

Un empresario japonés, próximo turista espacial

CIENCIA tEl empresario japonés Satoshi Takamatsu ha sustituido a la cantante británica Sarah Brightman como candidato a turista espacial, informó ayer la agencia espacial rusa Roscosmos. "Sarah Brightman concluyó su entrenamiento. Su suplente, el japonés Satoshi Takamatsu continúa su instrucción en la Ciudad de las Estrellas", informó Roscosmos en un comunicado. **EFE**

O Colexio de Biólogos de Galicia celebra o Día do Biólogo no Pazo de Adrán, Teo

PREMIOS O Colexio Oficial de Biólogos de Galicia (Cobga) celebra este venres día 15 de maio o Día do Biólogo a partir das 19 h. no Pazo de Adrán (Calo-Teo). Á cita, que será ocasión de encontro e de compartir experiencias, están convidados especialmente aqueles colexiados que levan 25 anos no Colexio, que serán obxecto de recoñecemento pola súa ininterrumpida pertencencia a él. Este ano a

distinción de Biólogo do Ano será para Xosé Manoel Romarís, que desenvolveu toda a súa actividade profesional na Administración marítimo pesqueira e marisqueira ocupando cargos de responsabilidade pola súa disposición a favor das reivindicacións do colectivo e a de Empresa do Ano para Feiraco Sociedade Cooperativa Galega. Así mesmo, Amancio Landín, no seu momento Conselleiro de

Pesca, será nomeado Membro de Honra, por ter contribuído notoriamente ao desenvolvemento da profesión de biólogo, creando a Delegación de Galicia do Colegio Oficial de Biólogos, impulsando a profesión e a colexiación na nosa Comunidade e establecendo as bases do que é o Colexio actual. O Cobga está formado actualmente por máis de mil trescentos colexiados e creouse en 1987. **REDACCIÓN**



El CPEIG premia a la empresa Teimas

TECNOLOGÍA Teimas Desenvolvemento es la empresa ganadora del premio Iniciativa Emprendedora, concedido por el Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia (CPEIG). El galardón se dará en la Noite da Enxeñaría en Informática de Galicia, el 26 de junio. **ECC**

que cada donante hay la generosidad de los donantes y mucha ilusión y esperanza de los pacientes”.

El centro coruñés superaba la barrera de los 5.000 trasplantes el 25 de febrero cuando un paciente recibía un riñón gracias a un donante del Hospital de Pontevedra. “La operación fue un éxito y el paciente está muy bien”, explicó ayer Fernández. Una cifra redonda que llega 34 años después de que el Chuac comenzase a practicar este tipo de operaciones. Era en 1981 cuando el hospital debutaba en el mundo de los trasplantes con el de renal en donante vivo para a los pocos meses realizar los primeros trasplantes renales de donante cadáver. De este modo, fue progresivamente incorporando nuevos trasplantes a sus servicios —en 1991 se realizó el primer cardíaco, en 1994 el hepático y en 1999 se realizaron los primeros de páncreas y pulmón— hasta convertirse en un referente a nivel estatal.

Más de tres décadas en las que el hospital ha recibido los órganos de 745 donantes para poder realizar un total de 2.801 trasplantes renales, 966 de hígado, 706 de corazón, 488 de pulmón y 93 de páncreas. A ellos habría que sumar, 61 trasplantes infantiles, según explicaron ayer desde el propio hospital. “Ahora mismo no está previsto incorporar ningún nuevo tipo de trasplante a los servicios del hospital”, explicaba ayer Antón Fernández, quien reconoce que igual el área en el que el centro está más “cojo” es en el trasplante infantil aunque no lo ve como algo negativo. “Es cierto que para ciertos trasplantes, los



Profesionales del Chuac, ayer, en la celebración del trasplante número 5.000. // 13Fotos

FRANCISCO ENCINAR

■ Trasplantado de riñón hace 19 años

“Ahora los fármacos no tienen tantos efectos secundarios”

Un análisis rutinario alertó a su médico de cabecera que rápidamente le remitió al nefrólogo, quien le diagnosticó insuficiencia renal. “Tuve que someterme a diálisis durante sólo tres meses, pero el impacto fue bestial porque yo estaba bien, sin dolor y de repente, no podía ni ir a trabajar”, indica Francisco Encinar, trasplantado hace ahora 19 años y que sólo tiene palabras de agradecimiento para el donante.

“Ahora mismo hago vida totalmente normal, me cuido, pero ya nunca hice excesos”, señala Encinar, quien tienen claro que la situación ha cambiado mucho para los trasplantados de ahora. “La recuperación es más rápida ahora y los medicamentos no tienen tantos efectos secundarios como los de antes”, indica Encinar.

XOSÉ ANTONIO VÁZQUEZ

■ Trasplantado de riñón hace 22 años

“Con un solo donante se pueden salvar ocho vidas”

Xosé Antonio Vázquez es uno de los 2.800 pacientes de la comunidad gallega que se sometió a un trasplante renal en el Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña. Un problema en el riñón le obligó a someterse a diálisis desde el año 1979 — antes de que el trasplante renal comenzase a realizarse en el centro coruñés— y tras once años acudiendo a diálisis fue operado sin problemas.

Xosé Antonio tiene claro la importancia de donar órganos y por ello intenta siempre que puede concienciar a la población. “Hay que resaltar que con un donante se pueden salvar ocho vidas, ocho personas que vuelven a vivir”, señala este paciente que no dudó en acudir a la celebración del trasplante 5.000, 22 años después de haberse sometido al suyo.

Además, 278 chicas llamaron por violencia de género por parte de sus parejas (67,6% de los casos) o exparejas (30,9%). Según ANAR, la mayoría de las jóvenes que llaman tienen 16 y 17 años, aunque que “cada vez más” llaman niñas más jóvenes.

El catedrático Bello Janeiro, en la Academia Jurídica de Bolivia

El catedrático de Derecho Civil de la Universidad de A Coruña (UDC) y director de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo en Galicia, Domingo Bello Janeiro, ha sido elegido por unanimidad académico honorario extranjero de la Academia Nacional de Ciencias Jurídicas de Bolivia. “El arbitraje internacional de inversión”, Bello Janeiro será su discurso de ingreso el 21 de mayo.

Los biólogos gallegos distinguen a Feiraco y a Xosé Manoel Romarís

El Colegio Oficial de Biólogos de Galicia (COBGA) celebra hoy el Día del Biólogo con un acto en el Pazo de Adrán, en Teo, en el que distinguirá como Biólogo del Año a Xosé Manoel Romarís, que desarrolló su actividad profesional en la administración marítimo-pesquera y marisquera; y como Empesa del Año a Feiraco, en atención a su impulso de la ganadería y “por su apuesta por la sostenibilidad”. Asimismo, el exconselleiro de Pesca Amancio Landín será nombrado miembro de honor.

PATIO DE VECINOS

Xosé M. Romarís es el biólogo del año

Ú. MACIEIRA

redac.santiago@lavo.es

1 El Colexio Oficial de Biólogos de Galicia distinguió en su celebración anual como biólogo del año a **Xosé M. Romarís**, por su amplia trayectoria en el sector pesquero. **Amancio Landín**, por crear la delegación gallega del colegio Oficial de Biólogos, fue designado miembro de honor. Y los colegiados con 25 años de antigüedad fueron homenajeados.

La Estila en Teixeiro

2 Residentes del colegio mayor La Estila visitaron la cárcel de Teixeiro y disputaron un partido de fútbol con un equipo de internos. Es una actividad más de su programa de iniciativas sociales, que contempla visitas a residencias, acciones de voluntariado o solidaridad con un campo de trabajo en Uganda.

Cuidar la salud mental



El Colexio Oficial de Biólogos de Galicia distinguió y homenajegó a varios afiliados en su celebración anual.



A PIE DE CALLE



Isabel Redondo. Á. BALLESTEROS

ISABEL REDONDO

Trabajadora social del Sergas en Vite

«El programa de envejecimiento ha beneficiado a 3.400 personas»

J. G. SANTIAGO / LA VOZ

El jueves 28 se clausura en el centro de salud de Vite una nueva edición del programa de envejecimiento activo y saludable. Entre el 2008 y el 2014 «ha beneficiado a más de 3.400 personas del total de 11.000 que reciben asistencia en el centro de salud», explica Isabel Redondo, trabajado-

Los biólogos gallegos festejan su día grande con una entrega de galardones

Santiago. *Biología* es una palabra de origen griego compuesta por los términos *bios* ('vida') y *-logía* ('ciencia'), por lo que se define como 'ciencia que estudia la vida'.

Dicho esto, parece que sobran los motivos para justificar la existencia de su día grande, por lo menos en Galicia, el 15 de mayo.

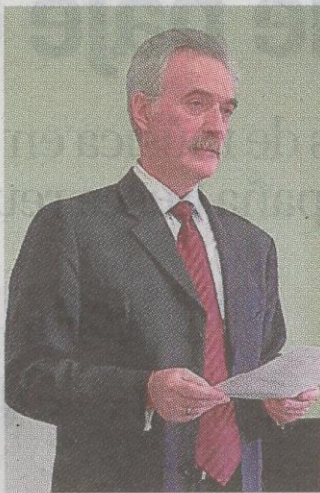
Y de festejarlo en el Pazo de Adrán (Calo, Teo) se encargó el decano de los biólogos en Galicia, Pelayo Míguez (Redondela, 1956), director del Centro Analítico Míguez Muíños, de Vigo.

"La celebración se institucionalizó hace tres años y es una manera, a nivel de Galicia, de reunirnos los colegiados y de hacerles un reconocimiento a los que llevan 25 y 50 años con nosotros y, a la vez, se celebra la elección del biólogo del año (se elige una persona significativa dentro del ejercicio de la profesión en el mundo de la biología en Galicia). También se elige la empresa o institución que haya realizado a lo largo de su vida una proyección tanto de protección medioambiental como de desarrollos biológicos", cuenta a este periódico.

La biología es "eminente vocacional, pues normalmente son vocaciones científico-técnicas de personas que tienen mucha curiosidad por la naturaleza o por la bioquímica, los orígenes de la vida...", asegura.

PRESENCIA FEMENINA. El Colegio Oficial de Biólogos de Galicia cuenta con "casi 1400 colegiados y el 60 % son mujeres. En todas las profesiones científicas se da esa proporción. La mujer tiene mucha inclinación por las profesiones científicas.

Las mujeres tienen un



Pelayo Míguez, decano. CAMM

algo, por decirlo así y posiblemente en la curiosidad —que es una de las herramientas básicas del científico—, que las posiciona

muy bien en este tipo de carreras". Con lo cual, puede decirse que el estereotipo de que los hombres son de ciencias y las mujeres, de letras "quedó roto hace muchísimos años".

SU LABOR. Desde el Centro Analítico Míguez Muíños —"un laboratorio de control de calidad industrio-alimentaria y medioambiental, en el que trabajamos 30 técnicos y 20 son mujeres"— velan por que "los productos cumplan con toda la legislación europea de control de calidad tanto a nivel microbiológico como de metales pesados, pesticidas...".

"Y en este momento, básicamente, toda la industria alimentaria lleva unos controles muy exhaustivos que tienen que hacerlo, lógicamente, laboratorios especializados y acreditados por ENAc (Entidad Nacional de Acreditación) para este tipo de actividades que tengan reconocimiento tanto a nivel europeo como norteamericano. Y en el campo medioambiental pues un poco lo mismo: control de vertidos, control de emisiones, etc.", desvela el decano de los biólogos en Galicia.

Además "tenemos mucha responsabilidad y estrés porque trabajamos contra reloj", confiesa antes de hacer un llamamiento a sus colegas de profesión.

"El llamamiento iría dirigido a todos los biólogos para que se animen a coparticipar con el colegio y, a nivel social, pediría quizás que las sociedades fuesen conscientes de la necesidad que hay de avanzar en el terreno de la biología y del medioambiente porque todo lo que hacemos ahí lo ganamos en salud, en bienestar y en futuro". **MARÍA ALMODÓVAR**

PREMIADOS

●●● **La distinción de Biólogo del Año fue para Xosé Manoel Romarís, que desarrolló su actividad en la administración marítimo-pesquera y marisquera.**

●●● **El premio a la Empresa del Año, para Feiraco en atención a su impulso a la ganadería, explotación y transformación láctea de un área importante de Galicia, que implica a muchos gallegos.**

●●● **Amancio Landín, en su momento conselleiro de Pesca, fue nombrado miembro de honor, por contribuir notoriamente al desarrollo de la profesión de biólogo, creando la Delegación de Galicia del Colegio.**