAM Murcia antes del inicio del partido de ida / Raúl Pelegrín

Francisco nuevo entrenador del UCAM Murcia CF



Fue futbolista profesional, y jugó en el conjunto rojiblanco, en el filial del Valencia y en el Albacete, entre otros.

Francisco Rodríguez Vilchez (Almería, 1978) es el encargado de dirigir al primer equipo y reconducir su trayectoria. El técnico ha firmado hasta final de temporada. Jaime Ramos será su segundo y José Manuel Ortega se incorpora como auxiliar.

Francisco ha desarrollado su actividad como entrenador en el Almería, tanto en su filial durante las temporadas 2011-2012 y 2012-13, como en el primer equipo, consiguiendo la permanencia en la 2013/14 en LaLiga Santander. En la siguiente campaña, la 2014/15, estuvo al frente del conjunto rojiblanco el primer tercio del campeonato. En total ha entrenado en la máxima categoría del fútbol español 57 encuentros.

Como futbolista militó en equipos como el Valencia B, el Polideportivo Ejido, el Almería, el Albacete, el Granada 74, el Alicante y el Orihuela, donde finalmente se retiró.

Un club comprometido

Kike Manzano

El UCAM Murcia CF pone el fútbol a disposición de la sociedad. En las últimas semanas ha colaborado durante sus partidos en casa con la Asociación Española contra el Cáncer, Fundown, La Lucha de Adrián, AFAPADE y el Banco de Alimentos del Segura.

Desde su nacimiento, el club presidido por José Luis Mendoza ha tenido en el apoyo hacia los más débiles, necesitados o enfermos, uno de sus valores más importantes. Sin ir más lejos, durante su segundo año en Segunda División B, primero en La Condomina, el UCAM Murcia CF aprovechó las taquillas más fuertes, las que dejaron equipos como Cádiz, Marbella, Cartagena o La Hoya Lorca, para causas solidarias, como las que desarrollan Cáritas o Proyecto Hombre.

La pasada campaña de nuevo los derbis regionales fueron un mecanismo de ayuda hacia pro-

yectos sociales, y los partidos ante el Real Murcia y el FC Cartagena fueron la excusa perfecta para continuar con el compromiso social del club de fútbol la Universidad Católica de Murcia.

El UCAM Murcia CF ha realizado iniciativas solidarias durante los meses de noviembre y diciembre

Tras el ascenso a LaLiga 1|2|3 el pasado junio, las iniciativas solidarias del conjunto azul y dorado se han mantenido, como no podía ser de otro modo. Así, y desde el inicio de esta histórica temporada, el club se ha volcado para ayudar a diversos proyectos. El primero de ellos fue la batalla contar el cáncer de mama, y de la mano de la Asociación Española contra el Cáncer potenció la venta de sus gafas de sol solidarias durante el partido ante el Reus.

Luego llegó 'La Lucha de



Peñistas de los Blue Gold colaborando con la recogida de alimentos / Prensa UCAM CF

Adrián', plataforma que busca recaudar el dinero suficiente para costear el tratamiento de un niño que sufrió un síndrome de inmersión este verano y al que le han quedado secuelas. El choque ante el Real Oviedo fue el momento en el que el club universitario animó

a comprar el collar solidario de esta iniciativa a cambio de una entrada para el Fondo Norte.

La visita del Girona a La Condomina fue la cita del Banco de Alimentos del Segura, con el que Murcia se volcó recogiendo casi 2.000 kg de alimentos no

percederos en apenas unos días. Fundown y AFAPADE, durante los partidos ante el Numancia y el Lugo respectivamente, fueron las entidades beneficiarias de nuevas iniciativas a finales de noviembre y principios de diciembre.

Ranking de los jugadores más seguidos en las redes sociales

En Twitter el más seguido es Juanma, mientras que en Instagram es Jona

K.M.

El uso de redes sociales está a la orden del día y es por eso que la mayoría de nuestros futbolistas las usan, ya sea Twitter, Instagram o Facebook. A continuación encontrará cuáles de ellos son los que más followers tienen:

En Twitter nos encontramos en primer lugar a Juanma (@juanmadelgado9). El delantero universitario cuenta con 5.844 seguidores. A continuación, tenemos a Sergio Mora (@MoraSergio10), con 3.371 seguidores.

El tercer puesto es para Hugo Álvarez (@hugo_quintas) que acumula 3.022 adeptos. Detrás de ellos se encuentran Góngora (@Gongora_3), Natalio (@NatalioLP19), Imaz (@JesusImaz), César Remón (@cesarremon), Pere Milla (@PereMilla7), Tekio (@tekio_29), Isi (@isi_ros), Biel Ribas (@Bielris), Nono (@David_gplata), Tito (@tito_ortiz6), Fran Pérez (@FraPer3), Jona (@jonamejia9), Kitoko (@KitokoRitchie) y Escalona (@Escalona_Verano).

Pero Twitter no es la única red social en la que se encuentran los jugadores; algunos de ellos también se atreven con el uso de Instagram.

El que más seguidores tiene en la citada red social es Jona (@jonathan9h), que cuenta con nada más y nada menos que con 6.311 seguidores. Detrás encontramos, con 3.296 adeptos, a Juanma (@

juanmanueldelgadolloria) y a Kitoko (@ritchie_kitoko1) con 2157. También usan Instagram Pere Milla (@peremilla7), Jesús Imáz (@jesusimaz), Sergio Mora (@smora10), César Remón (@cesarremon), Tito (@tito_ortiz), Basha (@vullnetbasha), Hugo Álvarez (@hugo_alvarez4), Natalio (@nataliopl19) y Juande (@jviid8).



Jona y Juanma también marcan goles en las redes sociales

Visita del UCAM Murcia CF al Hospital Virgen de la Arrixaca



Arrixaca

Como cada año, un grupo de jugadores del Universidad Católica de Murcia Club de Fútbol se ha acercado al Hospital Virgen de la Arrixaca para llevar regalos a los niños que pasarán la Navidad en el centro.

Así, Fran Pérez, César Remón, Pallarés, Fernando, Jona, Juande y Tito han repartido balones e ilusión a partes iguales, animando a los niños a que tengan una pronta recuperación.

DEPORTES Fútbol

Futuros policías, preparadores físicos y veterinarios lideran el Alevín A

Los jugadores universitarios además de la competición, piensan en sus estudios

Ramón Caparrós,
Estudiante de Periodismo

El Alevín A del Universidad Católica de Murcia Club de Fútbol ha comenzado la temporada de la mejor manera posible, y tanto es así que se ha mantenido invicto durante más de diez jornadas. Los jóvenes talentos se han enfrentado a equipos notorios de la categoría como el Renero o el Real Murcia y han salido victoriosos en la gran mayoría de los partidos. Aun así, tal como nos cuenta el mister, Félix Egea, no pueden confiarse ni levantar el pie del acelerador en ningún momento: "El equipo no va confiado, no vamos por encima de nuestras posibilidades y cada semana respetamos al rival con el que nos enfrentamos".

"El equipo no va confiado, siempre respetamos al rival con el que nos enfrentamos", afirma el entrenador, Félix Egea

El bloque no ha sufrido mu-



Plantilla al completo del Alevín A, junto a su entrenador, Félix Egea / Prensa UCAM CF

chos cambios respecto al pasado año y, según el mister, ese es uno de los puntos clave de este buen inicio liguero: "Excepto tres incorporaciones, hemos mantenido el bloque y ese es uno de los aspectos por los que están saliendo bien las cosas". Otra de las claves del éxito de este grupo es el trabajo en equipo y la idea que transmite Félix Egea de remar todos en una misma dirección, dejando a un

lado las individualidades: "En este equipo nadie sobresale por encima de nadie, somos un bloque. Yo incido mucho en que si un jugador falla, que los demás le apoyen". Además del entrenador, también hablan sobre la temporada algunos de sus pupilos, entre ellos Javier Pastor (futuro policía), primer capitán del Alevín A: "Nos han tocado equipos muy fuertes y no ha sido fácil". El cha-

do. Aunque no han sido solo los córner, también hemos mejorado otras muchas cosas", señala Álvaro Montes (futuro veterinario), tercer capitán del Alevín A.

Los chavales han firmado un inicio de liga espectacular

Por último, los portadores del brazalete han hablado acerca de los objetivos de la temporada y los estudios que les gustaría realizar en un futuro de manera simultánea al desarrollo de su carrera futbolística. Todos han coincidido con José María Orenes (futuro preparador físico), segundo capitán del grupo, en cuanto a los objetivos: "Nuestra meta es quedar los primeros y subir de categoría". Además, son conscientes de que para crecer como persona y como futbolista es necesaria también la formación académica. En este aspecto la opinión no ha sido unánime, pero hemos sabido que además de tres grandes futbolistas vamos a tener un policía, un preparador físico y un veterinario.

El filial hace historia en la Copa RFEF

Los universitarios alcanzan por primera vez la ronda nacional tras quedar campeones en la fase autonómica

Kike Manzano

El filial del Universidad Católica de Murcia Club de Fútbol continúa superando metas. En su debut en Tercera División, los hombres de Alberto Castillo han alcanzado los dieciséisavos de la Copa RFEF (ronda nacional) por primera vez en la historia para el club y tras alzarse como campeones en la fase autonómica.

Atlético Saguntino rival en la fase nacional

El éxito del UCAM CF B Sangonera en este torneo comenzó en El Mayayo, donde eliminó al CAP Ciudad de Murcia por la mínima (1-0), gracias al gol del delantero de nuestro Juvenil A, Diego Fuster. En semifinales, los universitarios vencieron (1-4) al Olímpico

de Totana a domicilio y en la final al NV Estudiantes de Murcia (3-0), encuentro que se celebró en el Campus Universitario.

En dieciséisavos de la fase na-

cional, nuestro filial cayó derrotado frente al Atlético Saguntino, equipo valenciano que milita en el grupo III de Segunda División B.



Entrega de trofeo al UCAM CF B Sangonera como campeón / FFFM.

Tyler, nuevo jugador de nuestro Juvenil A

El exdelantero del Huércal-Overa llega para reforzar el juego ofensivo del conjunto de Julio Cardozo



Treseus y Pedro Reverte dan la bienvenida al Tyler / Prensa UCAM CF

K. M.

Tyler Gary ficha por el Universidad Católica de Murcia Club de Fútbol. El delantero llega para reforzar la delantera de nuestro juvenil A, de División de Honor, hasta final de la temporada 2017/18.

El nuevo jugador universitario, de 17 años, procede del Huércal

Overa CF, equipo que milita en el Grupo XIII de Tercera División. Allí ha jugado esta temporada trece partidos y ha marcado cinco goles.

De este modo, el futbolista formado en las categorías bases del UD Almería comienza una nueva etapa en nuestro fútbol base. Tyler Gary ya está bajo las órdenes del Julio Cardozo.



REFERENTES

QUE SE HACEN OÍR

HERRERA EN COPE EL LÍDER DE LAS MAÑANAS EN MURCIA



88.000
oyentes
GRACIAS

Herrera en COPE

Carlos Herrera

Lunes a viernes 06:00 a 13:00h



www.cope.es

DEPORTES Baloncesto

Entrevista

Chumi: “Me llenó de orgullo cómo me recibió el público en mi debut en Eurocup”

Felipe Meseguer

José Ortega ‘Chumi’ ya no es una promesa. El jugador yeclano ha pasado de ver los toros desde la barrera a lidiar contra los miras de Eurocup. Esta temporada está siendo una pieza importante para el equipo entrenado por Óscar Quintana, mientras sigue liderando a un EBA que está ilusionando. Debutó ante el FC Bayern Munich en competición europea en una noche que difícilmente olvidará. Además, estudia CAFD en la UCAM. Apunten su nombre, el futuro ya está aquí.

¿Cómo te sentiste en tu debut en Eurocup?

No estaba muy nervioso, porque ya había jugado dos veces en ACB y se notó en la pista. Aun así, siempre sientes algo cuando entras a la cancha. En el momento en el que me quito el ‘cubre’ y espero el cambio, y la gente se levanta y aplaude... Me llenó de orgullo el recibimiento del público, porque te hacen ver que están contigo y que, pase lo que pase, no te van a echar nada en cara. Lo hice bien y Óscar Quintana me felicitó y me animó a seguir trabajando así.



José Ortega ‘Chumi’ en su estreno en la EuroCup con el UCAM Murcia CB / Javier Bernal

Estás casi toda la temporada entrenando con el primer equipo, y además has tenido que viajar a algunos partidos por la lesión de

Ovie Soko.

Sí, tiene una parte buena y otra mala. La mala, es que un compañero estaba lesionado. La buena es

que he tenido la oportunidad de estar con el primer equipo, viajar con ellos y jugar. Creo que la he sabido aprovechar. Cuando me

necesiten, estaré ahí.

El equipo EBA está cuajando una buena temporada. ¿Cómo la estás viviendo?

Empezamos muy bien, ganando los cinco primeros partidos. Hemos tenido un par de derrotas que nos han dejado tocados, pero hay que saber levantarse y continuar, que queda mucha Liga. Este equipo tiene muchas posibilidades de quedar en la parte alta de la clasificación, porque somos un grupo joven, que se lleva bien dentro y fuera de la pista, y eso se va a terminar notando.

¿Qué tiene que mejorar ‘Chumi’?

Debo tener más cabeza, paciencia y mejorar el tiro. A veces tengo que aflojar un poco y en vez de ir en quinta todo el partido, saber bajar a tercera. Si vas siempre en la misma marcha, al final te estrellas.

¿Cuál es tu sueño baloncestístico?

Mi sueño era jugar en ACB, y lo he cumplido, pero es una pequeña parte. Quiero mantenerme jugando año tras año en Liga Endesa, y espero conseguirlo, tengo muchas ganas.

Todo el control del UCAM Murcia CB en un GPS

El staff técnico obtiene toda la información del rendimiento de los jugadores



Las variables en las que más se inciden

- La duración total de la sesión.
- Player Load (da información sobre la carga total del entrenamiento).
- Player Load por minuto (determina la intensidad de la sesión).
- Número de saltos y respectiva intensidad (baja, moderada, alta).
- Número de aceleraciones y desaceleraciones y respectiva intensidad (baja, moderada, alta).
- Esfuerzos de alta intensidad repetidos.

David Cano

Es la última novedad en tecnología deportiva. El UCAM Murcia es uno de los clubes pioneros en Europa en la utilización de los GPS Catapult. La primera plantilla al completo porta estos dispositivos que informan al Staff técnico de todos los parámetros de esfuerzo que se requieren para conocer de forma exhaustiva el desgaste en cada sesión de entrenamiento.

UCAM Murcia CB y Barcelona Lassa son los únicos equipos de la Liga Endesa en usar esta tecnología

Pedro Emilio Alcaraz, director del CIARD de la Universidad Católica de Murcia, nos cuenta

la importancia de obtener tan precisa información: “Cuando programamos un entrenamiento o un microciclo, sabemos exactamente lo que ha hecho el jugador, es decir, si ha cumplido la carga que habíamos establecido. De esta manera podemos aumentarla o disminuirla según nos convenga”.

El preparador físico, el recuperador y el fisio de un equipo aprovechan los datos obtenidos para individualizar el entrenamiento. “Hemos observado, por ejemplo, que en pausas de entrenamiento, Facu Campazzo continúa ejercitándose, generalmente tirando. En este sentido hay algunos a los que hay que pedirles que frenen el ritmo y otros que lo aumenten”.

El UCAM Murcia CB siempre a la vanguardia de las últimas tecnologías.

Cantera UCAM DEPORTES

Por primera vez en la Minicopa Endesa

El infantil A consiguió en Fuenlabrada un hito histórico para el club

Rubén Báez

La cantera está creciendo, y buena cuenta de ello puede dar el infantil A, que disputará la fase final de la Minicopa Endesa. El torneo se celebrará del 16 al 19 de febrero en Vitoria, coincidiendo con la Copa del Rey.

Real Madrid, FC Barcelona, Unicaja, Real Betis, Manresa y Joventut estarán junto al UCAM Murcia en el mejor torneo infantil del país

El conjunto dirigido por Juan Antonio Martínez llegó a Fuenlabrada, sede de la fase previa, con ganas de hacerlo bien y de disfrutar. Encuadrado en un complicado grupo B, la andadura no empezó bien. Pero, como en cualquier torneo, lo importante es como se acaba y el UCAM Murcia lo hizo de manera inmejorable. El primer partido se saldó con derrota frente al FC Barcelona (49-83). A partir de aquí todo fue a mejor. Tres victorias seguidas: 94-46 frente a Cenor Obradoiro, 69-78 contra Gran Canaria y 68-39 ante Tecnycanta Zaragoza.

La segunda posición de grupo permitió al conjunto universitario jugarse el pase a la fase final con Bilbao Basket. En este trascendental partido, los murcianos sacaron lo mejor de sí mismos



La plantilla del UCAM Murcia CB infantil A, que disputará la fase final de la Minicopa Endesa

para, tras un primer cuarto igualado (19-19), dominar el resto del encuentro hasta el 73-57 final y lograr una clasificación histórica.

Dos jugadores destacaron en la fase previa con unos números espectaculares, con los que ayudaron al equipo a conseguir el

premio de estar en Vitoria. Juan Carlos Marín promedió 19'8 puntos por partido acompañados por 6'4 rebotes y 4 recuperaciones, para 18 de valoración de media. Números bastante similares hizo el otro estilete del equipo.

Carlos Hurtado anotó 16'8 puntos por partido, capturó 7 rebotes y recuperó 5'4 balones, para 17'6 de valoración media.

Al UCAM Murcia le acompañarán en la cita de Vitoria otros siete equipos: Baskonia disputará el torneo como anfitrión, el Real Madrid como vigente campeón,

FC Barcelona Lassa, Unicaja Rincón Fertilidad y Real Betis Energía Plus lo harán como líderes de grupo de la fase previa, y Catalana Occident Manresa y Divina Seguros Joventut tras ganar sus eliminatorias después de ser segundos.

Alumnos del Campus de Cartagena se suman al UCAM Murcia CB



Debido a una acción conjunta del UCAM Murcia CB y la UCAM de Cartagena los alumnos y aficionados de la ciudad de Cartagena pudieron disfrutar el pasado 23 de noviembre del partido celebrado en el Palacio de los Deportes de Murcia que enfrentaba al UCAM Murcia CB y al Bayern de Múnich.

Las entradas, más económicas de lo habitual, incluían autobús y acceso al partido. Los asistentes salieron a media tarde desde el Campus de Cartagena en dirección al Palacio de los Deportes para mostrar su apoyo desde las gradas al UCAM Murcia CB.

DEPORTES Baloncesto



Las chicas también juegan

Plantilla del equipo femenino del UCAM Murcia CB, Infantil A

El UCAM Murcia apuesta por el baloncesto femenino

Julia Miras

El baloncesto femenino se encuentra en un punto de desarrollo impar. Son muchas las asociaciones y clubes que se unen al reto de integrar a la mujer al mundo del deporte, y son muchos también los que ya lo han conseguido. En solo siete años el baloncesto ha aumentado un 40% las licencias deportivas de mujeres, siendo así el deporte que más licencias femeninas ha conseguido. Uno de los clubes que se han subido al tren del basket femenino ha sido el UCAM Murcia.

Juan Antonio Martínez, director de la cantera, nos cuenta que estuvieron varios años sin chicas en sus equipos. Fue en 2011 cuando aterrizó en el club. "Había que dar más cancha a las chicas" dice Juan Antonio, "había dos en un equipo y dos en otro, esto hacía que se dispersaran y no siguieran jugando". Por lo tanto, se tomó la

decisión hace cinco años de crear el primer benjamín únicamente de niñas y dedicarse plenamente a ellas, llegando hoy a tener cinco equipos en el club.

"Tenemos ahora cinco equipos femeninos"

El baloncesto femenino ha irrumpido en este club de forma muy rápida y esto se debe en parte a que el UCAM no hace ninguna selección a la hora de incorporar jugadoras a su cantera: "las chicas que quieren jugar, juegan", remarca Juan Antonio. Así se ha conseguido incrementar el número de equipos, contando actualmente con dos infantiles, dos alevines y un benjamín, sin contar las categorías de las más peques, prebenjamín y chupetas.

Adrián Pérez es el entrenador de las categorías chupeta y prebenjamín. En el grupo chupeta

hay niños de 3 a 6 años y entre ellos se encuentran dos niñas. Adrián explica que todavía cuesta un poco que haya chicas que empiecen en edades tan pequeñas, pero la sociedad poco a poco va cambiando y ya no se ve como un deporte de hombres o mujeres, simplemente es un deporte del que ambos pueden disfrutar.

El dato más positivo es que en el equipo prebenjamín hay un total de siete jugadoras, lo que significa que cuando pasen a la categoría superior podrán hacer un equipo solo femenino y así seguir creciendo.

Los más jóvenes disfrutan entrenando y a la vez aprenden los valores que un deporte en equipo transmite. "Es un 50% baloncesto y un 50% educación", afirma Adrián, quien destaca la importancia de inculcar valores como respeto al entrenador y compromiso, para que en un futuro estos niños tengan la cabeza muy bien

puesta.

Adrián explica que muchos entrenadores "se entrenan de forma diferente a los chicos y a las chicas y eso es un error". "Está claro que por anatomía son diferentes pero se debe pedir el mismo nivel de exigencia" continúa el entrenador.

"El baloncesto femenino es igual de vistoso que el masculino", nos dice Adrián. El mejor ejemplo lo tenemos en la gran actuación de nuestras heroínas de la selección femenina en estos últimos años, animando a que el baloncesto y en general el deporte no sea solo cosa de hombres.

El entrenador de los más pequeños sabe la necesidad que tenía un club tan importante como el UCAM de contar con equipos femeninos y sobretodo en categorías tan inferiores. Afirma que "la Federación de Baloncesto está apostando por el baloncesto femenino y eso es muy positivo".



Juan Antonio Martínez Ayuso, director de la cantera/ enCancha.com

Polideportivo DEPORTES



Llegada a la Universidad



Examen de Inteligencia Emocional



Con los compañeros de iRadio



Almuerzo



De camino al UCAM Sports Center



Sesión de fisioterapia



Entrenamiento



Comida y vuelta a casa

Un día de exámenes con Mireia Belmonte

Javier Moñino

Mireia Belmonte no se duerme en los laureles. Las dos medallas logradas en Río 16 (un oro y un bronce) no la han apartado de sus siguientes objetivos deportivos y académicos. Con la precisión y disciplina que le han llevado a ser ya una leyenda del deporte español sigue cumpliendo con sus compromisos y por ello viene a la Universidad para realizar los exámenes que tiene planificados.

La nadadora catalana es estu-

dante del Grado en Publicidad y Relaciones Públicas de la UCAM y puede compaginar sus estudios con sus entrenamientos y competiciones gracias al sistema de tutorización a deportistas de la Universidad Católica de Murcia, único en el mundo. Pero ni siquiera en un día de exámenes Mireia deja de lado de la piscina. El día comienza para ella en Cataluña a las cinco de la mañana, cuando suena el despertador y se prepara a toda prisa para llegar a tiempo al aeropuerto de Barcelona y coger un avión rumbo

a Alicante. Desde El Altet le esperan cien kilómetros en coche hasta el Campus de Los Jerónimos, donde llega a las nueve de la mañana.

La campeona olímpica es estudiante de Publicidad y Relaciones Públicas

Mari Carmen Robles, que es la profesora que le realizó el examen de 'Inteligencia emocional y Psicología de la Comunicación' le esperaba para iniciar la

prueba a las nueve y media. Tras salir del examen con "buenas sensaciones" apenas tuvo tiempo para descansar y prepararse para ir a entrenar, previo paso por el fisioterapeuta, que la esperaba para tratarle unas leves molestias en el cuello. Del fisio a la piscina, para entrenar durante casi dos horas, con el tiempo justo para comer y volver a Alicante a coger de nuevo el avión, a las cuatro de la tarde con destino a Barcelona.

Así es como se planifica una jornada de exámenes para una

deportista olímpica. Los exámenes no la apartan de su rutina de trabajo, lo que da una idea del gran esfuerzo y compromiso de Mireia Belmonte, y del resto de deportistas de élite, para avanzar en sus estudios sin dejar de lado la competición; un esfuerzo que merece la pena y que da sentido a todo el trabajo que se hace desde la UCAM y el Comité Olímpico Español para que tengan un futuro cuando dejen el deporte profesional.

Despedida con honores a Yanfei Shen

El UCAM Cartagena Tenis de Mesa accede a cuartos de Champions

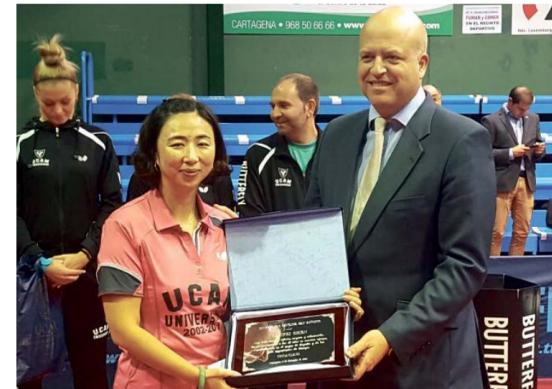
Alejandro Ruíz Cutillas

El UCAM Cartagena Tenis de Mesa Femenino no pudo sumar una nueva victoria en la última jornada de la fase de grupos de la Champions, por lo que jugará los cuartos de final como segundo clasificado. Se enfrentó en casa al potente conjunto austriaco LIZ AG Froschberg, con el que cayó por resultado idéntico al de la primera vuelta (1-3). Fue un duelo marcado por las bajas, ya que las jugadoras Cheng I-Ching y Matilda Ekholm no estuvieron disponibles en el equipo universitario.

En los prolegómenos del encuentro se homenajeó a Yanfei Shen por su definitiva retirada del deporte profesional. La jugadora china nacionalizada española, que llegó al club murciano hace catorce años y que ha cosechado innumerables éxitos, recibió pla-

cas conmemorativas del Ayuntamiento de Cartagena, la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, la Federación Española de Tenis de Mesa, la Federación

Murciana de Tenis de Mesa y la Universidad Católica de Murcia, además del aplauso y la gratitud de todos los allí presentes.



Yanfei Shen en su homenaje, junto al director general de deportes de la UCAM, Pablo Rosique

KIYF Logitech se preparó para Gamergy en la UCAM



Gamergy es el festival de e-Sports y videojuegos más importante de España que se celebra en IFEMA (Madrid). Allí, entre otros eventos, se disputa la fase final española de League of Legends y están citados los mejores equipos del país para decidir al vencedor final.

Uno de esos equipos, KIYF Logitech, ha apostado por realizar una 'bootcamp' (concentración) diferente y para ello aceptaron la invitación de la UCAM y de Training Gamers.

DEPORTES Polideportivo

Gisela Pulido se pone a punto en la UCAM

La campeona mundial de kitesurf, estudiante del Grado en Administración y Dirección de Empresas a distancia, se sometió diversas pruebas en el Centro de Investigación y Alto Rendimiento Deportivo

Gisela Pulido (diez veces campeona mundial de kitesurf) es deportista y estudiante de la Universidad Católica de Murcia. Aprovechando un parón en sus actividades deportivas y de promoción, estuvo en Murcia para planificar el próximo curso de sus estudios de ADE (Administración y Dirección de Empresas) y realizar algunas pruebas en el Centro de Investigación y Alto Rendimiento Deportivo de la Universidad.

De la mano de Pedro Emilio Alcaraz, investigador de la UCAM y director del CIARD, Gisela Pulido realizó diversas pruebas para medir su estado de forma, prevenir lesiones y establecer pautas de entrenamiento. Tras finalizar un año fuera de la competición por decisión propia "para oxigenarme y regresar con más ganas", la catalana afronta con mucha ilusión el próximo año en el que volverá a pelear por el Mundial y buscará un nuevo

desafío, surfear con su tabla y su cometa en las olas más grandes del planeta.

En el horizonte, como una posibilidad real, está la opción de que el kitesurf sea olímpico en Tokio 2020: "Ahora no me lo planteo porque no depende mi pero si se hace realidad haré todo lo posible para estar allí y representar a mi país".



Gisela Pulido (izquierda) junto a Jennifer Pareja en el Campus de Los Jerónimos / Jacinto Ayuso

Jennifer Pareja, de capitana en la piscina a líder en el aula

La subcampeona olímpica de waterpolo vive sus primeros meses fuera de la competición con nuevos retos en el ámbito laboral y académico

Fue la mejor jugadora de waterpolo del mundo en 2013 y la imagen de la mejor Selección Española de Waterpolo de la historia, tal y como acreditan el oro en el Mundial de Barcelona 13 y la plata en los Juegos Olímpicos de Londres 12. Jennifer Pareja era la capitana de la mejor versión de España y del Sabadell, club con el

que lo ganó todo en Liga y en Europa. Ahora, toda esa experiencia acumulada le sirve para iniciar un nuevo camino fuera de la competición, y desde hace unos meses imparte charlas sobre liderazgo en empresas de diferentes ámbitos.

Aprovechando que acudía a la UCAM para

realizar algunos exámenes del Grado en Publicidad y Relaciones Públicas, también impartió una charla a alumnos de la Facultad de Deporte. Jennifer Pareja destacó que el gran reto del líder "es que la gente confíe en ti y que todos tengan claro el objetivo y el camino para conseguirlo".

Javier Fernández triunfa en París

El lorquino Juanfran Guevara, sexto en el GP de Valencia. Lydia Valentín, a punto de recibir el oro olímpico que consiguió en Londres

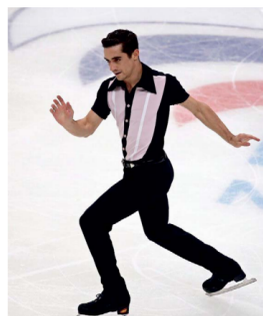
Ginés Abellán

El patinador Javier Fernández logró alzarse con su segunda victoria esta temporada tras el éxito en el Grand Prix de Moscú. El deportista de la UCAM, campeón europeo y mundial de patinaje sobre hielo, fue primero en el Grand Prix de París. El madrileño se impuso al kazajo Denis Ten y al norteamericano Adam Rippon.

En motociclismo, tras obtener buenos resultados en el GP

de Italia y el de San Marino, el piloto lorquino Juanfran Guevara, estudiante del Grado en ADE de la UCAM, logró un gran sexto puesto en el GP de la Comunidad Valenciana, cerrando de esta forma el campeonato Mundial.

A falta de confirmación oficial del Comité Olímpico Internacional, la halterófila Lydia Valentín continúa muy cerca de obtener el oro olímpico de Londres 12 tras la descalificación por dopaje de las tres primeras clasificadas.



Javier Fernández



Juanfran Guevara



Lydia Valentín

El COE premia a la UCAM por su apoyo a los deportistas olímpicos

José Luis Mendoza, presidente de la Universidad Católica de Murcia, recogió el galardón en una gala que sirvió de homenaje para los deportistas españoles que brillaron en Río 16 y para las empresas e instituciones que les ayudan en su carrera deportiva



Foto de familia de la Gala Anual del COE / COE

Javier Moñino

La sede del Comité Olímpico Español fue el escenario de la gala anual en la que se premia a los mejores de cada año, y en un 2016 olímpico esta celebración debía tener un sabor especial. Los héroes de Río, que conquistaron 17 medallas, fueron reconocidos por su esfuerzo y por sus éxitos conseguidos en la cita olímpica pero también se reconoció la labor de aquellos que apoyan y sustentan nuestro deporte y que son una parte esencial en los grandes logros conseguidos.

Quince de las diecisiete medallas españolas en Río 16 tienen sello UCAM

José Luis Mendoza, presidente de la UCAM, recogió el galardón de manos de Íñigo Méndez de Vigo, ministro de Educación, Cultura y Deporte, que premia a la institución universitaria por

su apuesta por el deporte.

Para recordar todo lo conseguido e iniciar con ilusión y energía el nuevo ciclo olímpico que pone rumbo a Tokio 20, la familia del olimpismo español se reunió en la sede del COE para entregar unos premios muy especiales que reconocían a los mejores del año y, como no podía ser de otra forma, no faltaron los medallistas olímpicos de la UCAM: Mireia Belmonte, Saúl Craviotto, Ruth Beitia, Maialen Chourraut, Cristian Toro, Marcus Cooper Walz, Artemi Gavézou, Eva Calvo, Lidia Valentín, Joel González y Carlos Coloma. De los medallistas de la UCAM solo faltaron Carolina Marín y Laura Gil, que están compitiendo y no pudieron acudir a la cita.

Mariano Rajoy, presidente del Gobierno, presidió el acto y en su discurso resaltó la importancia que tiene "la labor que realizan las empresas e instituciones a la hora de apoyar al deporte. Os animo a que sigáis por ese camino porque es bue-

no para los deportistas, es bueno para las empresas y es bueno para España".

José Luis Mendoza, presidente de la UCAM, se mostró muy agradecido por el reconocimien-

to realizado por el COE: "Para nosotros es un orgullo ayudar a los deportistas a que puedan centrarse en sus competiciones y que al mismo tiempo tengan un medio de vida y además no

tengan que dejar sus estudios". En esa línea, Alejandro Blanco, presidente del COE, resaltó que "la UCAM es un ejemplo por su modelo de docencia y de apoyo al deporte".



Mariano Rajoy presidió la Gala del COE /J.M.

CULTURA

Ferran Adrià fomenta el espíritu emprendedor

El chef inauguró el nuevo curso de la Cátedra Telefónica-UCAM ante cerca de 1.000 personas

Ainhoa Alemán

“El conocimiento es importante, pero la creación lo es mucho más. Crear y trabajar con un equipo es vital para conseguir el éxito”. Es el mensaje que transmitió el prestigioso chef Ferran Adrià en la charla magistral que ofreció a cerca de 1.000 alumnos y empresarios en la inauguración del nuevo curso de la Cátedra Telefónica-UCAM: Innovación y emprendimiento en la era digital en el Monasterio de los Jerónimos.



Ferran Adrià durante su ponencia, ante cerca de 1000 asistentes, en el Templo del Monasterio de Los Jerónimos / Jacinto Ayuso

“La innovación es todo, al final es una actitud de querer hacer que las cosas evolucionen”

Adrià subrayó que “la fuerza de elBulli no era yo, era todo el equipo. elBulli es una forma de entender la vida, lo que allí hicimos fue pensar y adquirir conocimiento, porque la diferencia entre los buenos y los malos es el esfuerzo, aunque haya un gran talento creativo. La innovación es todo, al final es una actitud de querer hacer que las cosas evolucionen”.

José Luis Mendoza, presidente de la Universidad Católica de Murcia presentó a Ferrán Adrià,



El chef junto a alumnos de diferentes cursos del Grado en Gastronomía / Jacinto Ayuso

al que definió como “un hombre creativo e innovador” y animó a los estudiantes presentes en el acto a poner en práctica todos sus talentos y a emprender.

Ferran Adrià es embajador de

Telefónica y está desarrollando varios proyectos relacionados con la cocina y la tecnología, como la aplicación para móviles “Tu cuenta en la cocina”, que promueve hábitos saludables cocinando en

familia. Gracias a la app, todos los miembros de la familia se enfrentan a retos con una gran variedad de recetas inspiradas en los mundos de Disney, Pixar, Marvel y Star Wars. El chef también está

trabajando en el proyecto Escuelas Creativas, con el objetivo de aplicar la metodología de elBulli al ámbito educativo, para transformar la forma de enseñar y aprender a través de la creatividad.

Ferran Adrià es embajador de Telefónica y está desarrollando proyectos relacionados con la cocina y la tecnología

La Cátedra Telefónica-UCAM tiene un carácter innovador con un programa de actividades abierto y dinámico, vinculada al emprendimiento digital, promoviendo todo tipo de proyectos de innovación de la economía digital, proyectos de investigación y desarrollo de nuevos productos y servicios, y formación en nuevos perfiles profesionales que requiere la economía digital. Entre las actividades que se llevan a cabo en el marco de la Cátedra destacan la celebración del HackForGood que ha reunido a cientos de desarrolladores para construir aplicaciones tecnológicas, cómo resolver retos sociales o la jornada de Think Big de emprendimiento social dirigida a jóvenes.

La Sinfónica de la UCAM vuelve por Navidad con Star Wars

La Orquesta de la Universidad Católica de Murcia ofrecerá varios conciertos de la saga desde el 17 de diciembre hasta el 7 de enero. Un grupo de actores dará vida a los personajes de este clásico del cine



Presentación del concierto con los actores y la orquesta sinfónica en el Campus de Los Jerónimos / Jacinto Ayuso

Pablo Corbalán

La Sinfónica de la UCAM vuelve por Navidad con la mítica saga de Star Wars, después de haber emocionado a Murcia con su estreno de temporada en el Auditorio Víctor Villegas con su Antología de la Zarzuela, el pasado 19 de noviembre.

Las entradas para los distintos conciertos de Star Wars pueden adquirirse ya en El Corte Inglés y Ticket Master

En esta ocasión la Sinfónica ofrece un espectáculo dirigido a todos los públicos, en el que estará al frente Borja Quintas, y que durará desde el 17 de diciembre hasta el 7 de enero. El evento

transportará al público a los escenarios de La Guerra de las Galaxias al ritmo de la música del compositor John Williams, que acompañará a los actores que darán vida a los personajes de este clásico cinematográfico.

Luke Skywalker, Han Solo, la princesa Leia, Obi Wan Kenobi y, como no, Chewaka, R2D2 y C3PO, además de integrantes del ejército rebelde, intentarán derrocar el poder que ha usurpado el malvado Darth Vader al frente de las tropas del imperio, con el fin de restablecer de nuevo la libertad de la Galaxia.

Las entradas para los distintos conciertos del homenaje a Star Wars por parte de la Orquesta Sinfónica de la UCAM, pueden adquirirse en El Corte Inglés y Ticket Master.

YECLA	MURCIA	JUMILLA	ALICANTE	TEULADA
30	2	3	4	7
DICIEMBRE	ENERO	ENERO	ENERO	ENERO

PARTICIPA



CONCURSO

UCAM MURCIA





ENTRA EN EL SORTEO DE UNA SUDADERA HOODY NIKE UCAM UNIVERSIDAD RESPONDIENDO CORRECTAMENTE A LA SIGUIENTE PREGUNTA:

¿Cuántos estudiantes han realizado el programa UCAMPACITAS?

Envía, antes del 20 de enero, a prensa@ucam.edu la respuesta a las siguientes preguntas y entrarás en el sorteo

ENTRA EN EL SORTEO DE 2 ENTRADAS PARA EL UCAM MURCIA CF RESPONDIENDO CORRECTAMENTE A LA SIGUIENTE PREGUNTA:

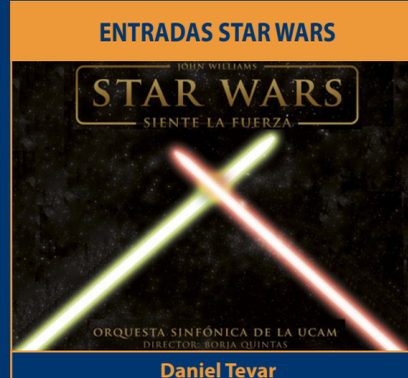
¿Nombre completo del actual entrenador del UCAM Murcia CF?

GANADORES

ÚLTIMO CONCURSO



ENTRADAS STAR WARS



Daniel Tevar

ENTRADAS UCAM MURCIA CB



Paco Arcas

PREGUNTAS

¿A qué corresponden las siglas RSC?

RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

¿Cuántas medallas consiguieron los deportistas UCAM en Río 2016?

24



UCAM VIAL

Autoescuelas

Obtén el permiso de conducir en tu campus



ESTE CURSO VA A IR SOBRE RUEDAS

ucamvial@ucam.edu
autoescuela.ucam.edu
968 278 779

JOHN WILLIAMS

STAR WARS

SIENTE LA FUERZA

-YECLA-

30 DE DICIEMBRE - 20:30 H.
TEATRO CONCHA SEGURA DE YECLA

-MURCIA-

2 DE ENERO - 19:00 H.
AUDITORIO VÍCTOR VILLEGAS

-JUMILLA-

3 DE ENERO - 20:30 H.
TEATRO VICO

-ALICANTE-

4 DE ENERO - 20:00 H.
AUDITORIO ADDA

-TEULADA-

7 DE ENERO - 19:00 H.
AUDITORIO DE TEULADA (ALICANTE)

ORQUESTA SINFÓNICA DE LA UCAM