

Cantabria Santander Torrelavega Región



Los príncipes reciben a una alumna del Colegio Cisneros de Santander

El Príncipe de Asturias, Felipe de Borbón, recibió ayer en audiencia a la niña cántabra Gabriela Berrón, alumna del colegio Cisneros de Santander, en representación de todos los niños de la región que participan en un programa educativo impulsado por Aldeas Infantiles SOS. En el acto, celebrado en el Palacio de la Zarzuela, han participado 19 niños, de entre 8 y 11 años, que forma parte del mismo programa educativo y han viajado con sus padres desde todas las comunidades au-

tónomas españolas. Gabriela Berrón, de 10 años, fue seleccionada entre los 10.900 niños y niñas que están desarrollando en Cantabria el programa educativo 'Los valores desde Aldeas Infantiles SOS'. La joven cántabra, que estaba acompañada de su padre y que intervino en representación de los alumnos del Colegio Cisneros de Santander, ha expuesto al Príncipe la necesidad de trabajar unidos con el resto de comunidades de España.

EDUCACIÓN

Formación de profesores en la prevención del tabaquismo

ALERTA / SANTANDER

La Consejería de Educación formará a los profesores de primero y segundo de ESO en la prevención del tabaquismo entre los alumnos, con la puesta en marcha del seminario 'Clase sin humo: aplicación práctica del programa de prevención en drogodependencias 'iÓrdago!'. El objetivo de esta iniciativa, que impartirá el Centro de Innovación Educativa y Formación del Profesorado (CIEFP) de Santander, es formar a los docentes en la prevención del consumo de drogas, según ha informado el Gobierno regional en un comunicado. El curso, que comenzará el 25 de noviembre, será impartido por profesionales del Plan Regional sobre Drogas a todos aquellos profesores que estén interesados.

El seminario estará estructurado en cinco sesiones, una informativa y teórica, tres prácticas y la última de análisis y valoración del curso. En la primera se aportarán las herramientas teóricas relacionadas con la prevención y el plantel de materiales y recursos que existen. Las tres sesiones siguientes se desarrollarán en los centros educativos con la supervisión de los técnicos del Plan Regional sobre Drogas.

PREMIOS

Juventud abre el plazo para enviar móvilmetrajes

La Dirección General inicia la apertura para la presentación de cortometrajes realizados con teléfono móvil o cámara digital

ALERTA / SANTANDER

La Dirección General de Juventud del Gobierno regional abrió ayer el plazo para enviar por correo electrónico los cortometrajes realizados con un teléfono móvil o una cámara digital que quieran participar en el II Premio On-Line de Movilmetrajes Juvecant.

La nueva edición de este premio, que por segundo año consecutivo se incluye dentro del III Festival de Fotografía y Vídeo Foconorte, ha sido presentada ayer por la directora de Juventud, Eugenia Gómez de Diego, y por los coordinadores del proyecto, Marta Mantecón y Juan Manuel Ortega.

A este concurso se puede presentar cualquier persona con cuantos vídeos quiera de un máximo de 1 minuto de duración, cada uno, grabado con un teléfono móvil o una cámara digital sobre un tema «interesante» desde el punto de vista humano, según ha explicado Gómez de Diego.

Los interesados en participar en este premio, lo pueden hacer enviando hasta el 12 de diciembre sus cortometrajes a la dirección de correo electrónico



J. Manuel Ortega, Eugenia Gómez de Diego y Marta Mantecón. / CUBERO

foconorte@foconorte.org, incluyendo una serie de datos personales y sobre la grabación.

SELECCIÓN. Posteriormente, según ha explicado la directora de Juventud, un jurado compuesto por tres personas seleccionará, de entre todos los enviados, 10 móvilmetrajes que destaquen por su originalidad, creatividad e interés humano, para mostrarlos en la página web www.jovenmania.com entre los

días 15 y 20 de diciembre.

Los premios de este concurso consistirán en dos teléfonos móviles de última generación que se concederán, uno por decisión del jurado y el otro por la votación del público, mientras estén expuestos los vídeos en internet.

La entrega de los premios se celebrará el 21 de diciembre en el Paraninfo de la Universidad de Cantabria, en el marco de la Feria JuveCant en Santander.

Investigadores cántabros realizan un estudio cerebral

Investigadores del Hospital Universitario 'Marqués de Valdecilla' y de la Universidad de Cantabria (UC) han detectado diferencias en los efectos sobre el cerebro en función de los tratamientos antipsicóticos utilizados. El estudio ha evaluado los efectos sobre la morfometría cerebral del tratamiento durante un año con distintos antipsicóticos, como el haloperidol (n=18), la olanzapina (n=18) y la risperidona (n=16).

Ayudas de la Fundación Biodiversidad

La Fundación Biodiversidad destinará un total de 400.000 euros a tareas de formación y para el desarrollo de propuestas de eco-innovación que aseguren el futuro de los bosques de Cantabria y otras comunidades autónomas, concretamente, Andalucía, Castilla-La Mancha, Galicia, Extremadura, Asturias, Murcia, Ceuta, Melilla, Castilla y León, Valencia, Canarias, Aragón, Baleares, Cataluña, Madrid, Navarra, País Vasco y La Rioja.

El taller 'Matemáticas en acción' continúa

El próximo taller del ciclo 'Matemáticas en Acción' que tendrá lugar hoy, día 12, estará dedicado a la telefonía móvil y la televisión digital. El teléfono móvil ha pasado a ser un aparato prácticamente imprescindible para la mayoría de la gente y la televisión digital ya ha sustituido a la analógica en numerosos hogares. Muchas de las ventajas que ofrecen estas tecnologías avanzadas, como la calidad de las transmisiones, no serían posibles sin las matemáticas.

IV Encuentro de Juegos de Mesa en Santander

El Palacio de Exposiciones y Congresos de Santander acogerá del 14 al 16 de noviembre el IV Encuentro de Juegos de Mesa, al que asistirán, además de jugadores de toda España, diseñadores y editores de juegos, algunos de los cuales han sido premiados en distintos certámenes. Los interesados en este evento pueden encontrar más información sobre el mismo en '<http://encuentrojuegos2008.com>'.