

Los niños prematuros muestran su historia a los visitantes del HUC

- Una exposición fotográfica presenta al niño en la actualidad y una imagen de su nacimiento
- Según la OMS, alrededor de un 10% de los nacimientos se producen de forma precoz.

El Día, S/C de Tenerife

Dieciocho imágenes de niños prematuros componen la exposición de fotografías que se inauguró ayer, 17 de noviembre, Día Mundial de la Prematuridad, en el Complejo Hospitalario Universitario de Canarias (HUC), adscrito a la Consejería de Sanidad del Gobierno de Canarias. La galería se podrá visitar hasta principios del mes de enero. Esta iniciativa de la Asociación de Padres y Madres de Prematuros de Tenerife (Apremate) va acompañada de otras acciones como la entrega de sonajeros entre los bebés prematuros ingresados y pulseras para los profesionales.

La visita a la muestra, instalada en el pasillo que lleva a usuarios, familiares y trabajadores a las plantas de Hospitalización, ha contado con la presencia del gerente del centro hospitalario, Eduardo de Bonis; el director de Enfermería, César Estevez; el jefe de sección de Neonatología, Carlos Ormáizabal; la supervisora de Prematuros, Elizabeth Piñero; la presidenta de Apremate, Ana Vanesa Hernández, así como varios padres y niños prematuros, protagonistas de las fotografías que componen la exposición.

La celebración del Día de la Prematuridad tiene como objetivo concienciar sobre la importancia de los cuidados neonatales, la protección de los prematuros ante las infecciones respiratorias y las medidas para evitar que cualquier tipo de virus pueda debilitar su salud, entre otros.



Los niños fueron protagonistas de la jornada, así como de la exposición que se podrá visitar hasta enero en el HUC./A. H.

La atención sociosanitaria y educativa es fundamental en los primeros años

Se considera prematuro a todo nacimiento que se produce antes de la semana 37 de gestación. De acuerdo a esto, los bebés se clasifican como prematuros tardíos, con un tiempo de gestación que oscila entre las 33 y 36 semanas, y grandes prematuros, cuando la edad gestacional es de 28 a 32 semanas. Cuando el embarazo ha durado menos de 28 semanas entran en la categoría de extremadamente

prematuros. De hecho, la OMS indica que alrededor del 10% de los nacimientos son prematuros.

La atención sociosanitaria y educativa a estos niños es fundamental no solo en los primeros meses de vida, sino durante los primeros años. Los neonatos prematuros tienen un mayor riesgo de desarrollar problemas de salud que aquellos que nacen a término. El grado de prematuridad reper-

cute en un mayor riesgo de complicaciones graves como parálisis cerebral, déficits sensoriales, enfermedades crónicas o de padecer infecciones respiratorias agudas, especialmente la bronquiolitis causada por el virus respiratorio sincitial (VRS).

Es por ello que este tipo de paciente requiere de su paso por las Unidades de Cuidados Intensivos Neonatales, desde donde sus profesionales cuentan con alta tecnología que da soporte al cuidado exquisito y la mejor atención médica especializada para los bebés prematuros.

expertos en las diversas disciplinas en las que actúa la Psicología, desde la terapia Gestalt a la de Nuevas Tecnologías, pasando por exposiciones de temáticas que tienen que ver con Crisis y Emergencias, Jurídica, Adicciones, Neuropsicología, Género y Recursos Humanos, entre otras especialidades. Asimismo, podrán hacer consultas exprés, pudiendo recibir asesoramiento sobre un caso que planteen.

Hernández animó a todos los adultos a acercarse a esta feria, incluso si tienen hijos. "Hemos preparado una zona especial de juegos para los más pequeños, así, mientras sus niños se divierten, los padres pueden asistir a las diferentes conferencias".

La psicología sale a la calle para cambiar los mitos de la profesión

- La II Feria de Psicología acogerá una treintena de talleres, charlas, actuaciones musicales, actividades infantiles y consultas exprés.

V. Pavés, S/C de Tenerife

Mañana, a partir de las 11:00, los psicólogos saldrán a la calle, más concretamente a la plaza del Príncipe, para "cambiar los mitos sobre la profesión", según explicó Juan Enrique Hernández, decano del Colegio Oficial de Psicología de Santa Cruz de Tenerife.

Es en esta plaza donde se ubicarán cuatro carpas donde se

impartirán charlas, talleres, actuaciones musicales e, incluso, consultas exprés. La cosa no acaba allí, pues en el Círculo de Amistad XII de Enero, también se podrá asistir a varias mesas redondas donde se debatirá sobre el liderazgo de las mujeres y los nuevos retos de los recursos humanos, ante los profesionales del siglo XXI. Con estas actividades, el Colegio Ofi-

cial de Psicología quiere reforzar la visión de que esta materia está presente en muy diversas actividades profesionales. El decano destacó la presencia de la "coach emocional" Pilar Cebrián, que ha colaborado en diversos programas, aunque el más conocido es "Mejor llama a Pilar", emitido en Cuatro.

Los visitantes podrán asistir a las charlas y talleres a cargo de

LAS PALMAS

Las elecciones al Rectorado se decidirán en la segunda vuelta

El Día, S/C de Tfe.

Las elecciones al Rectorado de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC) se decidirán en una segunda vuelta. Los candidatos Robaina y Montoya lograron el miércoles por la noche pasar a segunda vuelta, mientras que Eduardo Galván no consiguió los apoyos necesarios para continuar batallando por el puesto.

Los resultados del recuento inicial de las elecciones a rector en la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, que todavía ayer eran orientativos y provisionales, a falta del voto por correo, serán oficialmente hechos públicos mañana mediante la publicación provisional de los resultados por parte de la Junta Electoral Central. En principio, Rafael Robaina consiguió el 36,78% de los votos, Alberto Montoya el 35,37% y Eduardo Galván solo el 27,84%.

LA LAGUNA

La ULL, en el puesto 38 en colaboraciones científicas

El Día, S/C de Tfe.

La Nature Index (www.natureindex.com) es una base de datos que rastrea las afiliaciones de los autores de los artículos publicados en revistas científicas de alta relevancia. Su editorial publicó esta semana un número especial en el que analiza pormenorizadamente estas colaboraciones, y revela que la Universidad de La Laguna es la número 38 de las 100 primeras de todo el mundo en nivel de colaboración general. El informe completo puede consultarse gratuitamente en la dirección: <http://www.natureindex.com/supplements/nature-index-2016-collaborations/index#tables>.

La publicación revela que la ULL es, en el ámbito de Física, la número 29 internacionalmente. Otra de las tablas de este estudio clasifica las mejores relaciones de colaboración, y en ella la que la ULL ha establecido con el Instituto Nacional de Astrofísica de Italia es la número 60.

La Caixa convoca 197 becas de posgrado en universidades españolas y extranjeras

- La inversión para la convocatoria de 2017 tiene un presupuesto de 20 millones
- El programa busca dar oportunidad a los estudiantes con mejores expedientes

La Opinión

SANTA CRUZ DE TENERIFE

La Obra Social La Caixa ha abierto una nueva convocatoria del programa de becas de posgrado, en su apuesta continua por potenciar el talento y la excelencia entre los jóvenes. El objetivo del programa de becas es dar la oportunidad a los estudiantes más brillantes de acceder a las mejores universidades y centros de investigación del mundo.

En total, en esta edición se ofrecen 197 becas, que se distribuyen de la siguiente forma: 65 becas para cursar estudios de posgrado en universidades europeas; 55 becas para cursar estudios de posgrado en América del Norte y Asia Pacífico; 20 becas para cursar estudios de doctorado en universidades o centros de investigación españoles y 57 becas del programa INPhINT para cursar estudios de doctorado en centros de investigación españoles con la acreditación de excelencia Severo Ochoa o María de Maeztu y en los institutos de investigación sanitaria Carlos III. Este programa se dirige a investigadores de todas las nacionalidades.

Los estudiantes que deseen presentar su candidatura para participar en el proceso de selección de la convocatoria pueden consultar las bases y obtener la documentación necesaria en el apartado "Becas" del web de la Obra Social La Caixa: www.obrasocialcaixa.org.

El programa de becas de La Caixa es el más importante entre las iniciativas impulsadas por entidades privadas, tanto por el número de convocatorias como por el rigor del proceso de selección, la varie-



El rey Felipe VI, junto a alumnos becados por la Caixa. | LA OPINIÓN

dad de las disciplinas y la dotación económica de cada beca. La inversión de prevista para la convocatoria de 2017 es de 20 millones de euros, y el presupuesto acumulado desde el inicio del programa ya supera los 232 millones de euros.

Desde 1982, la Obra Social convoca, año tras año, un programa de becas con el objetivo de dar la oportunidad a los estudiantes españoles con mayor potencial de formarse en las mejores universidades y centros de investigación del mundo.

Estas 120 becas tienen una duración máxima de dos años y están abiertas a cualquier disciplina. La beca cubre la matrícula sin límite de importe, viajes de ida y vuelta y una aportación mensual, así como el se-

guero médico y la participación en un encuentro previo.

En esta convocatoria 2017, la Obra Social La Caixa también convoca 20 becas para cursar estudios de doctorado en una universidad o centro de investigación español. Estas becas tienen una duración máxima de tres años y están dirigidas a cualquier área del conocimiento. La dotación económica total es de 115.500 euros. Adicionalmente, la beca incluye un programa de formación presencial en habilidades transferibles.

Además, pone en marcha en esta convocatoria un nuevo programa de becas de doctorado, INPhINIT, que cuenta con el apoyo de la Comisión Europea a través de las ac-

ciones Marie Skłodowska-Curie – Cofund de su programa Horizonte 2020.

Con el fin de atraer el mejor talento científico internacional a España, la Obra Social convoca, mediante el programa INPhINIT, 57 becas para la realización del doctorado en centros y unidades de investigación acreditados con los sellos de excelencia Severo Ochoa y María de Maeztu, así como en los institutos de investigación sanitaria Carlos III.

Este programa está dirigido a estudiantes en las áreas de ciencias de la salud y de la vida, tecnología, física, ingeniería y matemáticas. Las becas INPhINIT tienen una duración de tres años y una dotación económica total de 122.592 euros.

El IAC edita una serie de cinco capítulos sobre sus líneas de investigación

Europa Press

SANTA CRUZ DE TENERIFE

El director del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC), Rafael Rebolo, presenta hoy en el Museo de la Ciencia y el Cosmos la serie audiovisual *IAC Investiga*, compuesta de cinco capítulos. En estos vídeos, producidos por la Unidad de Comunicación y Cultura Científica (UC3) del IAC y realizados por el periodista Iván Jiménez, se explican las principales líneas de investigación de este centro.

Los vídeos tienen una duración en torno a 10-15 minutos y en cada uno de ellos se da a conocer el valor científico de las investigaciones realizadas en el centro, su capacidad y experiencia en el desarrollo de instrumentación astrofísica, así como la calidad de su equipo humano.

Las cinco áreas de investigación que se tratan son: *Física Solar, Sistemas Planetarios, Galaxias, Cosmología y Astropartículas y Estrellas y Medio Interestelar*, que serán presentadas por Elena Khomenko (IAC), Enric Pallé (IAC), Cristina Ramos (IAC), Ramón García López (ULL/IAC) y Artemio Herrero (ULL/IAC), respectivamente.

Cada vídeo es un mosaico de voces en el que el propio equipo humano hace de narrador configurando una única voz. El proyecto ha contado con el patrocinio del Programa de Excelencia Severo Ochoa de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación del Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

El HUC dedica una exposición a los niños para celebrar el Día de la Prematuridad

Las fotografías muestran al menor en la actualidad y una imagen cuando era bebé

La Opinión

SANTA CRUZ DE TENERIFE

Un total de 18 imágenes de niños prematuros componen la exposición de fotografías que acoge el Hospital Universitario de Canarias (HUC), adscrito a la Consejería de Sanidad, que se inauguró ayer, Día Mundial de la Prematuridad y se podrá visitar hasta principios del mes de enero. Esta iniciativa de la Asociación de Padres y Madres de Prematuros de Tenerife (Apremate) va acompañada de otras acciones como la entrega de sonajeros entre los bebés prematuros ingresados y pulseras a los profesionales.

La visita a la muestra, instalada en el pasillo que lleva a usuarios, fa-

miliars y trabajadores a las plantas de Hospitalización, ha contado con la presencia del gerente del centro hospitalario, Eduardo de Bonis, el director de Enfermería, César Estevez, el jefe sección Neonatología, Carlos Ormazabal, al supervisor de Prematuros, Elizabeth Piñero, la presidenta de Apremate, Ana Vanesa Hernández, así como varios padres y niños prematuros, protagonistas de las fotografías que componen la exposición.

En la muestra, se revelan instantáneas de los niños en la actualidad y una imagen de su aspecto cuando eran prematuros, junto con datos como el peso, la talla y la semana de gestación en la que vinieron al mundo.



Los responsables del HUC y miembros de la Asociación, junto a la muestra fotográfica. | LA OPINIÓN

La celebración del Día de la Prematuridad tiene como objetivo concienciar sobre la importancia de los cuidados neonatales, al protección de los prematuros ante las infecciones respiratorias y las medidas para evitar que cualquier ti-

po de virus pueda debilitar su salud, entre otros. Se considera prematuro a todo nacimiento que se produce antes de la semana 37 de gestación. De acuerdo a esto, los bebés se clasifican como prematuros tardíos, con un tiempo de ges-

tación que oscila entre las 33 y 36 semanas y grandes prematuros, cuando la edad gestacional es de 28 a 32 semanas. Cuando el embarazo ha durado menos de 28 semanas entran en la categoría de extremadamente prematuros.