

EN BREVE

### Gata-Hurdes reparte cestas de Navidad

**HOSPITAL**

HOY. La Gerencia del Área de Salud y la denominación de origen protegida Aceite Gata-Hurdes organizaron ayer en el Hospital 'Virgen del Puerto' un desayuno saludable. Con el objetivo de concienciar de la importancia del aceite de oliva virgen extra en la dieta diaria. Además, representantes de la denominación de origen entregaron

cestas de Navidad, conformadas por productos naturales, a los padres y madres de niños nacidos en el hospital placentino desde el pasado día 14, coincidiendo con la celebración estos días de la V Semana del Aceite y la Aceituna que organiza este consejo regular. Una actividad la llevada a cabo en la residencia que agradecieron los afortunados con las cestas de Navidad, que vieron como el nacimiento de sus hijos en las fechas señaladas les ha posibilitado regresar a casa con un regalo.



Algunos de los agraciados con la gerente del Área de Salud. :: PALMA

### Bendición de las figuras de los belenes

**CATEDRAL**

HOY. El obispo, Amadeo Rodríguez Magro, bendicirá el domingo, en la misa de 12, las figuritas de los belenes que los niños tienen en sus casas. Por eso, el Obispado pide que todos los niños de la Diócesis que quieran la bendición acudan con sus padres, abuelos y demás familiares a la Catedral. Donde también se podrán llevar a casa la 'Luz de la Paz de Belén' que llega hoy desde Viena.

# La Uned acerca la ciencia a más de 200 escolares con talleres prácticos

Alumnos de colegios e institutos de secundaria y bachillerato aprenden los usos prácticos de la química

**ANA B. HERNÁNDEZ**

PLASENCIA. Hace dos años que el centro placentino de la Universidad Nacional de Educación a Distancia (Uned) celebró la semana de la ciencia. Entonces animó a los escolares placentinos a disfrutar en su salón de actos de los usos prácticos de la física y la química. Ahora la delegación local ha vuelto a hacer hincapié en este aspecto.

Enmarcado en un proyecto nacional de la Uned cada centro asociado ha efectuado talleres prácticos para los alumnos de sus ciudades. El centro placentino lo ha hecho esta semana de la mano del llamado festival de la ciencia. Más de 200 escolares del colegio Santísima Trinidad y de los institutos Gabriel y Galán y Parque de Monfragüe han pasado por sus instalaciones.

Son alumnos de secundaria y bachillerato que han podido comprobar, a través de talleres prácticos y experimentos sencillos, la aplicación, por ejemplo, de los fenómenos luminiscentes que hacen posible, entre otros, los rotuladores, las marcas de seguridad de los DNI y los billetes, los chalecos y las señales de emergencia... Lo han sabido gracias a las enseñanzas de Rosa María Garcinuño y Alejandrina Ga-



Algunos de los alumnos que participaron en el festival, en la actividad de química. :: ANDY SOLÉ

llego, profesoras de la Uned del departamento de Ciencias Analíticas.

Pero los escolares que han disfrutado del original festival también han participado en un taller de astronomía y han conocido un poco mejor las aves de Extremadura.

El profesor de matemáticas experto en este tema, Fidel José Fernández, ofreció una charla titula-

da 'El refugio que siempre existió', en la que explicó el papel de los buitres en la comunidad autónoma.

«Hemos ofrecido a los alumnos talleres prácticos, ensayos atractivos para motivar su interés por las carreras de ciencia, para que se sientan atraídos por ellas», argumentó la directora del centro placentino de la Uned, Consuelo Boticario.

Primero fue la semana de la cien-

cia y después el festival. Pero ambas con el mismo objetivo, lograr que a los escolares placentinos no les asusten las ciencias y que, por el contrario, comprueben su utilidad de la mano una formación divertida. La que procuraron de forma altruista los profesores que impartieron el festival de ciencia. Y que consiguieron. Los alumnos se lo pasaron en grande.

### El centro de Las Claras acoge una exposición de fotografía científica

**A. B. H.**

PLASENCIA. Hoy viernes se inaugura la muestra en el centro cultural Las Claras y se podrá visitar hasta el próximo 20 de enero. Las instantáneas son de FotCiencia'08, persiguen divulgar la ciencia, llegan a Plasencia de la mano de la Concejalía de Educación y Cultura.

El Certamen Nacional de Fotografía Científica (FotCiencia) está convocado por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y su objetivo es acercar la ciencia y la tecnología a los ciudadanos mediante una visión artística y estética, sugerida a través de imágenes y textos ilustrativos.

En la edición que llega hoy a Plasencia participaron más de 300 autores que presentaron un total de 650 instantáneas a concurso. De ellas se exponen 50 fotografías ahora, 21 de la categoría micro, 28 de la general y una con la imagen del cartel de la exposición. La fotografía ganadora del certamen, 'Estímulos olfativos', del leonés Pablo García García, que logró el premio de 2.400 euros.

En todas las imágenes, no obstante, el arte y la ciencia van de la mano en perfecta armonía y permiten aportar un punto de vista diferente y curioso respecto a la actividad científica. Para acercarla al público.

## Llegan las carrozas para los Reyes Magos

**A. B. H.**

PLASENCIA. Ya están en la ciudad. En concreto, en la finca municipal de Capote. Las carrozas que el próximo 5 de enero recorrerán las calles placentinas en la Cabalgata de los Reyes Magos han llegado. La Concejalía de Festejos las ha alquilado a una empresa placentina por un total de 13.300 euros.

Cada una de ellas están formada por una plataforma de 9 metros de

largo que en la parte delantera llevan el trono del rey y en la trasera, un motivo navideño: una campana en un caso, una estrella en otro y un muñeco de nieve en el tercero. Están ocupadas por los Reyes Magos y pajes que salgan de las urnas. Los interesados tienen que meter una papeleta con su nombre y teléfono en los recipientes ubicados junto al belén municipal, en el salón de plenos del Ayuntamiento.

Los elegidos lo serán este año por sorteo.

La Cabalgata partirá el 5 de enero a las 19 horas desde la asociación de vecinos de La Data. Discurrirá por Cañada Real, parque de la Coronación, La Salle, Alfonso VIII y llegará este año como novedad a la Plaza Mayor por la calle Talavera, puesto que su entrada habitual, la calle del Rey, está en obras. El desfile durará una hora.



Las carrozas de los Reyes ya están en la ciudad. :: ANDY SOLÉ