



La Fundación María José Jove abre el plazo para el premio joven de pintura

La Fundación María José Jove convoca la tercera edición de su Premio Nacional de Pintura Artejoven'08, que tiene como objetivo favorecer la difusión del arte y promocionar a los jóvenes artistas. Está dotado con 6.000 euros, pero además la obra ganadora pasará a formar parte de la Colección de Arte Manuel Jove y su autor será invitado a formar parte del jurado de la próxima edición. Asimismo,

habrá un fondo adicional de 12.000 euros para la adquisición de otras obras.

Al galardón pueden presentarse todos los residentes en España que no superen los 35 años de edad. La temática y la técnica son libres, y el formato límite de 200x200 centímetros. Los trabajos se entregarán del 28 de abril y el 14 de mayo. Las bases del premio se encuentran www.fundacion-mariajosejove.org.



Un trabajo sobre neurogulinas recibe el María José Jove de cáncer de mama

GALARDÓN ▶ El premio a Atanasio Pandiella, de Salamanca, está dotado con doce mil euros
▶ La investigación permite ampliar el tratamiento con herceptina a otro 15% de las enfermas

REDACCIÓN • SANTIAGO

El estudio *Las neuregulinas en cáncer de mama*, presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC, en el Campus Miguel de Unamuno de Salamanca, ha resultado ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama.

Convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA) en colaboración con la Fundación María José Jove, está

dotado con 12.000 euros. Para el jurado del Premio, la investigación llevada a cabo supone un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona.

El presidente de FEMA y del jurado, el doctor José Díaz-Faes, explicó que en la actualidad la enfermedad cancerosa de cualquier localización está siendo tratada con medicamentos que

interrumpen el ciclo celular e impiden la progresión de la enfermedad. Es decir, no son tratamientos específicos sobre una u otra célula, lo que supone que no todas las dañadas son destruidas y que, además, algunas sanas sí lo sean. De ahí la caída del cabello, la diarrea o el estreñimiento, los vómitos, la anemia, etc. Además, en el caso concreto del cáncer de mama, sólo existen dos tipos específicos de tratamiento basados en las características

del cáncer: el hormonal, para los tumores que presentan receptores hormonales y la herceptina, para tumores que expresan un oncogen: el HER-2.

El doctor Díaz-Faes recuerda que "el HER-2 se encuentra presente en alrededor del 25% de los cánceres de mama y es la causa de que, cuando su actividad aumenta, se incremente la proliferación celular descontrolada, fenómeno característico de los procesos cancerosos".

La herceptina es un anticuerpo capaz de neutralizar específicamente la acción del HER-2. Actualmente ya son tratadas con herceptina muchas mujeres y los resultados son muy esperanzadores. La importancia de la investigación estriba en que va a permitir incluir en el tratamiento con herceptina a otro 15% de mujeres más de las que están siendo tratadas.



SANIDAD

Fallado el tercer Premio María José Jove de investigación en cáncer de mama

R.L. > A CORUÑA

■ El estudio "Las neuregulinas en cáncer de mama" presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer Ibmc, perteneciente al Campus Miguel de Unamuno de Salamanca, ha ganado el III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama dotado con 12.000 euros.

El jurado del premio, convocado por las fundaciones de Estudios Mastológicos y la María José Jove, ha valorado la importancia del trabajo galardonado por su investigación en los tratamientos oncológicos personalizados basados en las características moleculares del tumor.

La investigación ganadora estudia un amplio grupo de factores de crecimiento, las neuregulinas, que son proteínas que activan el HER-2, por un mecanismo diferente al conocido. El trabajo demuestra que la presencia de neurogulinas en abundancia en algunos cánceres de mama les hace responder mejor a la herceptina. La importancia del hallazgo estriba en que va a permitir incluir en el tratamiento con esta sustancia a otro 15% de mujeres más de las que están siendo tratadas en la actualidad.

Una de cada dos mujeres con cáncer de mama se van a beneficiar del tratamiento.



Un trabajo que personaliza la terapia oncológica gana el Premio María José Jove

La Voz

REDACCIÓN | Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca, un órgano mixto de la Universidad y el CSIC, ha sido el ganador del tercer Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama por el estudio *Las neuregulinas en cáncer de mama*.

El galardón, dotado con 12.000 euros y convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos en colaboración con la Fundación María José Jove, reconoce una investigación que ha supuesto «un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor de cada persona».

La importancia del trabajo estriba en que va a permitir incluir en el tratamiento con herceptina a otro 15% de mujeres más de las que están siendo tratadas en la actualidad, lo que implica que una de cada dos mujeres con cáncer de mama van a beneficiarse de un tratamiento más seguro y específico.



Los niños ingresados juegan y continúan con sus labores académicas gracias al trabajo de varias pedagogas y pediatras. | MINIA BANET | AGN

Una escuela a la que todo niño quiere volver, pese a estar en un hospital

El aula del Clínico de Santiago consigue hacer más llevadero el día a día de los pequeños ingresados

Agn | Verónica N.L.

SANTIAGO | Cualquier adulto retorna al mundo de Peter Pan al penetrar en el aula Camilo José Cela del Hospital Clínico Universitario de Santiago (CHUS), un universo de inocencia y alegría que muchos dejaron atrás. Con más de 30 años

a sus espaldas, esta escuela es la veterana de las 8 clases de las que disponen los centros hospitalarios gallegos y la segunda con mayor tradición en España tras la del Hospital Infantil de La Paz (Madrid), de mediados de los 60. Todo en ella lleva el sello de Ruth

Gómez, una doctora en Pedagogía Terapéutica que ha entregado su vida a este pequeño reducto de felicidad en medio de la frialdad del hospital. Según relata la profesional, fue la visita a la Unidad de Oncología de un hospital de Houston la que removió la conciencia del catedrático de Pediatría de la Universidad de Santiago José Peña Guitián en 1976. Al ver los beneficios de la educación en el ámbito médico, se decidió a pedir para el hospital de Santiago una profesora para entretener a los niños en sus horas de internamiento.

Como en una escuela unitaria, aquí la maestra, que comienza su actividad a las 10.00 y la termina a las 20.00 horas, "sabe un poco de todo, pero sobre todo domina el arte de la transmisión del saber". Tania González explica que empiezan "cubriendo unha ficha pedagóxica para saber cal é o nivel de cada neno e logo recollemos os datos dos seus colexios". Esta joven pedagoga cuenta que en los ingresos de larga duración contactan con los profesores de los pequeños "para que manden os deberes e así non perdan o curso académico". Los niños que por razones médicas se ven obligados a quedarse en sus habitaciones también reciben la visita de estas profesionales -expertas en Puericultura, Pedagogía y Animación Sociocultural-, que además cuentan con el apoyo de varios voluntarios.

Visitas constantes | Como cualquier mañana, una decena de niños juegan, leen y realizan cálculos al tiempo que enfermeras de la planta de Pediatría entran y salen para velar por su salud. Entre tanta actividad, también hay tiempo para las visitas. Ayer le tocó el turno a una pequeña que, en compañía de su madre, acudió a saludar a Ruth y a contarle, con una sonrisa en los labios, que en unos días volverá a jugar con sus compañeros del aula. "Se supone que debería estar tensa ante su próxima hospitalización, pues va a operarse de un tumor, pero ya ves", constata la artífice del proyecto. Y es que todo el que ha pasado por esta escuela vuelve. Lo dicen los centenares de fotografías que ornan las paredes de la escuela y que evocan tantas historias personales.

En el hospital la labor es constante. Así, la madre de Hugo, que con sólo 3 años pasa largas temporadas ingresado a causa de una leucemia, afirma que "os nenos pasan aquí un tempo estupendo e para os pais é un alivio". Además, la actividad de la escuela traspasa los muros del hospital. Así, el 3 de abril 40 niños visitarán Disneylandia, en París, gracias al apoyo de la Asociación de Empresarios del Polígono del Tambre. En verano, otros pequeños tendrán una excursión al parque temático Warner Bros, que financiará la Fundación María José Jove. ■



La modelo posa en la Biblioteca Central del campus universitario vigués. / LA OPINIÓN

Una biblioteca o el exterior de una facultad han sido los escenarios elegidos para una sesión de fotos eróticas realizada en Vigo. Una joven anónima ha decidido utilizar el

campus universitario de fondo para mostrar su cuerpo a través de internet. La joven posa ligera de ropa en varias instantáneas y también ha 'colgado' el vídeo de cómo se re-

alizó el reportaje. Desconocida para los estudiantes, en su web da pistas sobre su personalidad y asegura ser aspirante a enfermera y seguidora de 'Los Simpsons'

Erotismo en el campus

Una joven anónima realiza una sesión de fotografías en ropa interior en las instalaciones de la Universidad de Vigo y las 'cuelga' en internet

Sandra Penelas

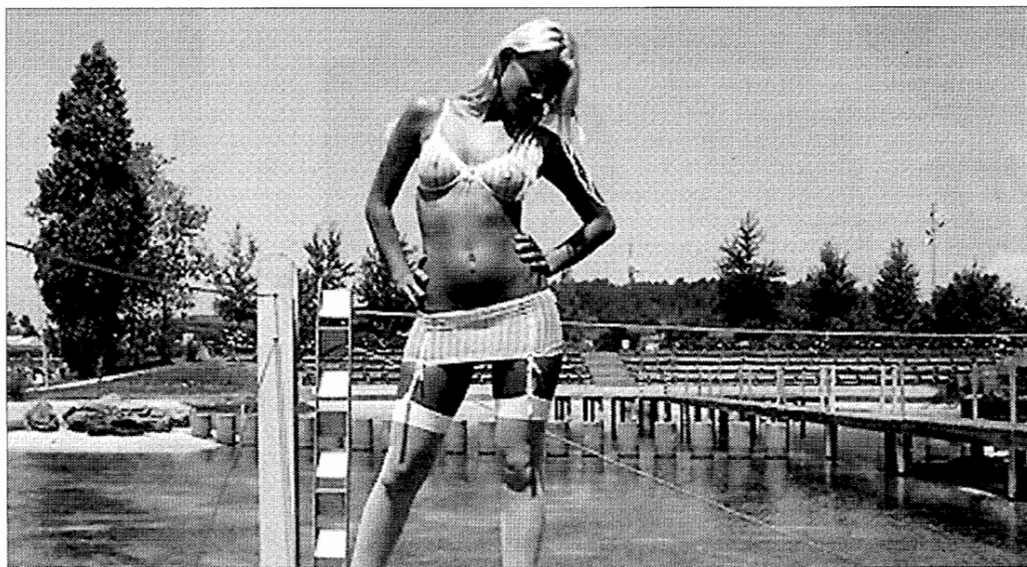
VIGO

¿Quién dijo que el erotismo no tenía lugar en la venerable y vetusta cuna del saber? Nadie duda de que la admirable y premiada arquitectura del campus universitario de Vigo lo convierte en el mejor de los escenarios posibles para cualquier manifestación artística, pero a casi nadie se le había pasado por la cabeza convertirlo en plató de una voluptuosa sesión de fotografías.

La protagonista de estas imágenes no dudó, sin embargo, en resaltar su anatomía utilizando el estante de Filología y la Biblioteca Central como fondo decorativo. Y lo hizo a plena luz del día y con cambios de vestuario incluidos. Quizás aprovechó las vacaciones estudiantiles o un madrugón dominguero, porque las fotografías acaban de trascender en la red causando el asombro de los internautas vigueses. Ayer mismo fueron colgadas en *menéame.net* y el vídeo de la sesión puede encontrarse en YouTube desde hace pocos meses.

La modelo, toda una experta en estas lides, se sirve de Lizzy como nombre de guerra y posee su propia página web, en la que también se recogen fotografías del *making off* vigués, aunque no explica su vinculación con la universidad ni las razones de la elección del campus. En las imágenes presume de bronceado en el lago de la facultad de Filología y se deja retratar con un derroche de imaginación escenográfica en la Biblioteca Central.

Casi nadie conocía su paso por As Lagoas-Marcosende, pero lo cierto es que la joven posee un am-



La joven posa en el lago de la facultad de Filología de Vigo.

plio club de fans en internet que exhiben sus innumerables vídeos. Además el año pasado aspiró a convertirse en la *vecinita* de los

lectores de una conocida revista. En su perfil personal incluyó el que podría ser su nombre real, Elizabeth Campos: de 25 años, pro-

Internautas

Sorpresa entre los vigueses

Los internautas vigueses se mostraban ayer sorprendidos por las fotografías del portal *menéate.com*. La visitas a esta página no alcanzaban por la tarde el medio centenar, pero el vídeo de la sesión en YouTube ya fue descargado en 4.371 ocasiones. Además, la joven cuenta con otros documentos que ya suman más de 70.000 visionados. En otras ocasiones el campus vigués ha sido protagonista en la Red por vídeos en donde se ridiculizaba a profesores.

fesión modelo y aspirante a enfermera —¡Vivan los tópicos!—, además de aficionada al surf y a *Los Simpsons*.

Sanidade medirá el riesgo vascular de los fumadores en centros de salud

Agencias

SANTIAGO

La Consellería de Sanidade invertirá un total de 178.125 euros para adquirir 150 kits de medición de monóxido de carbono en aire espirado (cooxímetros) para dotar a los centros de salud de una herramienta que ayuda a valorar el nivel de riesgo vascular de los pacientes fumadores, y otros 25 dispositivos para la realización de la evaluación antropométrica y análisis de la condición física de la población escolar y adulta.

Sanidade a través de su Plan de saúde 2006-2010, establece como objetivo principal informar a la población del modo de prevenir los factores de riesgo cardiovascular como el tabaquismo, el colesterol, hipertensión arterial, diabetes, sedentarismo y obesidad, así como dar a conocer y promover hábitos y estilos de vida saludables que permitan controlar dichos factores de riesgo. La Administración recalca que la actividad física regular, la vida sin tabaco y la alimentación saludable constituyen los "principales componentes" para seguir un estilo de vida sano.

Un estudio sobre cáncer de mama gana el M^a José Jove de investigación

Agencias

A CORUÑA

El estudio *Las neuregulinas en cáncer de mama* ha resultado ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama, convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA) en colaboración con la Fundación María José Jove y dotado con 12.000 euros. Este trabajo fue presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC, perteneciente al Campus Miguel de Unamuno de Salamanca.

Para el jurado del Premio, la investigación llevada a cabo supone "un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona". A la tercera edición del premio, que tiene como objetivo fomentar el estudio y la investigación de las enfermedades malignas de la mama, se presentaron 22 trabajos.



El 'María José Jove' premia un estudio sobre neuregulinas

EUROPA PRESS

A CORUÑA. El estudio 'Las neuregulinas en cáncer de mama', ha resultado ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama, convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (Fema) en colaboración con la Fundación María José Jove y dotado con 12.000 euros. Este trabajo fue presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC de Salamanca.

Para el jurado, la investigación llevada a cabo supone «un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las carac-

terísticas moleculares del tumor en cada persona».

El presidente de Fema y del jurado, José Díaz-Faes, explicó que en la actualidad, la enfermedad cancerosa no se aborda con tratamientos específicos sobre una u otra célula, de modo que no todas las dañadas son destruidas y, además, algunas sanas sí lo son; de ahí los efectos secundarios.

En el caso concreto del cáncer de mama, en la actualidad sólo existen dos tipos específicos de tratamiento basados en las características del cáncer: el hormonal, para los tumores que presentan receptores hormonales y la herceptina, para tumores que expresan un oncogen: el HER-2.



▼ INVESTIGACIÓN

Un trabajo sobre neuregulinas logra el premio María José Jove

El estudio "Las neuregulinas en cáncer de mama" resultó ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama. Este trabajo fue presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, una importante investigación personalizada de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona.

AGENCIA GALEGA DE NOTICIAS

ATANASIO PANDIELLA GANA EL 'III PREMIO NACIONAL MARÍA JOSÉ JOVE DE INVESTIGACIÓN EN CÁNCER DE MAMA'

El estudio 'Las neuregulinas en cáncer de mama' presentado por Atanasio Pandiellas Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC, perteneciente al Campus Miguel de Unamuno de Salamanca, resultó ganador del 'III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama', convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA) en colaboración con la Fundación María José Jove y dotado con 12.000 euros.

EUROPA PRESS

UN TRABAJO DEL CENTRO DEL CÁNCER DE SALAMANCA, III PREMIO NACIONAL MARÍA JOSÉ JOVE EN INVESTIGACIÓN EN CÁNCER DE MAMA

PERMITE AMPLIAR EL TRATAMIENTO CON HERCEPTINA A OTRO 15% DE MUJERES MÁS DE LAS QUE ESTÁN SIENDO TRATADAS EN LA ACTUALIDAD

El estudio 'Las neuregulinas en cáncer de mama', presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC, perteneciente al Campus Miguel de Unamuno de Salamanca, resultó ganador del III Premio Nacional María José JOVE de Investigación en Cáncer de Mama, dotado con 12.000 euros.

Para el jurado del Premio, convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA), en colaboración con la FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE, la investigación llevada a cabo supone un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona.

El Presidente de FEMA y del jurado, el doctor José Díaz-Faes, explicó que en la actualidad la enfermedad cancerosa de cualquier localización está siendo tratada con medicamentos que interrumpen el ciclo celular e impiden la progresión de la enfermedad. Es decir, no son tratamientos específicos sobre una u otra célula, lo que supone que no todas las dañadas son destruidas y que, además, algunas sanas sí lo sean, de ahí la caída del cabello, la diarrea o el estreñimiento, los vómitos, la anemia...etc. Además, en el caso concreto del cáncer de mama, en la actualidad sólo existen dos tipos específicos de tratamiento basados en las características del cáncer: el hormonal, para los tumores que presentan receptores hormonales y la herceptina, para tumores que expresan un oncogen: el HER-2.

En este sentido, el Dr. Díaz-Faes recordó que "el HER-2 se encuentra presente en alrededor del 25% de los cánceres de mama y es la causa de que, cuando su actividad aumenta, se incremente la proliferación celular descontrolada, fenómeno característico de los procesos cancerosos". La herceptina es un anticuerpo capaz de neutralizar específicamente la acción del HER-2. Actualmente ya son tratadas con herceptina muchas mujeres y los resultados son muy esperanzadores.

La investigación ganadora del III Premio Nacional María José JOVE de Investigación en Cáncer de Mama estudia un amplio grupo de factores de crecimiento, las Neuregulinas, que son proteínas que actúan activando el HER-2, por un mecanismo diferente al conocido hasta ahora. El trabajo demuestra que la presencia de neuregulinas en abundancia en algunos cánceres de mama les hace responder mejor a la herceptina. La importancia de este hallazgo estriba en que va a permitir incluir en el tratamiento con herceptina a otro 15% de mujeres más de las que están siendo tratadas en la actualidad, lo que implicará que una de cada dos mujeres con cáncer de mama se van a beneficiar del tratamiento más efectivo y específico que hasta el momento se conoce. A la tercera edición del premio, que tiene como objetivo fomentar el estudio y la investigación de las enfermedades malignas de la mama, se presentaron 22 trabajos. El galardón será entregado en la IV Reunión Científica 'Cáncer de mama: avances en el diagnóstico, tratamiento e investigación', que se celebrará en la Fundación María José Jove, en A Coruña, el 20 de junio, y en el que especialistas de primer nivel analizarán los aspectos a tener en cuenta para la prevención del cáncer de mama, así como los últimos avances en el tratamiento de una enfermedad que padece una de cada diez mujeres de España.



■ Un trabajo del Centro del Cáncer de Salamanca, III Premio Nacional María José Jove en Investigación en Cáncer de Mama

El estudio 'Las neuregulinas en cáncer de mama', presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC, perteneciente al Campus Miguel de Unamuno de Salamanca, resultó ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama, dotado con 12.000 euros.

Para el jurado del Premio, convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA), en colaboración con la Fundación María José Jove, la investigación llevada a cabo supone un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona.

El Presidente de FEMA y del jurado, el doctor José Díaz-Faes, explicó que en la actualidad la enfermedad cancerosa de cualquier localización está siendo tratada con medicamentos que interrumpen el ciclo celular e impiden la progresión de la enfermedad. Es decir, no son tratamientos específicos sobre una u otra célula, lo que supone que no todas las dañadas son destruidas y que, además, algunas sanas sí lo sean, de ahí la caída del cabello, la diarrea o el estreñimiento, los vómitos, la anemia...etc.

Además, en el caso concreto del cáncer de mama, en la actualidad sólo existen dos tipos específicos de tratamiento basados en las características del cáncer: el hormonal, para los tumores que presentan receptores hormonales y la herceptina, para tumores que expresan un oncogen: el HER-2.

En este sentido, el Dr. Díaz-Faes recordó que 'el HER-2 se encuentra presente en alrededor del 25% de los cánceres de mama y es la causa de que, cuando su actividad aumenta, se incremente la proliferación celular descontrolada, fenómeno característico de los procesos cancerosos'. La herceptina es un anticuerpo capaz de neutralizar específicamente la acción del HER-2. Actualmente ya son tratadas con herceptina muchas mujeres y los resultados son muy esperanzadores.

La investigación ganadora del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama estudia un amplio grupo de factores de crecimiento, las Neuregulinas, que son proteínas que actúan activando el HER-2, por un mecanismo diferente al conocido hasta ahora.

El trabajo demuestra que la presencia de neuregulinas en abundancia en algunos cánceres de mama les hace responder mejor a la herceptina. La importancia de este hallazgo estriba en que va a permitir incluir en el tratamiento con herceptina a otro 15% de mujeres más de las que están siendo tratadas en la actualidad, lo que implicará que una de cada dos mujeres con cáncer de mama se van a beneficiar del tratamiento más efectivo y específico que hasta el momento se conoce.

A la tercera edición del premio, que tiene como objetivo fomentar el estudio y la investigación de las enfermedades malignas de la mama, se presentaron 22 trabajos.

El galardón será entregado en la IV Reunión Científica 'Cáncer de mama: avances en el diagnóstico, tratamiento e investigación', que se celebrará en la Fundación María José Jove, en A Coruña, el 20 de junio, y en el que especialistas de primer nivel analizarán los aspectos a tener en cuenta para la prevención del cáncer de mama, así como los últimos avances en el tratamiento de una enfermedad que padece una de cada diez mujeres de España.

■ CENTRO DEL CÁNCER

Una investigación del doctor Pandiella recibe un premio nacional de investigación en el cáncer de mama

El estudio "Las neuregulinas en cáncer de mama" presentado por el profesor Atanasio Pandiella, del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca, ha resultado ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama, dotado con 12.000 euros. El estudio del profesor Pandiella supone para el jurado "un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona.

Un estudio de la Usal sobre el cáncer gana un premio nacional

El estudio 'Las neuregulinas en cáncer de mama', presentado por el doctor Atanasio Pandiella Alonso, del Centro de Investigación del Cáncer-IBMCC, perteneciente al Campus Miguel de Unamuno de la Universidad de Salamanca, ha resultado ganador del III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama. El galardón, convocado por la Fundación de Estudios Mastológicos (FEMA) en colaboración con la Fundación María José Jove, está dotado con 12.000 euros.

El presidente de FEMA y del jurado, el doctor José Díaz-Faes, explicó que en la actualidad, la enfermedad cancerosa de cualquier localización está siendo tratada con medicamentos que interrumpen el ciclo celular e impiden la progresión de la enfermedad. Es decir, no son tratamientos específicos sobre una u otra célula lo que supone que no todas las dañadas son destruidas y que, además, algunas sanas sí lo sean, de ahí la caída del cabello, la diarrea o el estreñimiento, los vómitos, etc.

Además, en el caso del cáncer de mama, sólo existen dos tipos específicos de tratamiento basados en las características del cáncer: el hormonal, para los tumores que presentan receptores hormonales y la herceptina, para tumores que expresan un oncogen: el HER-2. Díaz-Faes recordó que "el HER-2 se encuentra presente en alrededor del 25% de los cánceres de mama y es la causa de que, cuando su actividad aumenta, se incrementa la proliferación celular descontrolada, fenómeno característico de los procesos cancerosos".

Un investigador del Centro del Cáncer gana un premio nacional

- E. A. S. -
SALAMANCA

El investigador Atanasio Pandiella, del Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca, ha resultado el ganador de la tercera edición del Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cáncer de Mama, dotado con 12.000 euros. Pandiella se ha llevado este galardón por el estudio *Las neuregulinas en cáncer de mama*, que, a juicio del jurado, "supone un avance muy importante hacia la personalización de los tratamientos oncológicos basados en las características moleculares del tumor en cada persona". El galardón será entregado en A Coruña el día 20 de junio. ■

AGN

Atanasio Pandiella gaña o 'III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cancro de Mama'

O galardón está dotado con 12.000 euros

O profesor Atanasio Pandiella, da Universidade de Salamanca, é o gañador do III Premio Nacional María José Jove de Investigación en Cancro de Mama, dotado con 12.000 euros, polo estudo 'las neuregulinas en cancro de mama'.

Para o xurado, esta investigación supón un avance moi importante cara á personalización dos tratamentos oncolóxicos baseados nas características moleculares do tumor en cada persoa.

Este traballo estuda un amplo grupo de factores de crecemento, as neurexulinas, proteínas que actúan activando o HER-2, por un mecanismo diferente ao coñecido ata agora.

Pandiella demostra que a presenza de neurexulina, en abundancia nalgúns cancros de mama, failles responder mellor á herceptina, un dos tratamentos contra o cancro. A importancia deste achado estriba en que vai permitir incluír no tratamento con herceptina a outro 15% de mulleres máis das que están sendo tratadas na actualidade.

Este avance implicará que unha de cada dúas mulleres con cancro de mama se poderá beneficiar dun tratamento máis efectivo e específico.

Á terceira edición do premio, que ten como obxectivo fomentar o estudo e a investigación das enfermidades malignas da mama, foron presentados 22 traballos. O galardón será entregado na IV Reunión Científica 'Cáncer de mama: avances en el diagnóstico, tratamiento e investigación', que se celebrará na Fundación María José Jove, o próximo 20 de xuño.

GALICIA.-Agenda informativa de Europa Press

Galicia para mañana, día 13 de marzo de 2008

-- 11.30 horas: La presidenta de la FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE, Felipa JOVE, y el director general de Caixa Galicia, José Luis Méndez, firman el convenio de colaboración y presentan el programa 'Enrolados' de actividades infantiles marinas.

En A Coruña. CULTURA -- 11.00 horas: El pintor y crítico de arte Luis María Caruncho y la directora de la Fundación Pedro Barrié de la Maza, Marta Rey, presentan el catálogo razonado 'Laxeiro. José Otero Abeledo (1908-1996)'. En Vigo. -- 11.30 horas: El director xeral de Turismo, Rubén Lois, participa en una rueda de prensa en la Città del Vaticano y en una visita guiada de la exposición 'Roma-Santiago/Santiago-Roma. Itinerari, segni y memoria dell'Europa del pellegrinaggio'. En Roma.

SALUD -- 11.00 horas: Concentración de médicos ante el Hospital Cristal-Piñor de Ourense para reclamar la universalización del complemento específico. En Ourense.

-- 16.30 horas: La conselleira de Sanidade, María José Rubio, inaugura las Jornadas de Debate Sanitario sobre la Situación y Mejora de la Atención Hospitalaria en Galicia. Galería Sargadelos. En Santiago.

LOCAL -- 9.30 horas: Consello de la Gerencia Municipal de Urbanismo. En Vigo. -- 10.00 horas: El teniente de alcalde responsable de Relaciones Institucionales, Educación y Fiestas del Ayuntamiento de A Coruña, Carlos González Garcés, y el presidente del Área Comercial Obelisco, Antonio Amor, presentan una nueva iniciativa de apoyo a la candidatura de la Torre de Hércules como monumento Patrimonio de la Humanidad. En A Coruña.

-- 10.00 horas: Desayuno con los medios de comunicación de la diputada socialista en funciones, Carmen Marón. En A Coruña. -- 12.00 horas: El alcalde de Santiago, Xosé Sánchez Bugallo, recibe al presidente de la Real Academia de Ciencias Económicas e Financieras, Jaime Gil Aluja. En el Ayuntamiento de Santiago.

-- 12.00 horas: Rueda de prensa de la concejal de Movilidad y Seguridad Ciudadana de Santiago, Marta Álvarez-Santullano, y el jefe de Policía Local, Norberto Villaverde, sobre asuntos de esta área. En el Ayuntamiento de Santiago.

-- 12.00 horas: El alcalde de A Coruña, Javier Losada, ofrece una rueda de prensa y, a continuación, la teniente de alcalde responsable del área Urbanismo y Equipamientos Urbanos del Ayuntamiento, Mar Barcón, presenta la memoria completa de gestión del área de Urbanismo correspondiente al pasado ejercicio 2007. En A Coruña.

-- 12.30 horas: El concejal de Turismo de Santiago, Xosé Manuel Iglesias, y el gerente de Incolsa-Turismo de Santiago, Iñaki Gaztelumendi, presentan las actividades de la Semana Santa en la ciudad, una web específica y los eventos culturales y gastronómicos relacionados. En el Ayuntamiento de Santiago.

-- 13.00 horas: El portavoz del PP de A Coruña, Carlos Negreira Souto, participa en una reunión de trabajo con los alcaldes y portavoces del Área Metropolitana. Rueda de prensa al finalizar el encuentro. En A Coruña. -- 13.00 horas: Presentación de las actividades que desarrollarán los faros pertenecientes a la Autoridad Portuaria de A Coruña. En A Coruña.

A Coruña

Más de un millar de niños conocerán la fauna marina a través de "Enrolados"

La Fundación María José Jove organiza esta iniciativa en colaboración con Caixa Galicia

La segunda edición del proyecto "Enrolados" se presentó ayer. Esta iniciativa tiene como objetivo principal lograr que los niños que participen en ella conozcan mejor el medio ambiente y el patrimonio marítimo gallego. Practicar el deporte de vela es uno de los principales alicientes.

MARINO PÉREZ > A CORUÑA

■ El director general de Caixa Galicia y la presidenta de la Fundación María José Jove presentaron ayer la segunda edición del proyecto "Enrolados", dedicado en esta ocasión a las actividades infantiles marinas. La iniciativa, gratuita, agrupará a 1.100 niños de 8 a 11 años que participarán en diversas actividades, donde la vela será una de las principales.

La presidenta de la fundación, Felipa Jove, presentó este programa junto a José Luis Méndez, máximo responsable de Caixa Galicia, cuya obra social colabora con "Enrolados". Méndez expresó los motivos que han llevado a la entidad que dirige a tomar parte en esta iniciativa: "Es una obligación de nuestra institución participar en la iniciativa pública y privada, en este caso privada, que nos lleva hoy al conocimiento del medio ambiente", afirmó.

Cuatro áreas > El programa previsto se articula en cuatro grandes bloques, cada uno de ellos destinado a un área distinta. El primero, "Jornadas de educación medioambiental", persigue el objetivo de que los niños interactúen de



José Luis Méndez y Felipa Jove presentaron la nueva edición de "Enrolados"

SUSY SUÁREZ

OBRA SOCIAL

"Es nuestra obligación colaborar con la iniciativa pública y privada", declaró José Luis Méndez

manera respetuosa con el medio ambiente. Se trata de sesiones de fin de semana que se desarrollarán en el Castillo de Santa Cruz y a bordo de un barco de vela. El segundo bloque lleva por título "Jornadas de conocimiento ambien-

FORMACIÓN

El objetivo del programa es fomentar la educación medioambiental entre los más jóvenes

tal", similar al anterior pero dirigido exclusivamente a colegios. El tercero es el "Aula de Mar" que incluye cinco jornadas de navegación y conocimiento del medioambiente marino. Los chavales, acompañados de un biólogo,

visitarán diferentes lugares de la ría de A Coruña. El último es "Semana Azul" que cuenta con 150 plazas. Para que los jóvenes que no sean de la ciudad dispongan de alojamiento habilitan la residencia Rialta durante 15 días.

El objetivo es acercar a los niños al patrimonio biológico gallego desde una perspectiva lúdica. La cita es desde el 29 de marzo al 12 de septiembre y el plazo para solicitar una plaza está abierto, y puede realizarse en las siguientes páginas web: www.obrasocialcaixagalicia.org y fundacionmariajosejove.org

Acercar los niños al mar, meta de la Fundación Jove y de Caixa Galicia

PROGRAMA ▶ La actividad Enrolados estará destinada a 1.100 menores de once años, desde abril hasta agosto

A.M. • A CORUÑA

Acercar a los niños y niñas de 8 a 11 años al conocimiento del patrimonio biológico marino de Galicia desde una perspectiva lúdica y a través de la iniciación en el deporte de la vela es el objetivo del programa Enrolados, que promocionarán desde el mes de abril y hasta el de agosto la Obra Social Caixa Galicia y la Fundación María José Jove.

Felipa Jove, como presidenta de la institución en memoria de su hermana, y José Luis Méndez, director general de Caixa Galicia, firmaron el convenio por el que 1.100 escolares menores de once años podrán disfrutar de cuatro actividades de abril a agosto.

“Es una apuesta por la educación medioambiental, por impulsar la práctica de la actividad física saludable y por fomentar los valores de la convivencia y trabajo de equipo; el deporte es una herramienta fundamental para cumplir nuestro objetivo”, manifestó Felipa Jove.

José Luis Méndez, por su parte, aseguró que “la vela para Caixa Galicia tiene una connotación especial, por el equipo de regatas, y también por el apoyo a las regatas para discapacitados”, y dijo: “Uniéndonos de forma solidaria en proyectos como el presente haremos una sociedad más fuerte para nuestros hijos”.



José Luis Méndez y Felipa Jove, ayer durante la firma del convenio

LA CLAVE

Iniciativa gratuita mediante inscripción

▶ La iniciativa Enrolados es gratuita. La información e inscripción se pueden hacer en www.fundacionmariajosejove.org y en www.obra-socialcaixagalicia.org ■

De abril a junio, ochocientos alumnos participarán los fines de semana en las jornadas coordinadas por el Ceida en el Castillo de Santa Cruz (Oleiros) y a bordo de un velero, y en julio y agosto otros trescientos lo harán de lunes a viernes. De ellos, ciento cincuenta de lugares alejados del área metropolitana herculina estarán becados con el alojamiento en la residencia Rialta.



O.J.D.: No hay datos
E.G.M.: No hay datos

INICIATIVA

**La Fundación Jove y
Caixa Galicia fomentan
la vela entre los niños > 11**

dicho



“ Tenemos que pensar partido a partido. Pensar ganar sólo todo lo de casa es una equivocación. Debemos pensar en el partido del Deportivo como si fuera el último ”

Julio Baptista
JUGADOR DEL REALMADRID

Vela PROGRAMA ENROLADOS 2008

Educación en el mar

Caixa Galicia y la Fundación María José Jove ponen en marcha esta actividad para niños, que crece en sus plazas y llega hasta las 1.100

REDACCIÓN > A CORUÑA

La Obra Social de Caixa Galicia y la Fundación María José Jove han renovado el convenio del Programa Enrolados de Actividades Infantiles Marinas, iniciativa que tiene como objetivo principal acercar a los más pequeños al patrimonio biológico marino de nuestra comunidad desde una perspectiva lúdica y con el deporte de la vela como gran protagonista.

En esta segunda edición, el programa se ha ampliado con dos nuevas acciones de educación medioambiental, una de ellas específica para colegios.

Esto ha supuesto la creación de 800 nuevas plazas, además de haber duplicado las de las actividades del año pasado, que

pasan de 150 a 300. En total, "Enrolados 2008" contará con un total de 1.100 plazas.

El convenio fue firmado ayer por Felipa Jove, presidenta de la Fundación María José Jove, y José Luis Méndez, director general de Caixa Galicia. Ambos destacaron la buena acogida que tuvo el programa en el 2007, motivo por el cual las dos entidades decidieron hacer un nuevo esfuerzo para poder ampliarlo.

Enrolados 2008 es una actividad gratuita y se dirige a pequeños de entre 8 y 11 años.

Se desarrollará desde el 29 de marzo hasta el 12 de septiembre y el plazo de inscripción ya está abierto y puede realizarse a través de las páginas web: www.obrasocialcaixagalicia.org y www.fundacionmariajosejove.org.

Esta actividad no sólo está dirigida a los niños de A Coruña y de su área metropolitana, sino también a los jóvenes que vivan en localidades del interior.

Para ellos será una buena oportunidad de conocer algo más sobre el mar.

Con todo, más de un millar de niños y niñas podrán disfrutar a lo largo de los próximos meses de la belleza del medio marino y descubrirán algunos de sus secretos.



Este programa está dirigido a niños de 8 a 11 años

ESTRUCTURA Un ambicioso proyecto que tiene cuatro bloques

El programa se estructura en cuatro grandes bloques: En primer lugar están las Jornadas de educación medioambiental. El objetivo es que los participantes interaccionen de manera respetuosa con el medio ambiente. Se trata de jornadas en fin de semana en horario de 10 a 18h. y que se desarrollan en dos escenarios: a bordo de un barco de vela y en el Castillo de Santa Cruz acompañados de docentes del CEIDA. Esta actividad dará comienzo el 29 de marzo y continuará durante todos los fines de semana de abril y mayo. Con respecto a las Jornadas de conocimiento ambiental, se diferencia de la anterior en que ésta se dirige exclusivamente a colegios. Se celebrarán a lo largo de abril, mayo y junio. Otro bloque lo compone el llamado Aula de Mar. Incluye de cinco jornadas de navegación durante el verano. Finalmente, la Semana Azul quiere llegar a niños y niñas de toda Galicia y por ello incluye alojamiento en la Residencia Rialta de A Coruña. La actividad dura cinco días y se han creado 6 seis turnos, también a celebrar en fechas estivales.

Fomentar la convivencia y el trabajo en equipo

REDACCIÓN > A CORUÑA

En su intervención, Felipa Jove destacó la importancia que tiene la parte deportiva de este programa Enrolados 2008, para "fomentar la convivencia y el trabajo en equipo".

Además, mostró su satisfacción de que sea un "programa pionero en Galicia".

Por su parte, José Luis Méndez calificó como "una obligación" que la Obra Social Caixa Galicia tome parte en este tipo de actividad, y halagó el trabajo de su "socio" en esta programa,

la Fundación María José Jove, que hace de forma "voluntaria".

Del mismo modo, el director general de la entidad financiera destacó la importancia que tienen este tipo de jornadas para mejorar la calidad de vida de los adultos del futuro.

También intervino en el acto de ayer Marcos Fernández, responsable del programa de Actividad Física Saludable de la Fundación, que destacó sobre todo la aportación que el CEIDA hace en este programa, ya que "pone las instalaciones y los medios".



José Luis Méndez y Felipa Jove durante el acto de ayer

SUSY SUÁREZ

La iniciativa también pretende descubrir el entorno marino

Enrolados enseñará el deporte de la vela a 1.100 escolares

Caixa Galicia y la Fundación María José Jove aumentaron en 800 plazas el programa destinado a promover el deporte náutico

Marcos Otero
A CORUÑA

La segunda edición del programa Enrolados contará a partir de finales de este mes con 1.100 plazas para "acercar a los más pequeños el patrimonio biológico marino" a través del deporte de la vela. La Obra Social Caixa Galicia y la Fundación María José Jove firmaron un acuerdo de colaboración para desenvolver cuatro bloques de actividades diferentes de aquí al mes de septiembre.

Ambas instituciones, según el convenio firmado ayer por el director general de Caixa Galicia, José Luis Méndez, y la presidenta de la Fundación María José Jove, Felipa Jove, se comprometieron a ampliar en 800 plazas su programa conjunto con el propósito de "fomentar la educación medioambiental desde una perspectiva lúdica", como señaló Felipa Jove.

Las nuevas actividades preparadas para los menores de entre 8 y 11 años han permitido incrementar la iniciativa y ampliar el ámbito de actuación a las localidades del área metropolitana de A Coruña y a los centros educativos. Coincidiendo con el inicio del tercer trimestre del curso escolar —en abril—. Enrolados pondrá en marcha unas Jornadas de Conocimiento ambiental dirigidas exclusivamente a los alumnos de los colegios. En jornadas de fin de semana, los estudiantes tendrán la oportunidad de "interaccionar con el medio ambiente" en grupos reducidos de 20 personas.

Edades

La actividad impulsada por las dos organizaciones está orientada a los menores con edades entre los 4 y los 11 años

Los responsables del proyecto han preparado actividades a bordo de un barco de vela y sesiones de educación medioambiental en el Castillo de Santa Cruz a cargo de los profesionales que trabajan en el Centro de Extensión Universitaria y Divulgación Ambiental (CEIDA).

Anteriormente, el programa se estrenará el último fin de semana de marzo —el sábado 29— con la misma actividad orientada a los particulares que deseen inscribirse. Las Jornadas de Educación Ambiental, al igual que las anteriores dirigidas exclusivamente a los centros de enseñanza, se alargarán hasta el mes de junio de forma gratuita y en horario de diez de la mañana a seis de la tarde.

Las actividades náuticas alcanzarán su máxima actividad con la llegada de la estación veraniega. Así, Enrolados programará a partir de junio dos iniciativas con el deporte de la vela como protagonista. Entre junio y septiembre, Aula de Mar enseñará a los niños



José Luis Méndez y Felipa Jove, durante la presentación. / CASTELEIRO

Caixanova organiza actividades náuticas en la playa de Oza

La escuela de vela de Caixanova en la ciudad ha preparado una serie de actividades náuticas en la playa de Oza coincidiendo con las vacaciones escolares de Semana Santa. Los Jardines de Mar de la entidad financiera están dirigidos a niños de entre 4 y 9 años, cuyos padres deseen iniciarlos en los deportes náuticos. De esta forma el programa ideado para los jóvenes locales incluye búsqueda de conchas y la confección de manualidades con ellas, clases de natación con traje de neopreno, además de paseos en piragua y catamarán acompañados de monitores. Las actividades en Oza también incluyen la práctica del windsurf en la orilla del arrenal mediante tablas especialmente adaptadas a los más pequeños. La actividad en la ciudad tendrá lugar el miércoles 19 de marzo entre las diez de la mañana y la una de la tarde. El precio fijado por los organizadores para formalizar la inscripción —10 euros— incluye el alquiler del chaleco salvavidas y el traje de neopreno. Los interesados en participar en la actividad pueden apuntarse llamando al número de teléfono 649 289 903.

Fechas

Los proyectos educativos comenzarán este mes y se alargarán hasta los últimos días del verano

inscritos a navegar a vela, al mismo tiempo que permitirá conocer el patrimonio biológico e histórico de la ría de A Coruña.

Estas sesiones de iniciación en la náutica están pensadas también como una manera de fomentar el trabajo en equipo entre los menores participantes. "Desde los últimos años —aseguró Felipa Jove— hemos impulsado las activi-

dades para los más jóvenes de la casa, fomentando la convivencia y el trabajo en equipo".

La última de las actividades preparadas se centrará de forma especial en este aspecto con la organización de estancias de cinco días en una residencia para aprender las técnicas de navegación. La Semana Azul, como la han bautizado los organizadores, incluirá durante los meses de julio y agosto clases de vela acompañadas por un biólogo para mostrarles a los alumnos el ecosistema de la ría coruñesa.

El programa también ha duplicado el calendario de actividades con respecto al año pasado en lo que José Luis Méndez considera una "obligación" de su empresa.

El Ayuntamiento repartirá 4.000 bolsas reutilizables en los mercados de la ciudad



Henrique Tello reparte bolsas en San Agustín. / FRAN MARTINEZ

El Ayuntamiento repartirá en los mercados municipales de la ciudad a partir del sábado 15 de marzo un total de 4.000 bolsas reutilizables con motivo de la celebración del Día Mundial del Consumidor. El primer teniente de alcalde y concejal de Promoción Económica, Henrique Tello, repartió ayer en el mercado de San Agustín las primeras unidades de las bolsas, que su área pretende impulsar para reducir el uso de las de plástico. Tello justificó la elección de los mercados como punto de distribución de las nuevas bolsas porque "precisamente en los mercados se utiliza mucho el plástico para transportar las compras". La Oficina Municipal de Información al Consumidor extenderá la campaña durante las próximas semanas y tiene previsto ampliar las bolsas repartidas hasta la cifra de 12.000 unidades. Esta iniciativa del Concello con motivo del Día Mundial del Consumidor se completa con la edición de la guía de consumo que también ha editado la Concejala de Promoción Económica y de la que se han publicado hasta el momento 5.000 ejemplares.

La Jefatura Superior de Policía rinde homenaje a los agentes jubilados durante el último año

La Jefatura Superior de Policía de Galicia homenajeó el martes a 32 funcionarios, entre policías y personal laboral, pertenecientes al organismo que se jubilaron o pasaron a situación de segunda actividad sin destino durante el pasado año 2007. En el acto institucional presidido por el subdelegado del Gobierno en A Coruña, José Manuel Pose, y el Jefe Superior de Policía, Luis Manuel García Mañá, se prestó reconocimiento a 30 agentes del Cuerpo Nacional de Policía, que fueron galardonados con una medalla y un diploma como gratitud por la labor desempeñada y el "servicio prestado a la ciudadanía", según lo explicado por los portavoces policiales. Durante el acto de homenaje, Pose y García Mañá destacaron el esfuerzo de los funcionarios ante el centenar de personas que acudieron a la celebración.

El Sporting Club Casino inicia los actos de conmemoración de su 118 aniversario

El Sporting Club Casino comienza hoy los actos conmemorativos del 118 aniversario de su fundación. Los primeros eventos tendrán lugar hoy a partir de las siete y media de la tarde con una velada de confraternización entre los socios y un baile. Durante la celebración de la jornada, el presidente de la entidad, Juan José Medín Guyatt, será el encargado de efectuar el brindis protocolario. A las once y media de la noche, y de forma paralela a la anterior, dará comienzo la Fiesta Joven de Inicio de Vacaciones para los miembros más jóvenes de la asociación. Mañana, los actos continuarán con una cena dedicada al aniversario, seguida del tradicional Baile de las Pepitas, amenizado por el Trío Nostalgias. Coincidiendo con el principio de las celebraciones de la efeméride, el Sporting Club Casino inaugurará también mañana una exposición del pintor J. Miguel González Franco, que exhibirá diversos óleos de su colección. La muestra *Mirando al mar* podrá visitarse tanto en días laborables como festivos en horario de mañana —entre las doce y las dos de la tarde— y de tarde a partir de las seis y hasta las nueve de la noche.

El periodista y escritor Manuel Toharia participará en el ciclo de conferencias Planeta Amenazado

El periodista y escritor Manuel Toharia visitará el próximo 25 de marzo la ciudad para participar en el ciclo de conferencias Planeta Amenazado, que organiza Caixanova. *Cambio climático: mito o realidad* es el título de la conferencia que impartirá Toharia, en la que abordará la problemática del calentamiento global, las alternativas existentes para combatirlo y la integración de las infraestructuras en el entorno de manera más eficiente y rentable. Toharia es conocido entre el público por ser uno de los primeros hombres del tiempo con que contó la televisión en los inicios del medio de comunicación en España. Posteriormente, dirigió el programa *Viva la Ciencia* también en la televisión. Como periodista especializado en información científica, ejerció como redactor en los diarios *Informaciones* y en *El País*. Tras recibir varios premios por su labor divulgativa, ahora dirige el Museo de las Ciencias Príncipe Felipe de Valencia, donde aúna la gerencia y la dirección científica.



Más de un millar de niños conocerán la fauna marina a través de "Enrolados"

La Fundación María José Jove organiza esta iniciativa en colaboración con Caixa Galicia

La segunda edición del proyecto "Enrolados" se presentó ayer. Esta iniciativa tiene como objetivo principal lograr que los niños que participen en ella conozcan mejor el medio ambiente y el patrimonio marítimo gallego. Practicar el deporte de vela es uno de los principales alicientes.

MARINO PÉREZ > A CORUÑA

■ El director general de Caixa Galicia y la presidenta de la Fundación María José Jove presentaron ayer la segunda edición del proyecto "Enrolados", dedicado en esta ocasión a las actividades infantiles marinas. La iniciativa, gratuita, agrupará a 1.100 niños de 8 a 11 años que participarán en diversas actividades, donde la vela será una de las principales.

La presidenta de la fundación, Felipa Jove, presentó este programa junto a José Luis Méndez, máximo responsable de Caixa Galicia, cuya obra social colabora con "Enrolados". Méndez expresó los motivos que han llevado a la entidad que dirige a tomar parte en esta iniciativa: "Es una obligación de nuestra institución participar en la iniciativa pública y privada, en este caso privada, que nos lleva hoy al conocimiento del medio ambiente", afirmó.

Cuatro áreas > El programa previsto se articula en cuatro grandes bloques, cada uno de ellos destinado a un área distinta. El primero, "Jornadas de educación medioambiental", persigue el objetivo de que los niños interactúen de



José Luis Méndez y Felipa Jove presentaron la nueva edición de "Enrólate"

QUEV S11A9F7

OBRA SOCIAL

"Es nuestra obligación colaborar con la iniciativa pública y privada", declaró José Luis Méndez

manera respetuosa con el medio ambiente. Se trata de sesiones de fin de semana que se desarrollarán en el Castillo de Santa Cruz y a bordo de un barco de vela. El segundo bloque lleva por título "Jornadas de conocimiento ambien-

FORMACIÓN

El objetivo del programa es fomentar la educación medioambiental entre los más jóvenes

tal", similar al anterior pero dirigido exclusivamente a colegios. El tercero es el "Aula de Mar" que incluye cinco jornadas de navegación y conocimiento del medioambiente marino. Los chavales, acompañados de un biólogo,

visitarán diferentes lugares de la ría de A Coruña. El último es "Semana Azul" que cuenta con 150 plazas. Para que los jóvenes que no sean de la ciudad dispongan de alojamiento habilitan la residencia Rialta durante 15 días.

El objetivo es acercar a los niños a el patrimonio biológico gallego desde una perspectiva lúdica. La cita es desde el 29 de marzo al 12 de septiembre y el plazo para solicitar una plaza está abierto, y puede realizarse en las siguientes páginas web: www.obrasocialcaixagalicia.org y fundacionmariajosejove.org

VIVIR > AULAS

vivir@galicia-hoxe.com



O director xeral de Xuventude, Rubén Cela, na presentación onte do programa Auga+Mar para implicar os escolares galegos a prol do patrimonio mariño

AUGA+MAR Un milleiro de escolares poderán vivir de abril a xuño a experiencia do mundo mariño como patrimonio natural e económico, un medio de vida profesional e digno

AS AULAS SAEN Ó MAR

A DIRECCIÓN XERAL DE XUVENTUDE QUERE FOMENTAR O VOLUNTARIADO DOS MOZOS NESTE EIDO

Redacción · Santiago

Preto dun milleiro de mozos galegos poden realizar entre os meses de abril a xuño unha serie de actividades nas que aprenderán a respectar o mar e a apreciálo como un medio de vida digno e profesional. O director xeral de Xuventude, Rubén Cela, presentou onte Auga+Mar, un programa práctico de educación e concienciación ambiental en medios mariños, co fin de potenciar a participación e voluntariado dos mozos neste ámbito.

Cela explicou que o programa Auga+mar pretende conseguir unha valorización do patrimonio natural pero tamén do económico e cultural. Así, e a petición da Consellería de Pesca, mostrarase unha imaxe do mar como profesión "libre de condicións pexorativas, estereotipos ou prexuízos". Cela indicou que o programa incluíra unha visión deste medio como un sector

económico "básico" de Galicia con "vantaxes comparativas", no que é posible ter "boas remuneracións salariais".

O programa divídese "en dous apartados". Por unha banda, ou Da area gorda ao mar maior, para alumnos do segundo ciclo de ESO e de Bacharelato, que conta con 818 prazas, das que xa están cubertas 757. Está pensado para interpretar o litoral e as rías con base en terra, concretamente en Vilanova de Arousa (Pontevedra).

Está previsto dedicarse á diversidade biolóxica intermareal, do efecto bordo terra-mar, e no impacto ambiental das actividades humanas, especialmente o do Prestige e o do papel do voluntariado. Tamén se abordan as augas interiores das augas interiores das rías, a riqueza biolóxica e a economía produtiva.

Curso en augas exteriores para mozos de 18 a 30 anos

Por outro, Baixo as ondas, dirixido a novos de entre 18 e 30 anos de idade e centrado no estudo dos fondos mariños e da columna de auga, con actividades de navegación e visita ás pesqueiras afastadas e de profundidade. O número

FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE

'Enrolados', a vela como cebo para atraer cativos

Achegar os nenos e nenas de 8 a 11 anos ó coñecemento do patrimonio biolóxico mariño de Galicia desde unha perspectiva lúdica e a través da iniciación no deporte da vela é o obxectivo do programa Enrolados que promoverán desde o mes de abril e ata o de agosto a Obra Social Caixa Galicia e a Fundación María José Jove.

Felipa Jove, como presidenta da institución en memoria da súa irmá, e José Luis Méndez, director xeral de Caixa Galicia, asinaron o convenio polo que 1100 escolares menores de once anos poderán gozar de catro actividades de abril a agosto. "É unha aposta pola educación ambiental, por impulsar a práctica da actividade física saudable, e por fomentar os valores da convivencia e o traballo de equipo; o deporte é unha ferramenta fundamental para cumprir o noso obxectivo", manifestou Felipa Jove. Jo-

sé Luis Méndez, pola súa banda, asegurou que "a vela para Caixa Galicia ten unha connotación especial, polo equipo de regatas, e tamén polo apoio ás regatas para discapacitados", e dixo: "Uníndonos de forma solidaria en proxectos como o presente faremos unha sociedade máis forte para os nosos fillos".

De abril a xuño 800 alumnos participarán as fins de semana en xornadas de educación medioambiental coordinadas polo Ceida no Castelo de Santa Cruz (Oleiros) e a bordo dun veleiro, e en xullo e agosto outros 300 farano de luns a venres. Deles, 150 de lugares afastados da área metropolitana herculina estarán balseiros co aloxamento na residencia Rialta.

Enrolados é totalmente gratuíta. A información e inscrición pódese facer nas web www.fundacionmariajosejove.org e www.obrasocialcaixagalicia.org.

ro de prazas é de 165 e xa están ocupadas 116. A bordo do *Nauja*, "unha especie de buque escola", segundo Rubén Cela, os mozos coñecerán as características do barco, noções de navegación e artes de pesca, identificación de cetáceos e aves mariñas, así como visitas a lonxas, mercado e o Acuario do Grove (Pontevedra).

O director xeral de Xuventude tamén subliñou que se "reservan dúas quendas de 50 prazas para mozos con minusvalidez", ademais de promover o uso do galego e do léxico marítimo. Igualmente, confirmou que nas explicacións os participantes reciben información sobre como previr riscos laborais. As Consellerías de Pesca e Medio Ambiente colaboran tamén co programa, que se realizan por terceiro ano consecutivo, así como co Acuario do Grove e coa Coordinadora para o estudo dos mamíferos mariños (Cemma).

As inscricións para Auga+mar, que se desenvolverán entre abril e xuño, realizaranse ata cubrir as prazas. O custo é de 75 euros para Baixo as ondas e de 40 para Da area gorda ao mar maior e aplicaráselles un desconto do 20% ós posuidores do carné xove. ●

La Fundación María José Jove y Caixa Galicia organizan actividades infantiles para primavera y verano

Más de mil niños participarán en el programa náutico «Enrolados»

Saúco Fernández

A CORUÑA | La Obra Social de Caixa Galicia y la Fundación María José Jove organizarán el programa de actividades infantiles marinas *Enrolados*. Un total de 1.100 niños de entre 8 y 11 años de toda Galicia podrán participar en estas jornadas náuticas. Las actividades se llevarán a cabo durante primavera y a lo largo del próximo verano. Este programa forma parte de las líneas de actuación que, tanto la Obra Social de Caixa Galicia como la Fundación María José Jove, desarrollan para fomentar el ocio saludable y la participación de los más pequeños en las actividades de carácter lúdico.

«Con actividades como estas estamos haciendo una sociedad más fuerte y más próspera para nuestros hijos», aseguró José Luis Méndez, director general de Caixa Galicia, que estuvo acompañado en la presentación del Programa Enrolados 2008, en la sede de la Fundación María José Jove, por Felipa Jove, presidenta de esta entidad.

Cuatro actividades distintas

El programa Enrolados se estructura en cuatro grandes bloques: Jornadas de Educación Medioambiental, Jornadas de Conocimiento Ambiental, Aula de Mar y Semana Azul. En total, 800 plazas más que el año pasado. Las Jornadas de Educación Medioambiental tienen como objetivo que los niños interactúen de manera respetuosa



José Luis Méndez, director general de Caixa Galicia, y Felipa Jove, presidenta de la Fundación María José Jove | KOPA

con el entorno marino. Se trata de actividades de fin de semana que se desarrollarán en dos escenarios: a bordo de un velero y en castillo de Santa Cruz, en Oleiros. La actividad comenzará el 29 de marzo y continuará durante los meses de abril y mayo. El horario es de 10 a 18 horas. Las Jornadas de Conocimiento Ambiental serán una actividad similar, pero destinada a colegios. El Aula de mar se desarrollará lo largo de una semana en la que los niños contarán con cinco jornadas de navegación. La Semana Azul es similar, pero incluye alojamiento. Todas las actividades son gratuitas.

Méndez ensalza el programa medioambiental Voz Natura

José Luis Méndez, director general de Caixa Galicia, dijo que Enrolados es «casi una labor obligada para dar a conocer entre los niños nuestro entorno marino». En ese sentido, destacó también la función del proyecto Voz Natura, de la Fundación Santiago Rey Fernández-Latorre, «uno de los programas más importantes de nuestra comunidad en relación con el medio ambiente», aseguró.

Felipa Jove, presidenta de la Fundación María José Jove, destacó que «son actividades que sirven para fomentar entre los jóvenes la convivencia».

Tanto Méndez como Jove aseguraron que el deporte es una «herramienta imprescindible para fomentar hábitos saludables que redunden en una mejor calidad de vida». Además, destacaron la buena acogida que el programa Enrolados tuvo pasado el año.

Caixa Galicia y Fundación Jove ofertan 1.000 plazas para el programa "Enrolados"

a coruña

AGENCIAS

La Fundación María José Jove y la Obra Social Caixa Galicia ofertan más de 1.000 plazas a menores de entre 8 y 11 años para la realización de actividades marinas, integradas dentro del programa "Enrolados". La colaboración entre las dos entidades en esta segunda edición del programa quedó patente ayer con la firma de un convenio entre la presidente de la Fundación María José Jove, Felipa Jove, y el director general de Caixa Galicia, José Luis Méndez.

María José Jove y Caixa Galicia organizan un programa de actividades infantiles

De carácter gratuito y con la vela como gran protagonista, está dirigido a niños de entre 8 y 11 años y consta de 1.100 plazas.

XORNAL I A Coruña.-La Obra Social de Caixa Galicia y la Fundación María José Jove han renovado el convenio del Programa “Enrolados” de Actividades Infantiles Marinas, iniciativa que tiene como objetivo principal acercar a los más pequeños al patrimonio biológico marino de nuestra comunidad desde una perspectiva lúdica y con la vela como gran protagonista.

En esta segunda edición, el programa se ha ampliado con dos nuevas acciones de educación medioambiental, una de ellas específica para colegios. Esto ha supuesto la creación de 800 nuevas plazas, además de haber duplicado las de las actividades del año pasado, que pasan de 150 a 300. En total, “Enrolados 2008” contará con 1.100 plazas. El convenio ha sido firmado esta mañana por Felipa Jove, presidenta de la Fundación María José Jove, y José Luis Méndez, director general de Caixa Galicia. Ambos destacaron la extraordinaria acogida que tuvo el programa en el 2007, motivo por el cual las dos entidades decidieron hacer un gran esfuerzo para poder ampliarlo.

“Enrolados 2008” es una actividad totalmente gratuita y se dirige a pequeños de entre 8 y 11 años. Se desarrollará desde el 29 de marzo hasta el 12 de septiembre y el plazo de inscripción ya está abierto y puede realizarse a través de las páginas web: www.obrasocialcaixagalicia.org y www.fundacionmariajosejove.org.

El programa se estructura en cuatro grandes bloques. El primero de ello corresponde a las Jornadas de educación medioambiental. El objetivo es que los participantes interaccionen de manera respetuosa con el medio ambiente. Se trata de jornadas en fin de semana en horario de 10 a 18h. y que se desarrollan en dos escenarios: a bordo de un barco de vela y en el Castillo de Santa Cruz acompañados de docentes del CEIDA. Esta actividad dará comienzo el 29 de marzo y continuará durante todos los fines de semana de abril y mayo. Las Jornadas de conocimiento ambiental se dirige exclusivamente a colegios y se celebrarán a lo largo de abril, mayo y junio. Estas dos jornadas son una novedad con respecto al 2007 y constan cada una de 40 jornadas de 20 plazas, que suman un total de 800.

El Aula de Mar incluye de cinco jornadas de navegación y conocimiento del medioambiente marino, para lo cual los participantes estarán siempre acompañados de un biólogo. Incluye además una visita al Castillo de Santa Cruz y a diferentes lugares de la ría de A Coruña y se desarrollará en seis turnos de una semana de duración y en horario de 10 a 18 h. Las fechas son las siguientes: 23-27 junio / 30 jno-4jlo / 7-11jlo / 28jlo-1ago/ 1-5 sept / 8-12sept. Hay 150 plazas disponibles.

Por cuarto está la semana Azul. Con igual programa que el Aula de Mar y también 150 plazas, la Semana Azul quiere llegar a niños y niñas de toda Galicia y por ello incluye alojamiento en la Residencia Rialta de A Coruña. La actividad dura cinco días y se han creado 6 seis turnos (13-18 julio / 20-25 julio / 3-8ago / 10-15ago / 17-22ago y 24-29ago).

Este programa de actividades náuticas forma parte de las diferentes líneas de actuación que desarrollan tanto la Obra Social de Caixa Galicia como la Fundación María José Jove de promoción del ocio saludable y de fomento del deporte base dirigidas a fomentar la participación de niños en actividades constructivas de carácter lúdico, así como para contribuir a la creación de hábitos saludables que redunden en el futuro en una mejor calidad de vida.

Europa Press

GALICIA.-EL PROGRAMA 'ENROLADOS' DE LA FUNDACIÓN MARÍA JOSÉ JOVE Y CAIXA GALICIA ACERCA A LOS NIÑOS EL PATRIMONIO MARINO GALLEGO

Cuenta con un total de 1.100 plazas repartidas a lo largo de la primavera y el verano

La Obra Social de Caixa Galicia y la Fundación María José Jove renovaron esta mañana en A Coruña el convenio del programa 'Enrolados' de actividades infantiles marinas, con el objetivo principal de acercar a los más pequeños al patrimonio biológico marino de Galicia desde una perspectiva lúdica y con la vela como gran protagonista.

La presidenta de la Fundación María José Jove, Felipa Jove, explicó que su intención se centra en "fomentar la educación marina" y acercar a los niños al patrimonio marino gallego con un "programa pionero" que lo hace desde la "perspectiva lúdica y saludable con el impulso de la práctica de actividades deportivas".

Por su parte, el director general de Caixa Galicia, José Luis Méndez consideró una "obligación" favorecer que los niños y jóvenes conozcan mejor el medio ambiente y se "impliquen" en el mantenimiento del mar y su patrimonio biológico. Méndez resaltó el hecho de que sea una entidad privada la que ponga en marcha esta actividad que será gratuita para los niños, pues, según consideró, esto demuestra que se hace "de manera voluntaria", lo que le provocó "gran satisfacción". "Uniéndonos todos de manera solidaria es como podremos hacer una sociedad más solidaria, próspera y fuerte para nuestros hijos", apuntó.

En esta segunda edición, el programa se ha ampliado con dos nuevas acciones de educación medioambiental, una de ellas específica para colegios. Esto ha supuesto la creación de 800 nuevas plazas, además de haber duplicado las de las actividades del año pasado, que pasan de 150 a 300. En total contará con 1.100 plazas. 'Enrolados 2008' es una actividad totalmente gratuita y se dirige a pequeños de entre 8 y 11 años. Se desarrollará desde el 29 de marzo hasta el 12 de septiembre y el plazo de inscripción ya está abierto y puede realizarse a través de las páginas web: www.obrasocialcaixagalicia.org y www.fundacionmariajosejove.org.

PROGRAMACIÓN

El programa se estructura en cuatro grandes bloques: En primer lugar se celebrarán unas jornadas de educación medioambiental del 29 de marzo y durante todos los fines de semana de abril y mayo, con el objetivo de que los participantes "interaccionen de manera respetuosa con el medio ambiente". Se trata de jornadas en fin de semana en horario de 10 a 18 horas y que se desarrollan en dos escenarios: a bordo de un barco de vela y en el Castillo de Santa Cruz, en la localidad coruñesa de Oleiros. Las jornadas de conocimiento ambiental se diferencian de las anteriores en que éstas se dirigen exclusivamente a colegios. Se celebrarán a lo largo de abril, mayo y junio. Estas dos jornadas son una novedad con respecto al 2007 y constan cada una de 40 jornadas de 20 plazas, que suman un total de 800.

Por otra parte, el programa cuenta con el programa Aula de Mar y la Semana Azul que ya se celebraron el año pasado por primera vez. El Aula de Mar incluye cinco jornadas de navegación y conocimiento del medioambiente marino, para lo cual los participantes estarán siempre acompañados de un biólogo, además de una visita al Castillo de Santa Cruz y a diferentes lugares de la ría de A Coruña y se desarrollará en seis turnos de una semana de duración a lo largo del verano. Hay 150 plazas disponibles. La Semana Azul, con igual programa que el Aula de Mar y también 150 plazas, quiere llegar a niños y niñas de toda Galicia y por ello incluye alojamiento en la Residencia Rialta de A Coruña. La actividad dura cinco días y se han creado 6 seis turnos que se extienden a lo largo de julio y agosto.