

La UVa se implica en la inserción laboral de los universitarios

La Universidad de Valladolid acaba de firmar sendos convenios para facilitar la inserción laboral de los estudiantes. Por un lado, podrán hacer prácticas en la Administración regional y, por otro, gracias a la inclusión de la UVa en la Red Eures, les ayudará a encontrar su primer trabajo en algún país de la Unión Europea.

Una de las mayores preocupaciones de los estudiantes universitarios es la inserción laboral. Ésta es una de las conclusiones de una encuesta que ha realizado la Universidad de Valladolid a los estudiantes, tanto sobre su grado de satisfacción con los servicios ofrecidos como sobre su facilidad para colocarse una vez concluidos los estudios. Este resultado lo daba a conocer el rector, Jesús María Sanz Serna, tras la firma de un convenio de colaboración entre la UVa y la Viceconsejería de Trabajo de la Junta de Castilla y León, el pasado 20 de enero, para incluir a nuestra institución en la Red Europea de Empleo (Red Eures).

Con esta iniciativa, el Servicio de Empleo de la UVa, gestionado por la Fundación General, colaborará con esta red, centralizada, tras las transferencias de Trabajo a la comunidad, en el Servicio Regional de Empleo. De esta forma, los universitarios podrán acceder a las

bases de datos de la red con las ofertas de empleo de empresas europeas incluidas en ella, y por otro lado, empresas de aquí podrán solicitar trabajadores de otros países.

Pero otro convenio, firmado el 14 de enero, entre la Junta de Castilla y León y las cuatro universidades públicas de la Comunidad Autónoma, también dará la posibilidad de que los universitarios puedan realizar prácticas en la administración regional. Este convenio de colaboración con la Escuela de Administración Pública pretende además que profesores universitarios impartan 1.300 cursos de formación continuada destinados a los funcionarios, para los que se emplearán 4,1 millones de euros. Otro apartado del acuerdo incluye, asimismo, la elaboración de estudios, investigación e intercambio de documentación en materias de interés para la administración pública.

>> Págs. 7 y 9



El rector, tras la firma del convenio con la Junta

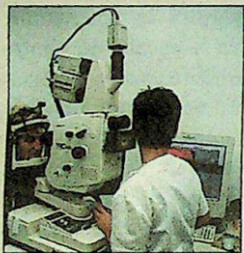
Carlos Barrena



Estudios sobre Isabel la Católica

El empresario Antonio Fernández ha donado a la Universidad 450.000 dólares para continuar con los estudios e investigaciones sobre Isabel La Católica. Se creará además una Cátedra.

8



Instituto de Oftalmobiología Aplicada (IOBA)

Un equipo del IOBA logra cultivar células humanas de conjuntiva, que han sido solicitadas por investigadores de todo el mundo.

12 y 13



Talleres de Técnica Docente

Los profesores vuelven a las clases. Veintisiete Talleres de Técnica Docente oferta este año la UVa: quince en Valladolid y cuatro en Segovia, Soria y Palencia.

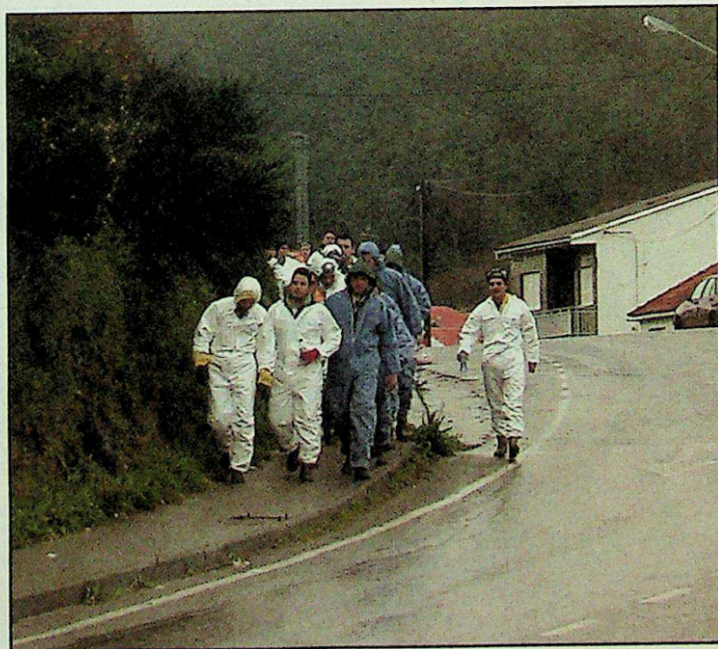
11

Deportes organiza un curso de esquí en el Pirineo francés.

19

Se presenta en Soria la colección de traducciones ignotas *Disbabela*.

21



...vamos a Galicia

El Vicerrectorado de Alumnos y Asuntos Sociales convocará, tras los exámenes de febrero, 220 plazas para acudir a Galicia y ayudar en las tareas de limpieza del chapapote. Pero han sido muchos los miembros de la comunidad universitaria que ya han vuelto. Un estudiante nos cuenta su experiencia.

>> Pág. 7

Redes de Investigación Cooperativa: cómo luchar mejor contra la enfermedad

Hasta hace unos días, cualquier investigador en el campo de la biomedicina recitaba de memoria las contadas fuentes de financiación hacia las que podía dirigir su mirada y sus solicitudes. Un Real Decreto de 22 de marzo de 2002 -resuelta recientemente- sorprendió a bastantes científicos de este ámbito por el carácter novedoso de las ayudas que ofrecía para la investigación biomédica.

La finalidad de esta iniciativa era aunar esfuerzos científicos para hacer más eficaz la lucha contra enfermedades que todavía hoy se cobran tributos demasiado altos -cardiovasculares, cáncer, neurodegenerativas e infecciosas- y la condición para concurrir bien clara: asociarse, mediante redes de investigación cooperati-

va, con otros científicos que trabajasen en temas parecidos pero en diferentes comunidades autónomas y en equipos investigadores de excelencia. Incluso se contemplaba la excepción honrosa: se admitiría en esas redes a algún grupo *emergente* que pudiera suplir la falta de trayectoria cronológica con la calidad demostrada en convocatorias públicas.

La Facultad de Medicina de la Universidad de Valladolid -y muchos de sus investigadores, a través de su integración en otros grupos de hospitales, centros de salud o institutos interuniversitarios- no ha querido perder esta oportunidad. El resultado ha merecido la pena.

>> Pág. 14

Examinaré en este artículo los cambios que la LOU nos ha exigido en materia de órganos de gobierno. Comenzaré por el Claustro. A diferencia de lo ocurrido en la mayoría de las universidades públicas españolas, que por la entrada en vigor de la LOU tuvieron que disolver los claustros elegidos de acuerdo con la LRU antes de los vencimientos de las correspondientes legislaturas, en la Universidad de Valladolid, el Claustro, elegido en marzo de 1998, pudo completar su mandato ordinario de cuatro años. Las elecciones al nuevo Claustro, llamado a redactar los Estatutos acomodados a la LOU, tuvieron lugar el 16 de mayo de 2002 y se celebraron siguiendo un nuevo reglamento discutido y aprobado en Junta de Gobierno en febrero de 2002.

El nuevo reglamento electoral -destinado, como tantos otros, a usarse una sola vez, pues perderá su vigencia con los futuros Estatutos- trajo algunas novedades significativas. Ante todo hubo que suprimir del antiguo todo lo no conforme a la LOU. Hubo que disminuir el número de claustros hasta 300 y que segregar la representación de los profesores Titulares de Escuela Universitaria entre doctores y no doctores. Además de los cambios obligados "por imperativo legal", la Junta de Gobierno introdujo algunas novedades. El antiguo reglamento electoral, de los años 80, estaba pensado para una universidad con dos tipos de centro: de un lado, facultades/escuelas técnicas superiores con profesio-

Un año de LOU (... y III)

Nuevos órganos de gobierno



Jesús María Sanz Serna
Rector de la Universidad de Valladolid

rado funcionario en los cuerpos de catedráticos y titulares de universidad y, de otro, escuelas universitarias con catedráticos de escuela y titulares de escuela. El antiguo reglamento comenzaba por dividir entre los centros los escaños claustros de docentes funcionarios y después repartía los escaños de cada centro entre sólo dos cuerpos electorales, bien catedráticos/titulares o bien catedráticos de escuela/titulares de escuela. Hoy varios centros poseen funcionarios docentes de los cuatro cuerpos, caso no acomodado al antiguo reglamento y que ya generó dificultades en las elecciones de 1998. El nuevo reglamento comienza por distribuir los escaños de profesores funcionarios doctores entre los cuatro cuerpos, con un sistema de voto ponderado en que los pesos del voto de catedrático, catedrático de escuela, titular y titular de escuela doctor están en la proporción 7:3:3:2. Después se reparten

los escaños de cada cuerpo entre los centros de modo proporcional. Otra novedad se refiere a las agrupaciones de circunscripciones pequeñas, que acaban con situaciones en las que, con el reglamento anterior, ciertas personas eran claustros de modo automático al ser las únicas elegibles en su circunscripción y cuerpo electoral.

El nuevo Claustro se ha reunido tres veces. En la reunión constitutiva (junio 2002) se discutió y aprobó el reglamento provisional (válido sólo hasta que los nuevos Estatutos especifiquen las competencias que en el futuro tenga el propio Claustro). En una segunda reunión, de octubre de 2002, se eligieron la Mesa del Claustro y la Comisión de Estatutos. Y, finalmente en noviembre, el Claustro eligió a sus veinte representantes en el nuevo Consejo de Gobierno (doce profesores, seis alumnos y dos miembros del

PAS) y recibió los informes anuales del rectorado y del Defensor de la Comunidad.

La Junta de Gobierno ha sido disuelta, tras celebrar su última reunión el 26 de noviembre de 2002, siendo sustituida por el Consejo de Gobierno Provisional. Constituir éste ha requerido, como cabía esperar, aprobar en Junta de Gobierno un nuevo reglamento electoral (llamado, claro, a usarse una única vez) y a celebrar elecciones entre directores de centro (que poseen nueve representantes), directores de departamento (un representante), directores de instituto universitario (un representante), sin contar las elecciones en el claustro a las que ya me he referido. A su vez, constituido el Consejo, ha sido preciso dotarle de un Reglamento y proceder a que los diversos sectores del mismo determinasen sus representantes en las respectivas comisiones de trabajo. El nuevo órgano com-

prende 56 personas, lo que no parece una reducción sustancial del tamaño de la antigua Junta de Gobierno, que muchos juzgaban excesivamente numerosa. La nueva composición conjuga reducciones notables de la representación estudiantil, del PAS, de los directores de centro y departamento con la presencia, por imperativo legal, de miembros no pertenecientes a la comunidad universitaria y de quince consejeros de libre designación del rector.

Para completar esta síntesis menciono otro cambio importante, que también necesitó de un nuevo reglamento destinado a rehacerse tras los Estatutos: el nuevo sistema de elección directa del rector (con la LRU el sufragio era universal pero indirecto).

Hemos completado un largo año pleno de actividad burocrática diversa. El proceso no ha hecho sino comenzar: a los cambios en los órganos centrales seguirá la adaptación normativa a escala de centro, departamento, instituto o servicio. Espero de la inteligencia y buena voluntad de toda la comunidad universitaria que sepamos completar el proceso aprovechando sus potenciales ventajas y reduciendo al mínimo los perjuicios. Y esto siempre dentro del máximo respeto a la nueva Ley Orgánica de Universidades y de uno aún mayor, si cabe, a principios constitucionales como la intervención de la comunidad universitaria en el control y gestión de la universidad y la autonomía universitaria.

sibidomum UVa

Edita

Área de Comunicación
Universidad de Valladolid

Director de Área

Basilio Calderón Calderón

Redacción y maquetación

Gabinete de Comunicación

Directora

María Dolores Alonso Abad

Redactoras

Gracia Quintana
Ana Jáuregui Valmaseda

Colaboradores

Helena Redondo Asensio

Administración

M^o José Maestro Arango

Maquetación

Jesús Ángel Hernández de Rojas

Fotografía

Carlos Barrera Pérez, Fernando Blanco y Luis Laforga

Cabeceras Gráficas Celarayn

DEPOSITO LEGAL: 60-ZA-1999

IMPRIME GRAFICAS CALPRINT S.A.



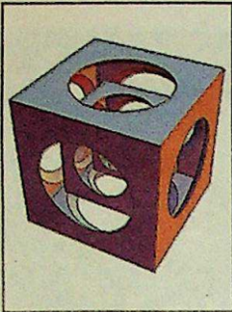
Universidad de Valladolid



Monolitos

Cualquier automovilista, viandante o ciclista que pase por delante de la E.T.S. de Arquitectura (es decir, por la Avda. de Salamanca en Valladolid) podrá saber inmediatamente el centro universitario en el que se encuentra, gracias a la colocación de los denominados "monolitos". Es parte del Plan de Señalización que ha puesto en marcha la Universidad de Valladolid, con objeto de compensar la escasa señalización de los edificios de la UVa, sobre todo de los que se encuentran más aislados, como los de Huerta del Rey. Los monolitos tienen planta triangular, tres metros de altura y 75 centímetros de ancho. Incluyen el escudo de la UVa, y cada lateral contiene información acerca del campus y de los edificios que alberga.

TAMBIÉN SE HA HABLADO DE...



Ya está en marcha la XXXIX Olimpiada Matemática Española. La fase local se celebró el 17 y 18 de enero en los cuatro campus de la UVa. Estudiantes de Bachillerato de Valladolid, Soria, Palencia y Segovia trataron de resolver problemas matemáticos, con los que demuestran no tanto sus conocimientos como su capacidad. Los ganadores irán en abril a la prueba nacional en la que nuestro distrito suele hacer un buen papel.

José Antonio Garrido García es el nuevo director de la E.T.S. de Ingenieros Industriales. Garrido García comenzó su actividad docente e investigadora en 1981 en la Universidad Politécnica de Las Palmas. En 1988 se incorporó a la UVa y en 1991 ganó la plaza de catedrático que ocupa en la actualidad. Ha sido director del Departamento de Resistencia de Materiales, Estructuras e Ingeniería Civil y vicerrector de Economía. Sustituye en el cargo a Miguel Ángel Villamañán.



EL COMENTARIO

Quod principi placuit...

Umberto Eco, en su novela *Baudolino*, describe con maestría, humor y no poco cinismo cómo el emperador Federico supuestamente proclama la independencia de la universidad de Bolonia respecto al papa y a cualquier otro soberano -"están sólo al servicio de la Ley"-, como recompensa a los sabios del alma mater, que habrían afirmado otra verdad no menos útil: "según la recta razón, la única ley es la romana y el único que la representa es el sacro romano emperador". Por consiguiente, el soberano "no es emperador porque se le ocurran las ideas justas, sino que las ideas son justas porque proceden de él, y punto". El consejero real Reinaldo de Dassel se aprestó a traducir la sentencia al latín para inmortalizarla dignamente: *quod principi placuit legis habet vigorem*.

Sería interesante, ante la aparición de las Agencias de Evaluación de la Calidad, conocer la sentencia de Baudolino sobre la relación entre príncipes, sabios y jueces de los sabios.

SE DICE...

EL PAIS

13 de enero 2003

Tomás Escudero. Aula libre. Catedrático de Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación

De vez en cuando tenemos conocimiento a través de diferentes medios de comunicación, de diversas clasificaciones de nuestras Universidades (rankings) según, se dice, se supone, su nivel de calidad. Es una especie de fenómeno periódico de incidencia más mediática que científica, que produce sobre todo ruido y confusión.

Desde una perspectiva meramente técnico-metodológica, estas clasificaciones suelen construirse con elementos discutibles en muchos casos, por falta de rigor y significado en la elección de elementos de análisis, descontextualización de la información, debilidad de los datos, etcétera, lo que suele producir cierta crispación entre personas implicadas en temas de calidad universitaria y la consi-

guiente propuesta de algunos, bienintencionada pero ingenua, de construir un ranking de universidades bien hecho, riguroso y sin debilidades técnicas para evitar esta especie de recurrente plaga informativa.

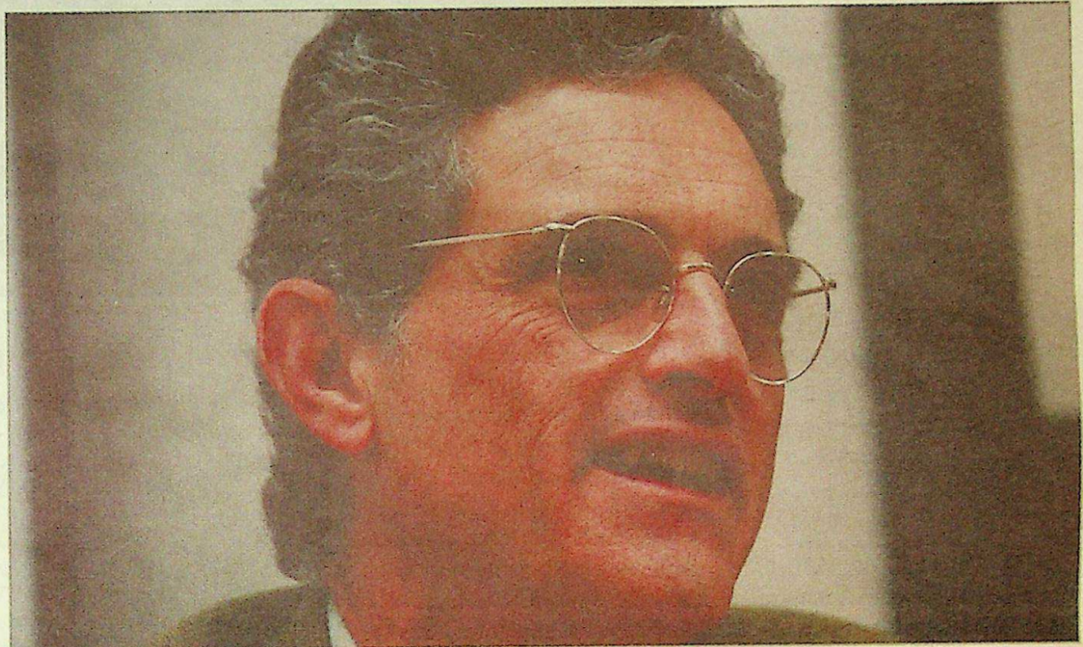
Los rankings que hemos visto últimamente en nuestros periódicos son criticables (...) pero he de decir que también tendría abundantes puntos de debilidad esa propuesta de *ranking perfecto* que algunos proponen construir.

La calidad global de una universidad, su calidad institucional, no es un concepto que pueda hacerse operativo en una variable, ni en unas pocas; se trata de un concepto multidimensional, con muchas y diversas acepciones. En suma, calidad institucional es un paraguas bajo el que se integran muchas cosas diversas, cuya interpretación y valoración correcta sólo es posible de una manera contextualizada.

PASÓ POR LA UVA

"Hoy el arma es el terror, pero antes era la muerte"

El prestigioso psiquiatra Luis Rojas Marcos participó en el ciclo de conferencias del Consejo Social



Luis Rojas Marcos

Carlos Barrera

Sus libros se han convertido en *best seller* en su patria de adopción. Desde su marcha a la Gran Manzana neoyorquina, con tan sólo 24 años, este psiquiatra sevillano ocupaba el puesto de Jefe del Sistema de Sanidad y Hospitales Públicos de Nueva York cuando se produjeron los atentados del 11 de septiembre. Testigo directo de estos hechos, estuvo en la UVa para narrarnos de primera mano su visión.

- Testigo directo de los atentados del 11 de septiembre ¿Le ha marcado mucho esta experiencia?

- Sí, me ha marcado bastante, más de lo que yo me imaginé en un principio. Además salvé la vida de milagro porque no me funcionaba el móvil y me tuve que meter en otro edificio, justo cuando cayó la primera torre y mató a los bomberos con los que estuve minutos antes. También me afectó el dolor masivo que nunca había vivido. Me impactó.

- Ha dicho que entiende el deseo de venganza de los norteamericanos, pero ¿lo comparte?

- La venganza es algo humano, sobre todo al principio. Es normal buscar la revancha, pero en Nueva York no se buscó, porque estábamos muy abrumados, sobre todo al principio. Luego, sí, y lo comparto, aunque sé que el *ojo por ojo* terminó dejándonos ciegos a todos.

- Para usted la historia es el mejor antídoto contra el pesimismo ¿en qué se basa para hacer esta afirmación?

- Si miramos hacia atrás, vemos que hoy hay menos violencia. Yo me fui con 24 años de Sevilla, entonces era normal que un hombre pegase a su mujer e hijos. E incluso las guerras son menos mortíferas. Hoy el arma es el terror, pero antes era la verdadera muerte. Vivimos más y mejor. Al menos en el mundo occidental, incluso para el Tercer Mundo las cosas han mejorado.

- ¿Un pesimista no es entonces un optimista bien informado?

- Es al revés, el optimista está más predispuesto a ver lo negativo que el pesimista a ver lo positivo.

- Un optimista ¿nace o se hace?

- Hay parte genética, aunque no es el cien por cien. También las experiencias de la vida nos ayudan a explicar el mundo.

- Es un gran defensor de internet ¿Cambiaría un rato de chateo por una charla con unos buenos amigos?

- No, yo prefiero la charla cara a cara. La gente que habla más y se comunica, según los estudios,

está más protegida del infarto. Eso sí, ahora con internet podemos elegir con quién podemos hablar.

- Cuando está deprimido ¿qué hace? ¿lee uno de sus libros o va al psiquiatra?

- Si estoy deprimido, no se me ha ocurrido leer mis libros. Me ayuda mucho hablar con la gente, si es algo serio iría al psiquiatra, porque hoy todas las depresiones con ayuda se curan.

- ¿Cómo está la salud mental de los españoles?

- La veo muy bien. Tenemos la longevidad más alta del mundo. La juventud es además muy sana, curiosa y solidaria.

- Una receta para ser feliz

- Una es la autoestima. A mí también me ha ayudado mucho compartimentalizar las parcelas de felicidad, de forma que no estén muy conectadas. Es decir, si una de éstas te falla puedes refugiarte en otra.

Si miramos hacia atrás, vemos que hoy hay menos violencia. Incluso las guerras son menos mortíferas. Vivimos más y mejor.

Música y solidaridad

La Universidad ha celebrado con música y actividades solidarias las vacaciones navideñas. Música tradicional en el ya habitual Auto de Navidad organizado por la Hermandad Universitaria del Cristo de la Luz -que también se encarga de exponer un Nacimiento en el Palacio de Santa Cruz-, el encuentro de corales, o el concierto de Navidad a beneficio de Unicef son algunas de las actividades típicamente navideñas en las que han participado miembros de la Uva.

La Universidad de Valladolid deja las aulas para encontrarse con la sociedad a través de la música. Música clásica, coral y villancicos, que han sonado en iglesias y teatros para amenizar los días de fiesta.

Ya es tradicional el Auto de Navidad que cada año organiza la Hermandad Universitaria del Santísimo Cristo de la Luz en el Paraninfo de la Universidad. Como en años anteriores, el Auto ha estado dedicado a las tradiciones castellanas, concretamente se han ocupado de una zona geográfica; en esta ocasión la parte occidental de la región, especialmente Salamanca. Por ello, dos destacados salmantinos han sido los protagonistas del Auto de Navidad. El filólogo y etnólogo Juan Francisco Blanco y la intérprete y estudiosa de la música tradicional Rosa María.

El Auto se inició con la conferencia de Juan Francisco



La Joven Orquesta de la Universidad de Valladolid ofreció en el auditorio de la Feria de Muestras un concierto a beneficio de Unicef.

Fernando Blanco

Blanco, "La Navidad: tradiciones más allá del villancico", donde analizó algunas costumbres castellanas y de la zona salmantina, relacionadas con la Navidad. Tras la conferencia, Rosa María ofreció un concierto de música tradicional castellana, también centrada con temas tradicionales salmantinos, basado en su último trabajo, "Uvas y Acebos".

Primer Concierto de Navidad

La Joven Orquesta de la Universidad de Valladolid ofreció un concierto solidario en favor de Unicef con destino al Sur de África. El I concierto de Navidad se celebró en el Auditorio de la Feria de Muestras y congregó a unas 500 personas, que tuvieron la oportunidad de escuchar un repertorio clásico elegido para la ocasión por el director de la Joven Orquesta Francisco Lara: una sonata de Förster, obras del compositor

Dittersdorf, Rachmaninov y la Sinfonía nº 103 de Haydn. Un atractivo repertorio, que cumplió con las expectativas del público y que la Universidad, junto al SCH, espe-



La Coral Universitaria participó en el encuentro organizado por la iglesia de San Andrés.

Fernando Blanco

ra repetir el próximo año con el fin de recaudar fondos para los menos favorecidos.

Villancicos de otros países

Y un año más, la Coral Universitaria participó en el Encuentro de Corales organizado por la parroquia de San

Andrés, un encuentro que cada año atrae a numeroso público a esta iglesia para escuchar a las distintas formaciones corales de la ciudad y muy especialmente el último día donde todas cantan juntas distintos villancicos y canciones tradicionales de Navidad. La Coral Universitaria

actuó junto a la Vallisoletana el pasado 18 de diciembre.

Para este encuentro eligió un repertorio de villancicos tradicionales de otros países como Alemania, Irlanda o Francia, de los siglos XIV y XVI, así como melodías y villancicos tradicionales.



Los Reyes Magos preparados para entregar los juguetes. Fernando Blanco

Cabalgata de Reyes universitaria

Los Reyes Magos acompañados de sus pajes se adelantaron en tres barrios de Valladolid, en Pajarillos, Las Flores y una zona de chabolas situadas en los alrededores de las Delicias. Los Reyes Magos universitarios salieron el pasado 23 de diciembre desde la ETS de Industriales cargados de juguetes para repartirlos entre los niños menos favorecidos.

Un año más, Aula Social ha organizado la cabalgata de reyes solidaria, y por segundo año consecutivo ha conseguido la

participación de los seguidores del Real Valladolid, que durante dos jornadas consecutivas de liga llevaron juguetes al estadio. La respuesta ha sido muy buena, tanta que Aula Social cederá parte de los juguetes recogidos para una asociación de inmigrantes. El objetivo en cualquier caso es el mismo, que ningún niño se quede sin juguetes en Valladolid.

Según ha explicado Blanca Mateo, de Aula Social, "se han recogido muchos juguetes, más que el año pasado, quizás porque

este año se ha enterado más gente. Y no sólo cantidad sino también de mayor calidad porque mucha gente ha llevado juguetes sin estrenar, recién comprados".

Los Reyes Magos de Aula Social sólo entregan juguetes en perfectas condiciones, ya que sus miembros se encargan de seleccionarlos, limpiarlos, arreglarlos y ponerles pilas para que todos los niños tengan su regalo como nuevo. Aula Social organiza desde hace ocho años esta particular cabalgata de reyes.

Un café con leche... pero solidario, por favor

Solidario es la palabra clave para degustar un café de calidad y al mismo tiempo colaborar con el comercio justo. Los universitarios pueden hacer-

lo en la residencia universitaria Alfonso VIII, en la Politécnica, en Arquitectura y en Educación. Las cafeterías de estos centros tienen café procedente de dos

cooperativas de Tanzania y Méjico. La iniciativa es de Ingenierías Sin Fronteras, que quiere que toda la Universidad consuma café solidario.

Ingenierías Sin Fronteras está haciendo campaña en las diferentes cafeterías de la Universidad para que junto al café normal vendan también café solidario. Un café de calidad procedente de cafetales de Tanzania y Chiapas y distribuido por Equimerca. Ingenierías Sin Fronteras hace tan sólo de intermediario entre esta organización y las cafeterías de los centros. "La idea es que luego funcione sólo como una distribuidora de café más", explica M^a José Rodríguez, de ISF. El vicerrectorado de alumnos apoya esta iniciativa suministrando molinillos a las cafeterías que quieran sumarse a la venta del café solidario.

La Politécnica y Alfonso VIII han apoyado esta iniciativa desde que ISF la pusiera en marcha hace cuatro años. "Ahora estamos tratando de impulsarlo de nuevo e intentar que en todas las cafeterías de los centros universitarios pueda consumirse este café", explica M^a José Rodríguez. "En Europa, en muchos organismos oficiales ya se hace y no estaría mal que la Universidad como institución pública exigiera a las cafeterías vender café solidario", continúa. No se trata de dar una limosna sino de consumir de forma responsable y pagar un precio justo



M^a José Rodríguez y Fernando Sampedro, de ISF, consumen café solidario, natural 100%, en la cafetería del Alfonso VIII

Carlos Barrera

a los agricultores. Las grandes multinacionales, cinco tostadoras en concreto, que compran casi la mitad de la producción, pagan el cinco por ciento del precio final al agricultor. Las organizaciones del comercio justo, sin embargo, no sólo pagan el 50% del precio total, sino que les garantizan la compra de las próximas cosechas y se implican en el desarrollo de la

zona. Un ejemplo, la cooperativa de Chiapas recibe 141 dólares USA, 120 corresponden al precio del café, seis al sobreprecio que la cooperativa invierte en proyectos sociales y 15 dólares de bonus por el cultivo biológico, ya que no utilizan ni fertilizantes químicos ni pesticidas.

Café natural sin mezcla

A cambio, "por el simple hecho

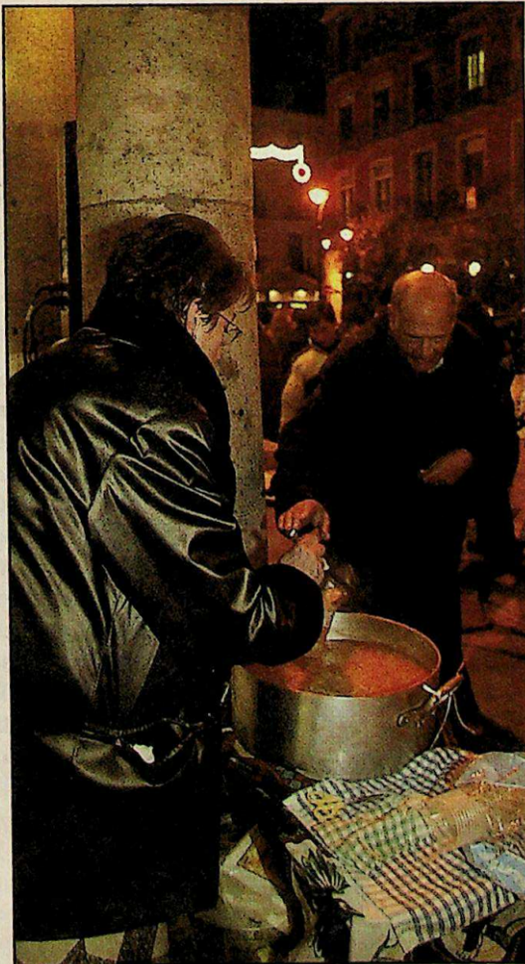
de pedir un café solidario, no sólo consumimos un café de gran calidad, por cinco céntimos más, sino que favorecemos el establecimiento de relaciones comerciales justas, aseguramos la igualdad entre hombres y mujeres y contribuimos a favorecer un desarrollo sostenible en la zona", explica Fernando Sampedro de Ingenierías Sin Fronteras. "En España es habi-

tual mezclar el café natural con torrefacto, una moda importada de Italia, pero el café bueno es el natural cien por cien y éste es el que compro a Equimerca", explica el encargado de la cafetería de la residencia universitaria Alfonso VIII, que desde hace cuatro años, al igual que la Politécnica, se ha implicado con la venta de este café, que vende al mismo precio.



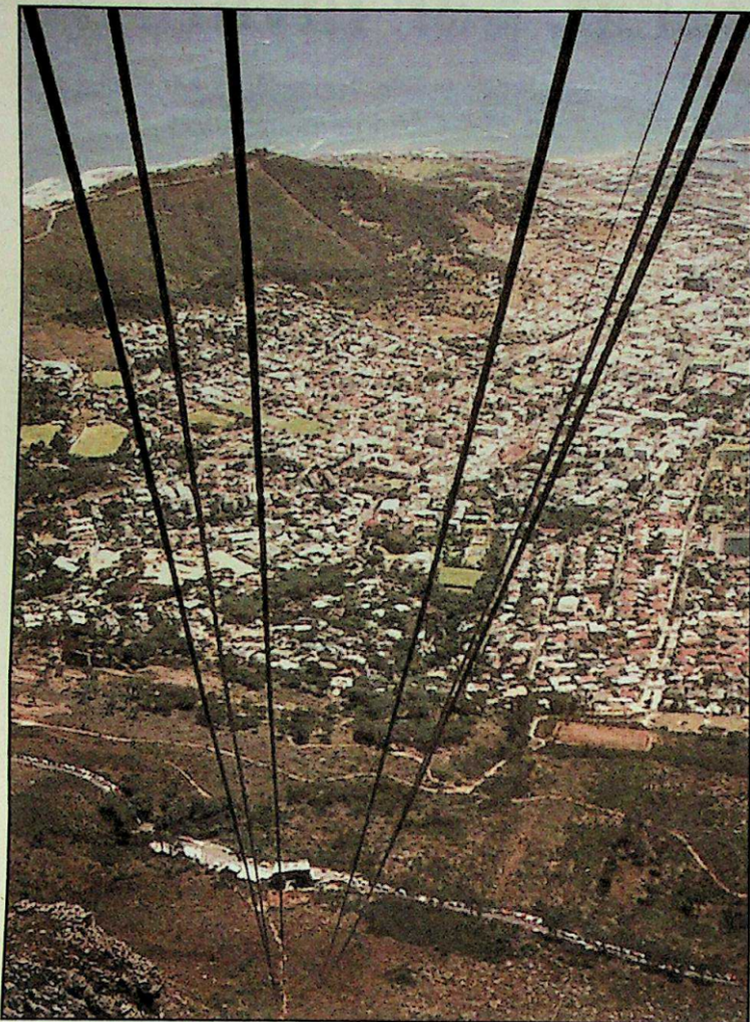
Belén en el Palacio de Santa Cruz

La Hermandad Universitaria del Santísimo Cristo de la Luz ha expuesto en la capilla del palacio de Santa Cruz un nacimiento con figuras procedentes de la población gerundense de Olot. La capilla se ha abierto al público durante las navidades para que los amantes del belenismo pudieran contemplar otro nacimiento de los muchos que se exponen en la capital vallisoletana en estas fechas. Además del Belén, los interesados en el arte han podido contemplar el Cristo de la Luz, de Gregorio Fernández, ubicado en esta capilla y que en pocas ocasiones pueden visitar.



Sopas de ajo

Una rica sopa castellana, utilizada desde siempre por campesinos y agricultores para entrar en calor en las frías mañanas o noches castellanas, ha servido a la asociación universitaria Gam Tepeyac para concienciar a la sociedad del excesivo despilfarro del que se hace gala durante las fiestas navideñas. Un excesivo consumismo en los países desarrollados, que contrasta con la falta de medios y la hambruna existente en muchos países de nuestro planeta. Es la tradicional cena del pobre, un acto de contestación crítica ante el derroche navideño, organizado por la asociación americanista Tepeyac. Así, todo aquel que pasó por la plaza de Fuente Dorada pudo saborear unas calentitas sopas de ajo para pasar el frío vallisoletano y al mismo tiempo sensibilizarse de que la Navidad es tiempo de solidaridad y alegría y no de consumismo excesivo.



Vista de Ciudad de El Cabo desde el teleférico.

Fernando Blanco (GUA)



Foto de familia de la expedición con las gafas protectoras, al final del eclipse.

Fernando Blanco (GUA)



Los miembros del GUA tuvieron tiempo para realizar un safari fotográfico en el parque Kruger.

Lucía Pérez

En busca del eclipse de sol total

El último eclipse de sol total que pudo verse en España fue en 1912 y hasta 2025 los españoles no tendremos la oportunidad de observar este fenómeno.

Los miembros del Grupo Universitario de Astronomía saben que hasta el año 2025 no tendrán ocasión de observar un eclipse total de sol en su propio país. Por eso, desde hace cuatro años se organizan para avistar los eclipses de sol allí donde se producen. Viajaron a Francia en 1999, y acaban de llegar de Sudáfrica donde se ha producido el último eclipse.

Un año y medio de preparativos para observar este fenómeno y de paso contemplar el cielo del hemisferio sur, muy diferente de nuestro cielo. Sólo uno de los catorce expedicionarios había contemplado alguna vez la Cruz del Sur, y el resto han vuelto impresionados con las noches estrelladas. "Es muy diferente, todo lo conocido está al revés y lo desconocido es espectacular", comenta Javier Castro, organizador de la expedición universitaria.

La expedición "Eclipse Total de Sol Sudáfrica 2002" salió de Valladolid el 1 de diciembre. Eligieron el parque nacional Kruger, porque el cielo está limpio y sin contaminación lumínica. Pese a que reservaron con más de un año de antelación, en el primer hotel que llamaron les

dijeron que estaba reservado desde hacía dos años para una expedición de la Nasa. "No hubiese estado nada mal coincidir con esta expedición", comentan los organizadores.

Los miembros del GUA pretendían en esta segunda experiencia de eclipse total realizar un trabajo serio de investigación, pero una vez más, en Francia también pasó, las nubes se lo impidieron. "Lo más interesante del eclipse -explica Oscar Macho- es la totalidad, que sólo duró un minuto y medio y de ese tiempo, las tres cuartas partes del eclipse total estuvo nublado".

Las nubes impidieron a estos astrónomos realizar mediciones serias sobre los cambios de temperatura que supuestamente se producen durante el eclipse. "Al llegar la sombra se enfría el aire, el ambiente, y se supone que eso provoca corrientes, cambios de presión y un descenso de la temperatura. Es lo que se supone que sucede, ya que no existe una comprobación científica que lo respalde", explica Javier Castro.

Para realizar estas mediciones los miembros del GUA llevaban un ordenador portátil con estación meteorológica, además de cámaras fotográficas y teles-

copios ligeros pero lo suficientemente potentes como para poder hacer una buena observación.

Las dos noches anteriores al eclipse estuvieron despejadas y los expedicionarios se dedicaron a hacer turismo y contemplar el cielo del hemisferio Sur, aprovechando que las noches en el parque Nacional Kruger, alejado de grandes ciudades, son limpias y puede observarse muy bien las estrellas.

El anillo de diamantes

El 4 de diciembre a las siete y media de la mañana comenzaba el fenómeno por el que habían estado esperando más de un año, el eclipse de sol total. Ver la luna justo delante del sol y así poder observar la corona solar, el anillo de diamantes o las protuberancias solares, fenómenos que sólo pueden verse durante la totalidad del eclipse. El cielo había estado despejado durante su estancia y los expedicionarios se las prometían felices. El sol iba desapareciendo, "no se nota reducción de luz hasta el final cuando falta sólo un minuto. Por la zona de donde viene la sombra empieza a oscurecerse el cielo, ya no se ve azul sino oscuro. Cuando faltan 20 segundos se

reduce drásticamente la luz y en 15 segundos pasas de ver lo que tienes alrededor a no ver casi nada." Así lo describe Oscar Macho, presidente del GUA, que ya sabe lo que es ver un eclipse. Reconoce que es espectacular pero sabe que sin nubes la reducción de la luz es más radical y no se ve nada. "De todas formas los que lo veían por primera vez no pudieron ocultar su emoción y se oían gritos de la impresión",

continúa Oscar Macho. Los que estuvieron en Francia salieron algo decepcionados pero felices por haber tenido la oportunidad de visitar un paraje y un país como Sudáfrica. La próxima cita del GUA será en Turquía 2006, aunque el año que viene se podrá ver uno en la Antártida, "no nos planteamos ir a la Antártida aunque si nos toca la lotería, no lo dudaríamos ni un momento", suspira Javier Castro.



Vista del Eclipse desde el parque Kruger.

Javier Castro (GUA)

La comunidad universitaria se solidariza con Galicia y se implica en la captura del chapapote

Alumnos, profesores y personal laboral y funcionario de la Universidad de Valladolid no han dudado en ofrecerse y acudir a Galicia para colaborar en las tareas de limpieza y paliar los efectos causados por el Prestige en la costa cantábrica. La comunidad universitaria se moviliza en solidaridad con Galicia en la captura del chapapote.

Manuel Martín es estudiante de Informática de Gestión y no se lo pensó dos veces para acudir a Galicia. "Cuando veía por televisión lo que pasaba enseguida quise ir a colaborar. Me enteré de que el Ayuntamiento de Palencia organizaba un viaje, me apunté y allí estuve del 26 al 30 de diciembre".

Empleó las vacaciones de Navidad, pese a que tenía que estudiar para preparar los exámenes de febrero, en las playas Finisterre. Los colaboradores de Valladolid y Palencia limpiaban en una cala de piedras de muy difícil acceso, con la climatología en contra, ya que no paraba de llover y el mar estaba muy agitado. "Teníamos que esperar a que bajase la marea para limpiar, ya que tanto Protección Civil como los del pueblo, evitaban a toda costa que tocásemos agua, porque era peligroso". Para llegar hasta el fondo de la



Los voluntarios se disponen a descansar, tras una dura jornada, en el polideportivo

Manuel Martín

cala donde había una capa de chapapote de 20 a 30 centímetros, tenían que hacer una cadena humana de unas ciento cincuenta personas y recoger el fuel con las manos.

La experiencia para Manuel Martín ha sido dura, pero muy positiva por el contacto con la gente, tanto con los de la zona, como con andaluces, extremeños, italianos y franceses con los que ha compartido comida y mantas para dormir. "Los del pueblo se volcaban con nosotros, nos preparaban guisos, caldos y

chocolate, nos cuidaban mucho pero la verdad que acabábamos agotados, ya que en la zona de la cala se te hundían los pies y era muy difícil moverse. Para dar un paso había que hacer un gran esfuerzo".

Pese a dormir en un polideportivo, pasar mucho frío y acabar muy cansados por el esfuerzo físico, Manuel Martín repetiría la experiencia. Sin embargo, también quiere dejar constancia de lo caótico de la organización. "Los que dormíamos en el polideportivo nos organizábamos

sobre la marcha, como podíamos. Alguien nos decía "se necesita gente en tal sitio" y allí íbamos, pero hay muchas zonas, sobre todo en aldeas pequeñas, que no va nadie. Es una pena. No sé si ahora será de otra manera pero desde luego en Navidades, un desastre".

Como Manuel Martín, miembros del PAS y profesorado, que también han colaborado en tareas de limpieza han mostrado su decepción por el desastre organizativo que encontraron.

220 voluntarios

La UVa está organizando el envío de unos 220 voluntarios para acudir a Galicia después de los exámenes de febrero. "La Universidad como institución no tiene medios para hacer frente a los gastos que supone movilizar a tantas personas como mostraron su deseo de acudir a Galicia desde que se inició la marea negra, explica la vicerrectora de Alumnos y Asuntos Sociales, Isabel del Val. Desde aquí hemos realizado tareas informativas. Hemos enviado cartas a todos los centros y colegios mayores sobre las posibilidades de acudir con la Junta y hemos realizado las fichas de solicitud".

Después de los exámenes de febrero, para no interrumpir la actividad docente, y en colaboración con las Universidades de Santiago de Compostela y Oviedo, la Universidad de Valladolid estará en disposición de enviar a unas 220 personas a Galicia.

Recital benéfico

En el campus de Palencia se organizó un festival para recaudar fondos. Y para ello contaron con el cantautor Raúl Araujo que además es profesor de Ingeniería Agrícola y Forestal. El dinero del festival se ha destinado a paliar los efectos de la marea negra provocada por el hundimiento del Prestige.

Y en Soria se ha creado una plataforma de voluntariado de la que forman parte un gran número de estudiantes.

La Uva impartirá formación a los funcionarios de la Junta

Las universidades públicas de la región formarán a 26.000 funcionarios de la Junta de Castilla y León, gracias al convenio firmado el pasado 14 de enero entre la Junta de Castilla y León y las cuatro instituciones académicas de la Comunidad, para colaborar en la Escuela de Administración Pública.

De momento, a lo largo del año se impartirán 1.300 cursos de formación continuada, para lo que se destinarán 4,1 millones de euros, pero, según señaló el presidente de la Junta, Juan Vicente Herrera, durante la firma del convenio, la cantidad de alumnos potenciales es de

82.000, número de funcionarios que trabajan en la Junta.

Prácticas de alumnos

El convenio además contempla la posibilidad de que los universitarios puedan realizar prácticas en la administración regional. Concretamente, en el convenio se especifican actuaciones en cuatro campos. Además de las prácticas de alumnos y la formación de los funcionarios ya mencionadas, prevé la realización de estudios, investigación e intercambio de documentación en materias de interés para la administración pública, y la homologación de las acciones

formativas, es decir la convalidación de los estudios que se programen.

El rector de la Universidad de Valladolid Jesús María Sanz Serna mostró su satisfacción "como ciudadano", ya que cree que la formación continuada mejorará la función pública. Espera que con este convenio se logre desbancar la imagen de lentitud e ineficacia que todavía muchos ciudadanos tienen de la administración. Sanz Serna mostró su deseo de que el convenio suponga un paso más para la mejora de la función pública en Castilla y León y se aprecie más a los funcionarios.



El rector interviene tras la firma del convenio

Carlos Barrena

Julio Alonso, candidato de la UVa al Premio regional de Investigación 2002

El último Consejo de Gobierno de 2002, celebrado el pasado 19 de diciembre, acordó la propuesta de candidatura del catedrático Julio Alfonso Alonso Martín al Premio Castilla y León 2002, en la modalidad de Investigación Científica y Técnica.

Se trata del premio más importante que concede el Gobierno regional y que entrega el presidente de la Junta en una solemne ceremonia, para celebrar la Fiesta Mayor de Castilla y León, el 23 de abril.

Julio Alonso Martín es catedrático del Departamento de Física Teórica y Física Atómica, Molecular y Nuclear de la Universidad de Valladolid y destaca por la excelencia de su obra científica, realizada en los campos de la Física Atómica y Molecular y la Física del Estado Sólido, y avalada por sus 256 publicaciones en 60 revistas científicas diferentes de alto nivel entre la comunidad internacional. Otros 39 artículos de prestigio aparecen en series de publicaciones o ediciones científicas reputadas en varios campos



científicos en ramas de la física, la química, la ciencia de materiales o la tecnología. Cifras que no suelen ser muy frecuentes, de ahí que Julio Alonso esté considerado hoy en día como uno de los científicos españoles de mayor reputación. Científicamente es reconocido como el germen generador del desarrollo contemporáneo en España de los campos agregados atómicos y de la teoría funcional de la densidad y

se le considera el introductor en Castilla y León de la Física Atómica y Molecular.

Lección de apertura

Por otra parte, el Consejo acordó que sea Julio Valdeón Baruque, catedrático de Historia Medieval, el encargado de pronunciar la lección de apertura del curso 2003-2004, en atención al prestigio académico y los relevantes méritos científicos y do-

Pin de Oro

El último pleno del año del Consejo Social sirvió para hacer entrega a los ganadores del Premio "Consejo Social" del Pin de Oro de la Universidad. El presidente del Consejo Social, José Berbel, impuso el Pin de Oro a los galardonados en un acto que se desarrolló en el Aula Triste del Palacio de Santa Cruz. Los ganadores han sido: Benito Herreros en el 98, insignia que recogió su viuda, Josefina Guilarte; Antonio Rodríguez Torres en el 99, Ángel Alberola en el 2000, y que recogió su viuda Matilde López. Jesús María Palomares en el 2001 y Juan Carlos Annuncio Pastor en el año 2002. F. Blanco

centes. Además, el rector informó sobre las modificaciones presupuestarias que se han hecho para aplicar el convenio colectivo del PAS y afrontar las subidas salariales del año 2001 y 2002 que afectan a más de 600 trabajadores. Por último el Consejo aprobó la petición de la Junta del PDI, Personal funcionario y el Comité de Empresa para asistir a las reuniones del Consejo de Gobierno, con voz pero sin voto.

Tres nuevas titulaciones, a falta del visto bueno de la Junta

Tras la aprobación por parte del Consejo Social de la implantación de tres nuevas titulaciones, Periodismo, Biotecnología e Ingeniería Técnica de Telecomunicaciones, en su reunión del pasado 19 de diciembre, la Universidad de Valladolid está a la espera de que sea ahora la Junta de Castilla y León la que dé el visto bueno para que puedan echar a andar el próximo curso académico 2003-2004. El informe favorable por parte del Consejo Social ha sido el último paso por parte de la Universidad para implantar estas titulaciones que ahora deberá aprobar la Junta de Castilla y León.

Una licenciatura novedosa

La titulación de Biotecnología es una licenciatura hasta ahora inexistente en España, que tiene unos inmejorables antecedentes para que pueda impartirse en Valladolid por la intensa labor investigadora de varios grupos de la Facultad de Medicina y de la de Ciencias, fundamentalmente. Periodismo por su parte es una vieja reivindicación de la UVa, que espera que el próximo curso pueda funcionar.



El representante de Antonino Fernández, Ernesto Lejeune. Carlos Barrera

Nueva York acogerá en el 2004 una muestra sobre la reina Isabel

La colaboración entre la Universidad de Valladolid, a través del Instituto Simancas, y el empresario Antonino Fernández continuará durante los próximos años, gracias al nuevo convenio de colaboración firmado el pasado 16 de enero, por el que el presidente del Grupo Modelo aporta 450.000 dólares americanos, que se suman a los 200.000 que ya donó hace dos años, con el fin de realizar estudios e investigaciones sobre Isabel la Católica.

Doscientos mil dólares servirán para continuar con esos estudios y celebrar el V Centenario de su muerte, ya que según explicó el representante legal del mecenas leonés, afincado en Méjico desde 1948, Ernesto Lejeune, "Antonino está muy agradecido a la Universidad de Valladolid, ya que su dinero ha sido empleado de forma perfecta para los fines a los que estaban

destinados, con la organización de simposios, congresos y debates en España, Méjico, Argentina y Chile, donde se ha podido profundizar sobre la figura de la reina Isabel".

Estudios e investigaciones que continuarán y tendrán su máximo apogeo durante la celebración del V Centenario, que tendrá lugar en 2004. Está previsto que se organice una exposición sobre la figura de Isabel la Católica en la sede del Instituto Cervantes de Nueva York, que se completará con jornadas y debates en la primavera de 2004, previsiblemente, y un macrocongreso en otoño de ese mismo año que se celebrará con toda probabilidad en Valladolid.

Estudios Hispánicos

El convenio además recoge la creación de la "Cátedra de Estudios Hispánicos D.

Antonino Fernández y Doña Euscinia González", nombres de los mecenas, que también coordinará y gestionará el Instituto de Historia Simancas y para lo que se establece una cantidad inicial de 250.000 dólares.

Según explicó el director del Instituto, Julio Valdeón, "esta cátedra va mucho más allá de la figura de Isabel la Católica. De momento no está perfilado ningún estudio concreto, aunque en la mente tenemos muchas ideas, pero se trata de profundizar e investigar sobre todo lo que tenga que ver con la Hispanidad, en el sentido más amplio de su término, y siempre tratando de estrechar lazos y colaboraciones entre los dos mundos, pero continuando con la línea que ha seguido hasta ahora el Instituto de Historia Simancas, realizar una aportación historiográfica rica, densa y rigurosa".



Los autores del libro junto a la vicerrectora de Alumnos Carlos Barrera

Un estudio analiza las barreras de los discapacitados

Un equipo de la Universidad de Valladolid ha elaborado un estudio para ayudar a los discapacitados a acceder a los estudios superiores. Este trabajo se centra en los condicionamientos y oportunidades de estos alumnos, con objeto de superar las barreras cuando llegan a la Universidad.

"El acceso a los estudios superiores de las personas con discapacidad física y sensorial". Con este título se recoge un amplio trabajo que ha realizado la Universidad de Valladolid con objeto de ver los problemas a los que se enfrentan las personas discapacitadas cuando inician sus estudios superiores, concretamente en esta universidad.

El resultado es un amplio estudio, en el que se recogen dos partes diferenciadas y complementarias. Por un lado, un planteamiento teórico en el que se profundiza en los aspectos normativos, mientras que la segunda parte está orientada a analizar los datos recogidos de estudiantes con minusvalías, de entre 16 y 30 años, durante el curso 2000/2001 sobre las oportunidades y condicionamientos que

pueden experimentar tanto en la educación secundaria y detectar con ello las necesidades cuando acceden a los estudios superiores.

Esta publicación ha contado con el apoyo del Vicerrectorado de Alumnos y Asuntos Sociales, y sus autores han sido la directora del Secretariado de Asuntos Sociales, Natividad de la Red Vega, un técnico de este mismo Secretariado, Rafael de la Puente, y dos profesores del Departamento de Didáctica y Organización Educativa, María del Carmen Gómez Nieto y Luis Carro Saneristóbal.

En él se plantean algunas conclusiones interesantes, como explicó María del Carmen Gómez Nieto en su presentación: "se percibe que la gente es más abierta de lo que parece con este problema, e incluso observamos cómo la Uva ha sido muy sensible con estas personas". También se plantea retos como es el de estrechar lazos entre la Universidad y los profesores de Educación Secundaria, para detectar mejor los obstáculos tanto físicos como sensoriales. Esta investigación es fruto de un trabajo que se viene realizando desde el año 1997 en la Uva, gracias al Programa de Apoyo a los estudiantes con discapacidad, uno de los pioneros en España, que desarrolla el Secretariado de Asuntos Sociales, a través de un convenio firmado entre la Junta y la Uva.

Trabajo y la Universidad colaboran en la Red Eures

Encontrar el primer empleo o al menos unas prácticas es una de las principales preocupaciones de los estudiantes universitarios. La Viceconsejería de Trabajo y la Universidad de Valladolid han firma-

do un convenio de colaboración para apoyar la movilidad europea de los universitarios. La incorporación de la Uva a la Red Eures permitirá realizar a los estudiantes prácticas en empresas europeas.

Una de las principales preocupaciones de los estudiantes universitarios es encontrar un trabajo durante o después de estudiar una carrera. Esto es lo que manifiesta una encuesta sobre la satisfacción de los servicios en esta universidad, que acaba de realizar la Universidad de Valladolid, según manifestó el pasado 20 de enero el rector, Jesús María Sanz Serna, en la firma de un convenio de colaboración entre la Uva y el viceconsejero de Trabajo de la Junta de Castilla y León, José Alberto Ambrós. Con él, nuestra institución se introduce en la Red Europea de Formación y Empleo (Red Eures), que facilitará la movilidad laboral en la Unión Europea. Un sector importante de estos trabajadores son los estudiantes universitarios, "porque los titulados tienen tres veces más posibilidades de encontrar un empleo en un país europeo que cualquier otro", señaló Ambrós.

Desde la asunción de las competencias en materia de trabajo por parte de la Junta de Castilla y León, con la creación del Servicio Regional de Empleo, se han firmado ya convenios con todas las universidades públicas de Castilla y León, ampliando de esta forma el espectro de colaboración con esta Red, en la que se insertan tanto ofertas como demandas de em-



La mayor preocupación de los estudiantes es encontrar un empleo. Archivo

pleo de toda Europa, dando la posibilidad a las empresas de contratar trabajadores europeos y, viceversa, que trabajadores españoles puedan trasladarse a otro país.

En la firma de este convenio, también estuvo presente el director de la Fundación General de la Universidad de Valladolid, Gerardo Llana, ya que el Servicio de Empleo de la Uva, que gestiona la Fundación, será el encargado de colaborar con esta Red. Actualmente este servicio facilita la oferta laboral a los estudiantes e incluye los nombres de las empresas que demandan trabajadores en su base de datos.

Una de las acciones fundamentales de este Servicio, como señaló Llana, es facilitar las prácticas profesionales en empresas de la región. Ya existe una tradición de enviar universitarios a realizar prácticas profesionales en otros países, mediante el programa europeo Leonardo. Además, hospitales británicos, italianos y portugueses solicitan todos los años enfermeros titulados de la Uva, "y su grado de satisfacción debe ser alto, porque repiten", señaló el rector. Este convenio también permitirá que otros titulados puedan tener su primera experiencia laboral fuera de nuestro país, y de paso aprender otro idioma.

Nace UVaEmprende para crear empresas de innovación

La Universidad de Valladolid, a través de su Fundación General, ha puesto en marcha el programa UVaEmprende, con la finalidad de fomentar y dinamizar la creación de Empresas de Innovación y base Tecnológica (EIBTs) en el seno de la comunidad universitaria.

La creación de estas empresas constituye una fuente de oportunidades para rentabilizar activos, ya sean humanos o materiales, de muchos grupos de investigación de las universidades españolas. Y cada vez es mayor el volumen de fondos destinados

a la promoción de este instrumento de transferencia de tecnología y conocimiento.

Por eso, la Fundación de la Uva ha creído conveniente poner en marcha lo que ha denominado UVaEmprende.

La experiencia de Santiago de Compostela

Para conocer algo más sobre el funcionamiento de estas empresas y cómo aprovechar al máximo la experiencia, la Fundación invitó a la Universidad de Santiago de Compostela para participar en

unas jornadas informativas.

El director gerente del Centro de Innovación y Transferencia de Tecnología y responsable de UniEmprende de esta Universidad, Carlos Hernández, presentó el pasado 11 de diciembre el programa UniEmprende.

Carlos Hernández explicó en el Paraninfo del Palacio de Congresos Conde Ansúrez cómo la Universidad gallega ha conseguido crear en poco más de tres años 22 empresas de innovación y base tecnológica, gracias a esta iniciativa.

¿Hay o no hay cambios tras el 11 de septiembre?

¿Hay o no cambios tras el 11 de septiembre? Ésta es la pregunta que trataron de responder los seis conferenciantes invitados al ciclo "Aula Universidad-Sociedad", organizado por el Consejo Social y coordinado por el catedrático de Historia Contemporánea, Celso Almuíña.

Cada uno en su respectivo campo de actuación, sea la política, la justicia, el periodismo, la historia o la psiquiatría, argumentaron el título bajo el que se englobó este ciclo de conferencias del Consejo Social "El 11 de septiembre que cambió nuestro mundo". Según su coordinador, Celso Almuíña, este nombre genérico no fue puesto al azar sino que se pensó que podría ser muy pretencioso el decir en lugar de "nuestro mundo" "el mundo". Por esta razón, el análisis de todos los conferenciantes lo hicieron a partir de este postulado.

Así, Jaime Mayor Oreja, presidente del Grupo Popular en el Parlamento de Vitoria y vicesecretario general del Partido Popular, lo centró en el terroris-

mo del País Vasco, enlazándolo con las repercusiones de los atentados del 11 de septiembre. Para Mayor Oreja sí ha habido cambios, aunque lanzó un mensaje de esperanza. Dijo que la banda terrorista ETA está muy debilitada, gracias a varios factores: la colaboración de Francia (antiguo santuario etarra), los éxitos policiales y el desarrollo de la Constitución y los Estatutos, que han dado una herramienta útil, como la Ley de Partidos, para contrarrestar sus efectos.

Benigno Varela Aufrán, magistrado y ex-portavoz del Consejo del Poder Judicial, expresó la idea de que el terrorismo se ha globalizado y se están poniendo en marcha nuevas formas de lucha, y la Justicia tiene que adaptarse a ello, sobre todo, a través de los organismos internacionales.

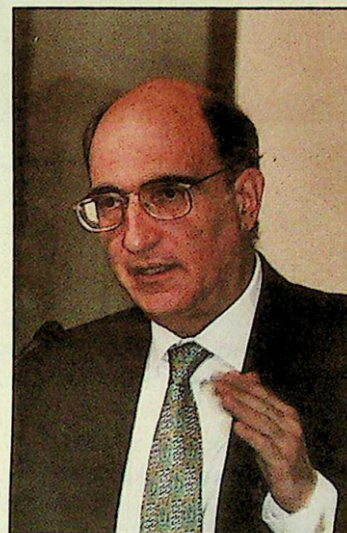
Por su parte, Pedro Martínez Montávez, catedrático y ex-rector de la Universidad Autónoma de Madrid, diferenció los términos de islam, fundamentalismo y terrorismo. Su conferencia se centró en la idea de en qué medida los fundamentalismos religiosos alimentan el terrorismo, y explicó cómo existen muchos fundamentalismos religiosos, no sólo en el islam, sino en el cristianismo, hinduismo, etc. Dijo que una cosa es la religión islá-



mica, dentro de la cual existen grupos fundamentalistas, que son los que han recurrido al terrorismo, pero no todos ellos sino unos en concreto. Y éstos han utilizado todos los argumentos válidos para convertirlo en una guerra religiosa.

El ex-ministro de Defensa y vicepresidente de la Asociación Atlántica Española, Julián García Vargas, hizo un recorrido minucioso por todo lo acontecido durante y después del 11 de septiembre, analizando de paso los actos terroristas más importantes ocurridos en los distintos países. Llegó a la conclusión de que se detecta un sentimiento de inseguridad a nivel global, por lo que hay que dar una respuesta global al terrorismo.

"Aunque este sentimiento de inseguridad también se detectó durante la Guerra Fría- explicó- hoy hay más miedo porque existe la idea de que nos puede tocar a todos", explicó



En la foto superior, de izquierda a derecha, Celso Almuíña, coordinador del ciclo, y José Berbel, presidente del Consejo Social, charlan con Juan Luis Cebrián, ex-director y ejecutivo de El País, momentos antes de comenzar su conferencia.

En la foto inferior, Julián García Vargas, ex-ministro de Defensa y vicepresidente de la Asociación Atlántica Española, interviniendo ante los asistentes en el Paraninfo del Palacio de Congresos "Conde Ansúrez".
Carlos Barrera

Los actos terroristas buscan trascender a la sociedad

"Los medios de comunicación juegan un papel clave, porque los terroristas buscan trascender a la opinión pública", señaló Juan Luis Cebrián, ex-director y ejecutivo de "El País", en su disertación sobre el papel de los medios de comunicación ante el fenómeno terrorista. Expresó que no hay una receta de carácter general para saber dónde está el límite entre lo que es la información pura o que los medios de comunicación den publicidad a los actos terroristas y a sus autores, ya que además, desde el punto de vista periodístico, no todos los terroristas son iguales.

El último de los conferenciantes fue el psiquiatra Luis Rojas Marcos, que censuró a los medios de comunicación españoles por recordar y hurgar sobremanera los hechos trágicos del pasado. Puso un ejemplo: la diferencia entre los medios estadounidenses y españoles a la hora de tratar la información del 11 de septiembre. Mientras que las televisiones en Estados Unidos no habían dado ni una sola imagen de los muertos, las españolas se habían recreado en ellas, un hecho extendido en los actos terroristas.

En opinión de Rojas Marcos las imágenes no aportan nada y son nefastas para el conjunto de la sociedad y, sobre todo, para las víctimas.



El jurado puntúa la oratoria de uno de los concursantes durante el debate. Precisamente, y subido en el púlpito, José Carlos Sánchez Balboa, expone sus argumentos. Y debieron de ser muy convincentes porque fue junto a su compañero, Lisardo Álvarez Gómez, uno de los ganadores de este I Trofeo Rector de Debate.

Carlos Barrera

Dos alumnos de "Teleco" ganan el I Trofeo Rector de Debate

Dos estudiantes de Ingeniería de Telecomunicaciones, Lisardo Álvarez Gómez y José Carlos Sánchez Balboa, han sido los ganadores de la primera edición del Trofeo Rector de Debate Universitario, que se celebró el pasado 17 de diciembre con este nombre, sustituyendo en definitiva a la fase local de la Liga Nacional de Debate Universitario.

¿Deberían los inmigrantes adoptar las costumbres del país que les acoge? fue el tema elegido para este campeonato en el que los contrincantes debían demostrar su capacidad de oratoria, exposición y argumentación en el debate. De hecho, estos dos alumnos destacaron en dos de los tres debates que se celebra-

ron.

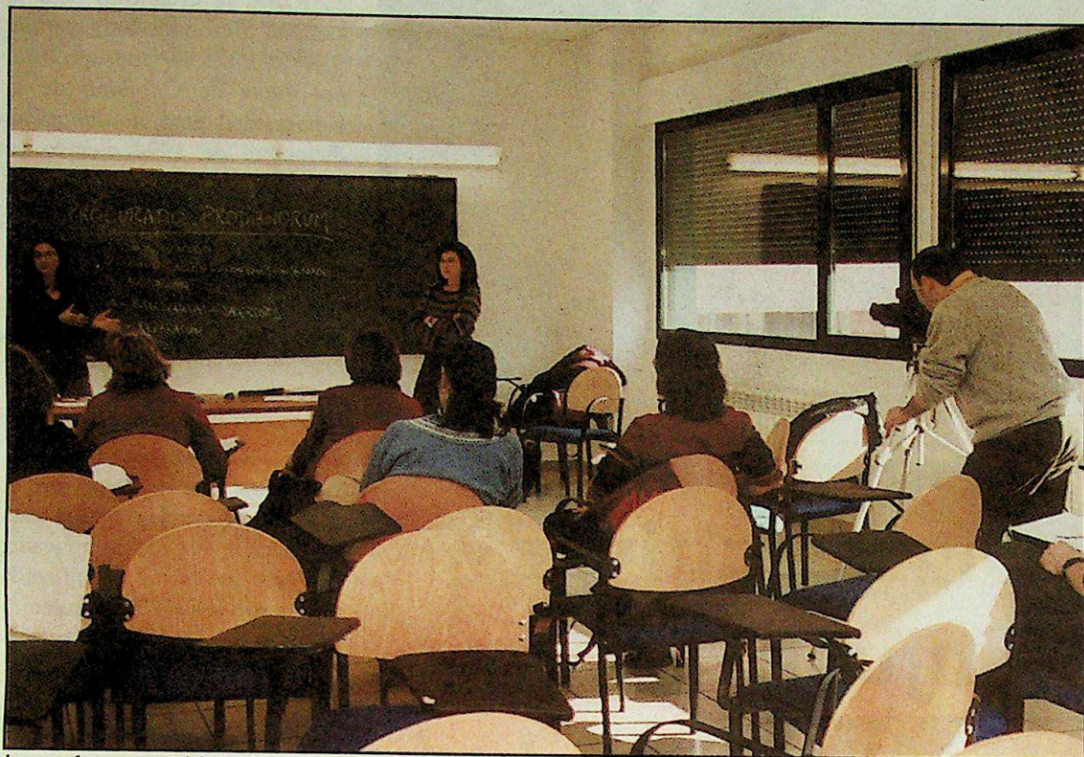
A este I Trofeo Rector se presentaron cuatro equipos, integrados cada uno por dos personas (alumnos de esta Universidad), y debían enfrentarse en tres rondas, defendiendo la postura a favor o en contra del tema elegido, que conocieron momentos antes de comenzar cada ronda. La disputa se desarrolló en el Aula Triste del Palacio de Santa Cruz desde las 9,30 hasta las 13,30 horas.

Pero éste ha sido el primer paso de lo que vendrá después, ya que ahora comienza su preparación para que dejen en buen lugar a la Universidad de Valladolid en la Liga Nacional de Debate Universitario, que se celebrará del 3 al 6 de abril. Pero

no serán ellos nuestros únicos representantes, ya que el equipo de la UVa también estará integrado por las oradoras del equipo 3, que también hicieron un buen papel en este Trofeo: Alejandra Trillo López y Rebeca Silva García, ambas estudiantes de Empresariales. A estos cuatro también se une Fernando Sampedro Muñoz, alumno de Investigación y Técnicas de Mercado, y serán capitaneados por Carlos Sanguino.

Ahora comienza la cuenta atrás, por lo que los organizadores han diseñado para ellos dos reuniones semanales hasta esa fecha en la que se preparan en oratoria y en el trabajo de investigación que deberán presentar y defender en primavera.

Los profesores aprenden a enseñar en los Talleres de Técnica Docente



Los profesores participan de forma activa en los Talleres de Técnica Docente

Carlos Barrera

Atrás quedan las clases magistrales en las que el alumno se limitaba a escuchar el distante discurso del profesor. A mediados de enero, arrancaron los Talleres de Técnica Docente en los que los profesores, convertidos por unos días en estudiantes, aprenden nuevas alternativas que mejoren la comunicación con sus discípulos, huyendo del tradicional método expositivo.

Son veintisiete los Talleres de Técnica Docente que este año, el cuarto que se imparten, la UVa oferta a los profesores de los cuatro campus universitarios. En ellos, estos particulares alumnos aprenderán a enseñar mejor y de una forma más activa, a motivar a los estudiantes, evitando la pasividad, y a fomentar la comunicación en unas clases que ya no tienen el obstáculo de la masificación.

En estos seminarios también se aprende a educar la voz, la principal herramienta de transmisión de conocimientos de los docentes, así como a utilizar innovadores recursos tecnológicos durante las clases e instrumentos para evaluar el rendimiento

en la Universidad, que constituye una de las principales preocupaciones de los enseñantes actuales, según explica la coordinadora de estos seminarios, María Jesús de la Calle.

En esta edición, como novedad, se ha programado un taller denominado "Dímelo con humor", en el que se desarrollarán técnicas de comunicación para solucionar problemas y, además, por primera vez se ofertan módulos específicos para profesores de carreras técnicas e ingenierías, a lo que hay que añadir el desarrollo, de forma paralela, de un Curso de Formación Pedagógica Inicial del Profesorado Universitario.

Estos talleres cuentan con un éxito asegurado de participación, ya que el año pasado fueron seguidos por 1.135 asistentes, lo que pone de manifiesto un cambio de mentalidad en el profesorado actual, tanto de los más jóvenes como de los que llevan muchos años enseñando a universitarios.

"Esta aceptación también se produce en todas las categorías de la carrera docente, así como en todas las facultades y escuelas universitarias", subraya De la Calle, quien destaca que los talleres son importantes a la hora de evaluar a los docentes.

De los veintisiete seminarios que se van a impartir a lo largo de los próximos meses, quince se desarrollarán en el campus universitario de Valladolid y cuatro en cada uno de los campus restantes de la Universidad.

Este año, como novedad, los Talleres de Técnica Docente incluyen seminarios dirigidos a profesores de carreras técnicas e ingenierías.

El profesorado actual está preocupado por aprender nuevas técnicas alejadas del tradicional discurso expositivo de las clases magistrales, que fomentaban la pasividad del alumno.

Explicar claro y crear un ambiente cómodo, claves de una buena enseñanza



Anna Cros, a la derecha, y Montserrat Vilá

Carlos Barrera

Las profesoras Anna Cros y Montserrat Vilá, de la Universidad Autónoma de Barcelona, impartieron el "Taller de Prácticas sobre el discurso oral en el ámbito universitario", cuyo objetivo es, según afirman sus responsables, "mejorar la forma de explicar y que los profesores conozcan las estrategias a utilizar para conseguir que se entienda lo que explican y mantener la atención y el interés del alumno".

En este sentido, en su opinión hay dos claves para lograr una buena enseñan-

za. Por un lado, "explicar con claridad utilizando técnicas retóricas para hacer entender la información" y, por otra parte, "conseguir que en la clase haya una buena relación social, hacer que los alumnos y el profesor se sientan cómodos". Estas dos expertas aseguran que, en la actualidad, la principal preocupación del docente es la falta de participación de los alumnos, un problema bastante frecuente que se agudiza en aquellas clases con un gran número de estudiantes.

"Quiero mejorar el discurso oral"

Santiago Cáceres, profesor de la ETS de Ingenieros Industriales, es uno de los participantes en el "Taller de prácticas sobre el discurso oral en el ámbito académico", con el que el pasado 16 de enero se inauguró esta iniciativa.

A pesar de llevar ya doce años dando clase y de tener una buena relación con sus alumnos, este profesor está interesado en "conocer nuevas técnicas docentes, formas de aprender a dar clase y mejorar la docencia, tanto la metodología, como el discurso oral". En su opinión, el hecho de que haya menos estudiantes mejora la calidad docente y la comunicación.



Santiago Cáceres Carlos Barrera



Una investigadora realiza su trabajo en el Instituto de Oftalmobiología Aplicada, ubicado en la Facultad de Medicina.

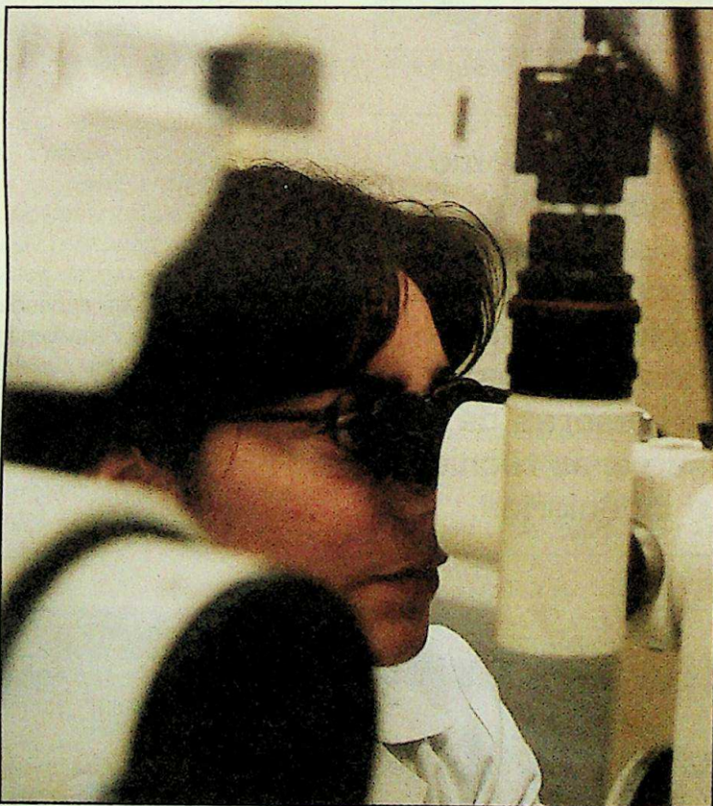
Carlos Barrena

Un equipo del IOBA logra cultivar células humanas de conjuntiva

Tras un arduo trabajo, seis años de investigación, un equipo del IOBA ha logrado cultivar células humanas de conjuntiva. Se trata de una importante herramienta de estudio *in vitro* que facilita mucho el trabajo, ya que las células conservan sus características de forma espontánea sin necesidad de utilizar virus. Las células han sido solicitadas por investigadores de todo el mundo.

Es uno de los últimos logros de este Instituto Universitario ubicado en la Facultad de Medicina. Fruto del trabajo intenso durante seis años, pero también y como suele ocurrir con los grandes descubrimientos, fruto de la fortuna y la suerte. Así al menos lo explica Yolanda Diebold, investigadora principal junto a Margarita Calonge, "ha sido un punto de suerte y otro del trabajo, de haber estado durante seis años diseñando unas condiciones de cultivo óptimas para que las células, de forma espontánea -y esto es clave-, se reproduzcan y se hayan inmortalizado sin recurrir a las técnicas que se sirven de virus para lograr el mismo propósito".

La investigación ha sido llevada a cabo por las doctoras Margarita Calonge y Yolanda Diebold, que se ocupan del pro-



El IOBA utiliza aparatos de gran precisión y alta tecnología. Carlos Barrena

grama de investigación de Ojo Seco en el Instituto de Oftalmobiología Aplicada.

La caracterización de las células, el cómo son y para qué sirven, se dio a conocer el pasado mes de mayo en Florida, Estados Unidos, en el que está considerado como el Congreso Internacional más importante del mundo en cuanto a las Ciencias de la Visión se refiere.

"La presentación gustó mucho- explica Yolanda Diebold-. Numerosos investigadores se pusieron en contacto con nosotros para colaborar y tener muestras, ya que nuestras células, al no estar contaminadas, son muy interesantes para enten-

der distintas enfermedades y aplicar los tratamientos más eficaces."

El descubrimiento ha llamado la atención de numerosos investigadores europeos y norteamericanos, que han solicitado el envío de estas células para trabajar con ellas. Tanto ha sido así, que el IOBA ha firmado un protocolo de cesión gratuita de las células a cualquier especialista que lo solicite. Se trata de un documento de responsabilidad y un compromiso de que se haga referencia a que ha sido el IOBA el que las aisló y caracterizó.

Estudios y usos terapéuticos

Las células se pueden usar para hacer estudios de toxicidad de sustancias sin tener que recurrir a animales; también son muy útiles para estudiar y conocer más de la fisiología y tejido del cual derivan, que es la conjuntiva humana. Se utilizan además para estudiar el efecto de fármacos, el comportamiento de distintas enfermedades o para buscar estrategias terapéuticas, es decir, nuevas formas de curar enfermedades que afecten a la conjuntiva como el síndrome de ojo seco, uno de los programas de investigación que lleva a cabo el IOBA. Usos que contribuirán a mejorar la salud de la visión. "Estamos muy satisfechas, ya que el pensar que puede ser útil para ayudar a muchas personas enfermas y que hemos contribuido siquiera un poquito, es una gran satisfacción. Por eso nos alegra tanto haber conseguido aislar las células", explica la investigadora Yolanda Diebold.

"El pensar que puede ser útil para ayudar a muchas personas enfermas y que que hemos contribuido siquiera un poquito, es una gran satisfacción. Por eso nos alegra tanto haber conseguido aislar las células"

Vocación docente e investigación aplicada

El IOBA se estableció bajo la Ley de Reforma Universitaria (LRU). En 1989 fue aprobado por Junta de Gobierno de la Universidad pero no fue hasta diciembre de 1994 cuando se aprueba definitivamente por Real Decreto. El IOBA ha sido el primer Instituto LRU de la Universidad de Valladolid, el primero de Castilla y León y el primero en España dedicado a la Oftalmología y a las Ciencias de la Visión.

Con una clara vocación docente e investigadora, los profesionales que trabajan en el Instituto tienen claro que se trata de hacer investigación aplicada, es decir, que pueda ser utilizada para resolver problemas relacionados con la visión. Por eso, el trato con los pacientes es fundamental para avanzar y profundizar en las enfermedades oculares, ya que a las áreas de investigación y docencia hay que añadir el área clínica, gestionada a través de la Fundación General de la Universidad de Valladolid. Porque, como relata el IOBA en su memoria, "las metas institucionales son la investigación en el conocimiento de las bases biológicas, los métodos diagnósticos y terapéuticos de las enfermedades oculares, y la aplicación de tales conocimientos a la prevención, diagnóstico, tratamiento y rehabilitación de dichas enfermedades".

Grupos de Investigación

En este momento existen cuatro grupos principales de investigación, el de Superficie Ocular, el de Retina, el de Oncología Ocular y el de Glaucoma, y tres programas: el de Ojo Seco, el de Iluminación y Baja Visión y el de Teleoftalmología. Los investigadores trabajan en tres laboratorios de uso común, Cultivos Celulares, Patología Ocular y Biología Molecular.

Dieciocho investigadores principales y asociados, cinco investigadores colaboradores y doctores, 36 alumnos de tercer ciclo y cuatro técnicos de laboratorio, así como ocho secretarías, hacen posible desarrollar la ingente labor que en estos momentos desarrollan en el edificio de Ciencias de la Salud.

Para desarrollar mejor su actividad, el IOBA tiene convenios de colaboración con otras universidades e instituciones, tanto públicas como privadas, regionales, nacionales y extranjeras.

José Carlos Pastor Jimeno, director del Instituto de Oftalmobiología Aplicada

“Un científico cree en su trabajo, no espera premios”

José Carlos Pastor dirige el Instituto de Oftalmobiología Aplicada. Pese a los buenos resultados y el prestigio del que goza este Instituto, es pesimista sobre el estado actual de la investigación en España. Cree que sólo se mejorará si la sociedad se concientia de la importancia de la investigación.

- El IOBA ha conseguido convertirse en un centro de referencia nacional e internacional de oftalmobiología. ¿Cómo se consigue teniendo en cuenta la situación de la investigación en nuestro país?

- Pues sin desanimarse. Porque a veces, para lo que te sirve... Es necesario que la gente tenga una conciencia social de la importancia de la investigación para que se mejore la legislación y se dote de medios a los investigadores y dejemos de ser los patitos feos.

- Pero el IOBA es un Instituto que destaca por ganar premios, tiene un reconocimiento científico y social y parece estar siem-

pre en la cresta de la ola...

- Los premios siempre se reciben con alegría, pero un científico trabaja no por los méritos sino porque cree en su trabajo. Yo me siento más orgulloso de aquellos premios que suponen un reconocimiento de la sociedad, como el premio Norte de Castilla o el Piñón de Oro. Con estos premios notas que llegas a la gente.

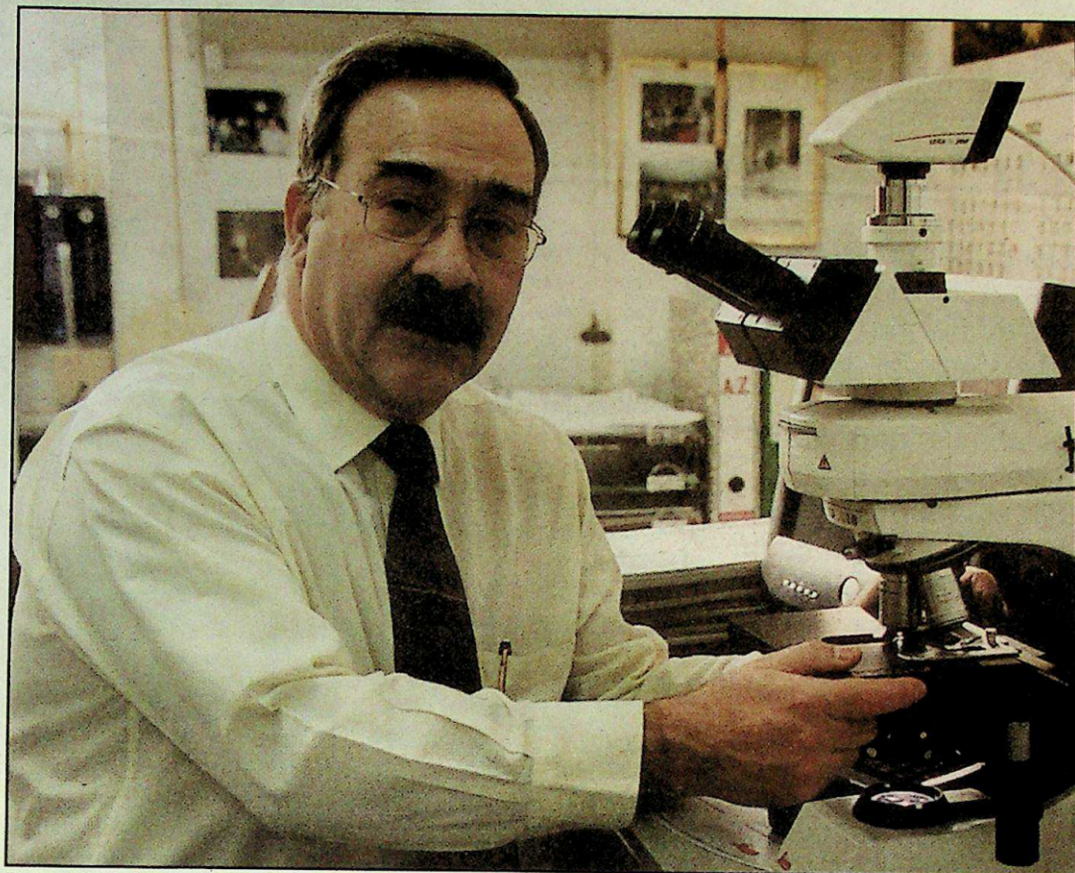
- Premios que sin embargo no sirven para cambiarse de edificio. Una vieja reivindicación. Más que reivindicación es una necesidad. Aquí estamos desperdigados, en un sitio ineficiente, carentes de espacio... En fin, estamos ya un poco desesperados.

- La sociedad, por lo menos la vallisoletana, percibe mejor la investigación aplicada del IOBA que otras investigaciones, también muy punteras.

- Toda investigación es muy importante, pero es lógico que un ciudadano se entere de los avances en el cuidado de la vista y a lo mejor no dé importancia a una investigación brillante sobre la composición de la materia.

- Por cierto, ¿cómo está la vista en España?

- El nivel de la oftalmología española es bastante bueno. Pero estamos hablando de enfermeda-



El director del IOBA, José Carlos Pastor, en uno de los laboratorios del Instituto.

Carlos Barrera

des masivas y el actual sistema no da una respuesta adecuada a los problemas de la vista. Hace poco leí un informe del Defensor del Pueblo que decía que la lista de espera más larga en Castilla y León es la de oftalmología. Eso da una idea de que la demanda es brutal.

- A lo mejor es que no sabemos cuidarnos la vista. Puede que la lista se redujera con una mayor prevención

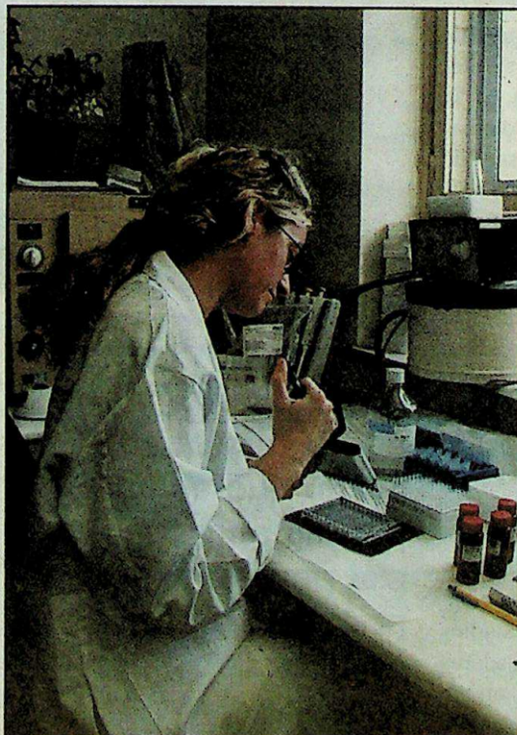
- La medicina más evolucionada es la preventiva y es mejor para el paciente y para la sociedad, ya que es más barato prevenir que

“Es más barato prevenir que curar, pero en la región a cada oftalmólogo nos tocaría revisar a 600 diabéticos por año, un número excesivo para hacer buena medicina preventiva”

curar, pero los médicos tenemos que actuar en la mayoría de los casos de apagafuegos. En este sentido no hay concienciación ciudadana de prevención, pero ojo, porque si se aumentara esa concienciación y la sociedad no tuviera mecanismos para dar salida a ese número de pacientes, simplemente nos colapsaríamos. Un ejemplo: se calcula que hay 150.000 diabéticos en Castilla y León y somos 250 oftalmólogos. Eso significa que nos toca a cada uno 600 diabéticos para revisar al año, un número excesivo para hacer medicina preventiva.

Medicina a distancia en Castilla y León y Angola

El IOBA utiliza las nuevas tecnologías para aprovechar al máximo sus recursos. Así, tiene en marcha un programa de teleoftalmología con una finalidad docente y asistencial. Un programa especialmente interesante en una región como Castilla y León, considerada como la más extensa de Europa, con casi dos millones y medio de habitantes, de los que un 22 por ciento son mayores de 65 años y muchos viven en zonas rurales. A través de las telecomunicaciones, el IOBA está capacitado para proporcionar cuidados médicos oftalmológicos a distancia, salvando las barreras del tiempo y el espacio. Desde 1999, con la colaboración de la Junta de Castilla y León desarrolla este programa en dos centros de salud rural. Médicos de atención primaria capturan la información ocular y la transmiten por Internet. Esa información es interpretada por un oftalmólogo, con altos niveles de especificidad y sensibilidad. Gracias a estos sistemas se puede reducir en un 90% la necesidad de remitir al paciente al hospital, disminuyendo costes e inconvenientes para el paciente. Además, permite un correcto seguimiento de enfermedades oculares. El IOBA también tiene abierta una línea de consulta en Internet: consulta@ioba.med.uva.es.



Pero el IOBA no sólo desarrolla proyectos de telemedicina en Castilla y León. En Angola, y gracias a un proyecto financiado por la Agencia Española de Cooperación, iniciado en 1989 y que desde 1996 es gestionado por el IOBA, se ha abordado un ambicioso programa de medicina a distancia. El instituto ha puesto a su disposición un sistema de obtención de imágenes de fondo de ojo, con unas imágenes que envían desde Angola a través de un satélite geoestacionario, para que expertos en retina y uveítis colaboren en el diagnóstico.

En estos momentos trabajan para que la conexión se haga por cable para mejorar el sistema y poder ampliar la oferta docente del programa de formación. Este proyecto es uno más de los que el IOBA realiza con este país, que prepara la creación de una Diplomatura en Óptica y Optometría similar a la que existe en la UVa, ya que no hay ninguna en Angola y estos profesionales son muy demandados en ese país africano. El proyecto se ocupa además de la formación de residentes de Oftalmología y de formación continuada, tanto en Valladolid como en Angola, y también suministra material quirúrgico y equipamiento.

Investigación y divulgación, en el Día del Doctor

Ciento veintiocho jóvenes doctores, los que habían defendido su tesis doctoral durante el curso 2001-2002, llenaban el pasado día 3 de diciembre, junto con sus familias y amigos, el Paraninfo de la Universidad.

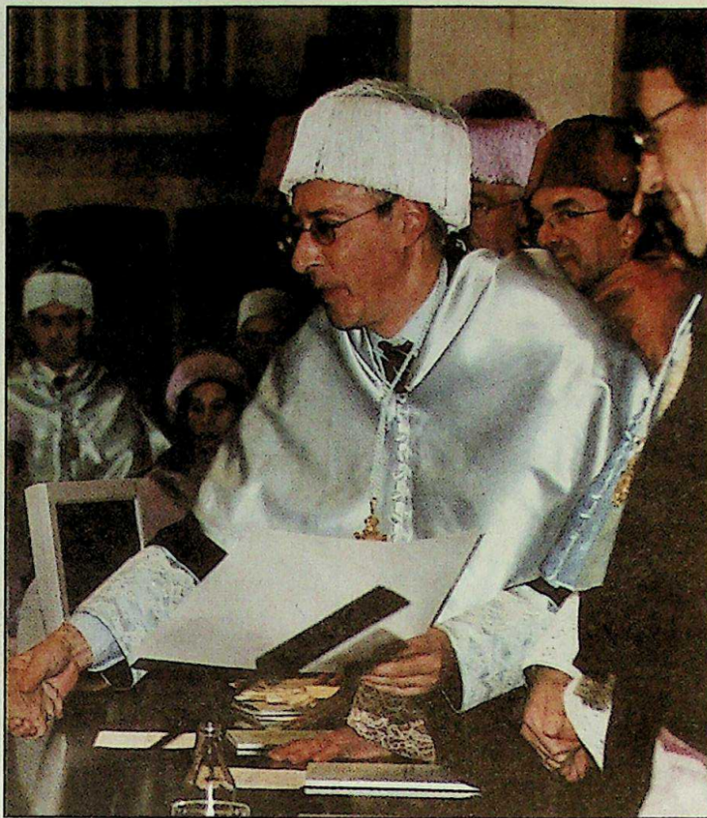
Estaban participando en el Día del Doctor, acto académico con el que la Universidad de Valladolid celebra la fiesta de su patrón, Santo Tomás de Aquino, recibiendo a los nuevos doctores en su claustro. Es una especie de reunión de familia en la que los recién llegados al mundo de la investigación tienen la oportunidad de conocer a compañeros más veteranos que han resultado premiados por el Consejo Social de la UVa, por su esfuerzo de divulgación, de poner su ciencia al alcance y al servicio de la sociedad, y de escuchar al vicerrector de Investigación reflexiones bien actuales sobre lo que les espera, es decir, la situación de la ciencia en España.

Como todos los años, el acto comenzó con la promesa de los

nuevos doctores, formulada por un representante de cada Facultad o Escuela, tras la cual la profesora Aránzazu Simón Hurtado, del Departamento de Informática, fue la encargada de pronunciar la lección breve "Sistema experto híbrido de ayuda al diagnóstico precoz del glaucoma", basada en el tema de su tesis doctoral.

Esta investigación persigue el diagnóstico precoz del glaucoma, utilizando para ello técnicas de inteligencia artificial, con las que consiguen detectar antes esta patología, lo que permitirá evitar que muchos casos lleguen a la ceguera. Según los datos barajados por Aránzazu Simón "es una enfermedad que sufre un dos por ciento de la población, especialmente a partir de los 40 años, siendo además una de las principales causas de ceguera". En su línea de investigación se ha construido un sistema experto que "podrá servir de gran ayuda para los centros hospitalarios, oftalmólogos, facultativos, etc".

Terminado el discurso, el rector, el vicerrector de Investigación y los decanos y directores de varios centros hicieron entrega de los diplomas a los recién doctorados. A más



Un momento de la entrega de los diplomas.

Carlos Barrena

de uno, como puede observarse en la foto, se le transparentaba la nostalgia del día en que ellos mismos recibían este diploma.

Por último, el vicerrector de Investigación, Emilio Suárez, animó a los doctores a implicarse en los proyectos internacionales de investigación, por la importancia creciente que la ciencia tiene en todos los sectores de la sociedad, tanto en el ámbito regional y nacional como en el internacional. Ante esta realidad, señaló la actitud de compromiso social y moral del científico, que debe acompañar a su rigor metodológico y a una

verdadera libertad intelectual, para la que tienen derecho a exigir un ambiente que permita ese desarrollo sin trabas.

Una mención especial dedicó el vicerrector a la reforma de los estudios de doctorado que el gobierno acaba de poner en marcha y a la importante dimensión internacional de estos estudios, reflejada en el programa Alban de la Unión Europea.

Para interiorizar estos consejos, nada mejor que la actuación del Coro Universitario que, dirigido por José Martín González, puso el broche de oro a esta celebración académica.

Investigación

Sobre antepasados ilustres y sobre derecho del trabajo

Elías González-Posada Martínez, catedrático de Derecho del Trabajo, lleva ya muchos años publicando de manera continuada una serie de artículos en diversos periódicos, que han supuesto una aportación fundamental para que los lectores pudiéramos enten-



der reformas legales o actuaciones singulares relacionadas con algo tan importante y cotidiano a la vez como el trabajo.

Este esfuerzo de divulgación constante es el que ha valorado el Consejo Social de la Universidad de Valladolid, al concederle el premio de divulgación científica, en la modalidad de Ciencias Sociales, Jurídicas y Humanidades, que le fue entregado en el acto académico del Día del Doctor.

Por otra parte, en la categoría de Ciencia, Tecnología y Ciencias Biomédicas, el premio ha sido



para los profesores de Anatomía Juan Francisco Pastor y José Antonio Gil Verona, por su trabajo de identificación de tres infantes de la Corona de Castilla, a partir de unos restos óseos, y por la labor de divulgación sobre este trabajo, dándolo a conocer a la sociedad de forma rigurosa y a la vez asequible para las personas no expertas en la materia.

Tomás Girbés, premiado en el concurso científico de la Real Academia de Farmacia

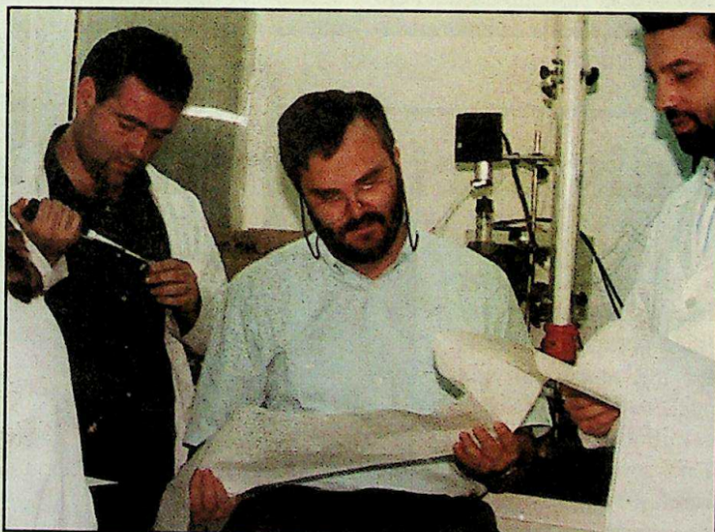
El catedrático de Bioquímica Tomás Girbés Juan recibió el día 16 de enero uno de los premios del concurso científico que la Real Academia de Farmacia convoca cada año, concretamente el otorgado por el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid.

El premio, dotado con tres mil euros, ha valorado el trabajo desarrollado por este científico de la UVa durante los diez últimos años, con las proteínas de origen vegetal, especialmente la Ebulin I y Nigrina b.

Ya en numerosas ocasiones el profesor Girbés había sido

noticia por su trabajo al frente de un equipo de investigadores de la Universidad de Valladolid, que se ha materializado en la patente de estas dos proteínas mantenidas por empresas de investigación farmacéutica. Su interés radica en que ya ha llegado a la fase preclínica y su experimentación con animales, con objeto de probar su eficacia en la lucha contra los tumores. El siguiente paso será los largos y siempre difíciles ensayos clínicos hasta poder llegar a la producción de fármacos para personas con cáncer.

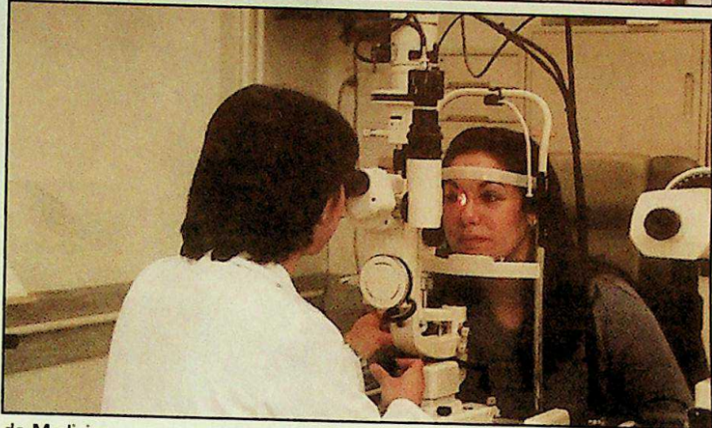
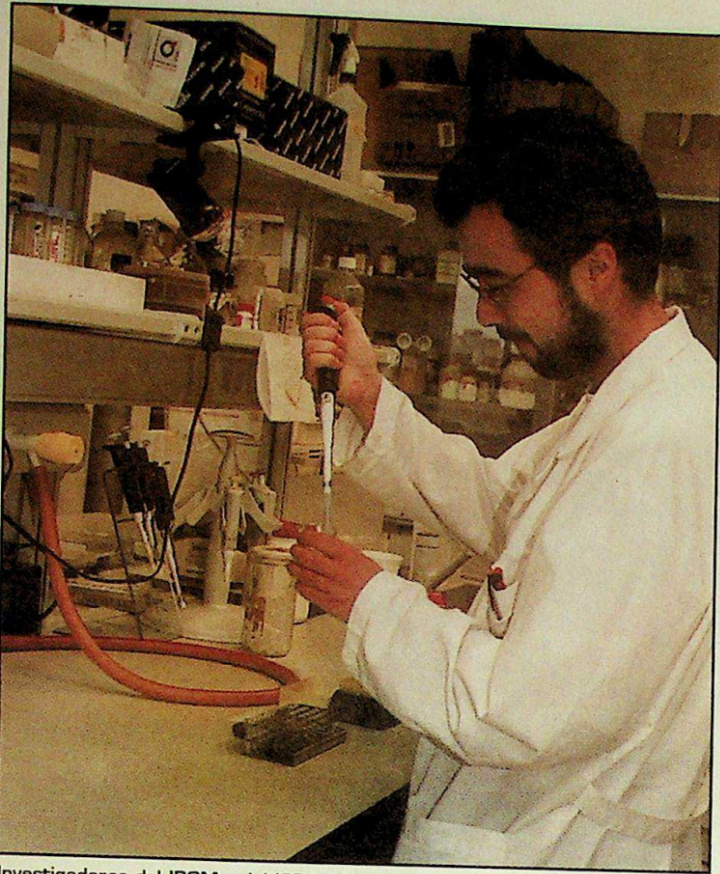
La larga memoria, de casi cien páginas, en la que se recogen todas las fases de este trabajo desde su inicio -los estudios con las proteínas inactivadoras de ribosomas (RIPs) de origen vegetal, la clonación molecular de sus genes y construcción de



"Soy químico, y no farmacéutico, por lo que es un premio muy especial para mí y el primero que recibo de este sector"

fármacos experimentales para la terapia experimental del cáncer, ha servido para que el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Madrid considerase la importancia de su trabajo y su repercusión en la industria farmacéutica.

Esto explica que una institución de la profesión farmacéutica haya decidido premiar a un bioquímico, circunstancia que Tomás Girbés valora especialmente, al ser el primer galardonado que recibe de este sector.



Investigadores del IBGM y del IOBA, trabajando en los laboratorios de la Facultad de Medicina

Carlos Barrena

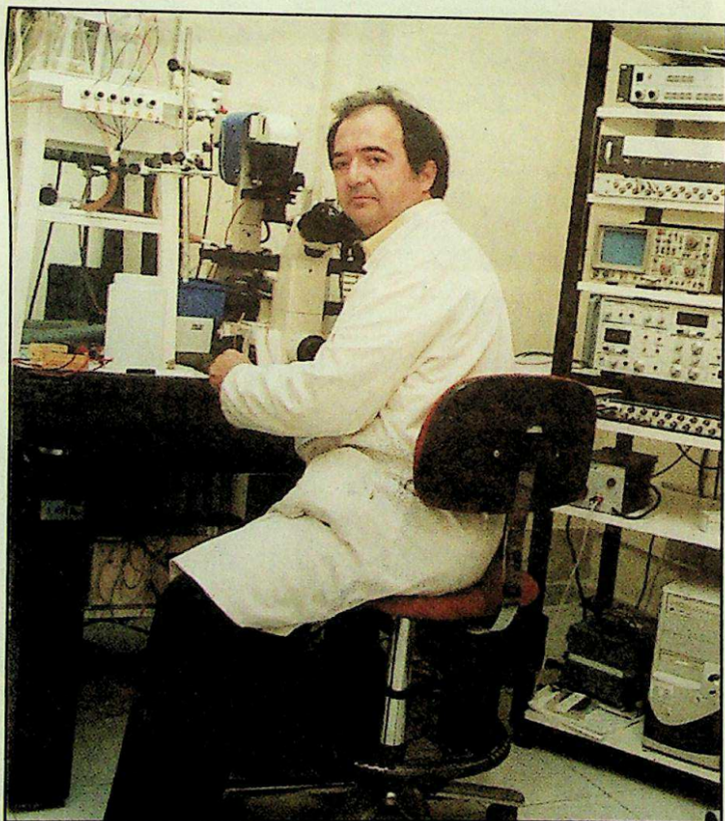
Medicina aprovecha la primera convocatoria de Redes de Investigación Cooperativa

La Facultad de Medicina de la UVa ha entrado con buen pie en una nueva modalidad de redes de investigación puesta en marcha por el Ministerio de Sanidad para favorecer la unión de esfuerzos científicos en cuatro líneas prioritarias: enfermedades cardiovasculares, cáncer, procesos neurodegenerativos y enfermedades infecciosas.

El Boletín Oficial del Estado publicaba, el 3 de abril de 2002, una convocatoria de ayudas para la investigación en Biomedicina, que sorprendió a más de un investigador, abrió bastantes expectativas y desencadenó una pequeña revolución: todo científico dedicado a proyectos de investigación biomédica de cierta importancia se vio abocado a horas de teléfono y reuniones de urgencia, para lograr constituir, con colegas de otras universidades y comunidades autónomas, las amplias redes exigidas en esta convocatoria.

Áreas prioritarias

Eso era lo que pretendía el Ministerio de Sanidad: obligar a los científicos, con el señuelo de



Ricardo Rigual, vicedecano de Investigación de Medicina

Carlos Barrena

nueva financiación para sus proyectos, a unir esfuerzos para combatir a cuatro tipos de enfermedades que todavía hoy presentan en España altas cifras de morbilidad y de pérdida de calidad de vida: las cardiovasculares, el cáncer, las neurodegenerativas y las infecciosas.

Según expone el propio Ministerio, "en lo referente a estos grupos de enfermedades, la masa crítica de investigadores en nuestro país es reducida, con grupos de calidad pequeños, fragmentados y con un deficien-

te nexo de unión entre investigadores básicos y clínicos y estructuras de investigación".

Solucionar esa situación de dispersión, lograr una mayor eficiencia en la lucha contra esas enfermedades y conseguir que nuestros investigadores constituyan redes de excelencia -que serán necesarias para participar en las convocatorias del VI Programa Marco de la Unión Europea- son los principales objetivos de esta convocatoria, para cuya financiación se invertirán aproximadamente 50.000

millones de pesetas durante tres años, gracias al convenio que en octubre de 2001 firmó Sanidad con Farmaindustria para la ejecución de un plan de control del gasto farmacéutico.

Más de un millón de euros

El resultado de esta convocatoria ha sido muy positivo, tanto para la Facultad de Medicina considerada como uno de los centros que ha obtenido financiación en una de las redes, como para muchos de los profesores e investigadores del centro, que también han obtenido financiación, integrados en diversos grupos: algunos de la propia UVa, como el IBGM y el IOBA, y otros ajenos a ella, como centros de salud, hospitales o grupos de otras universidades. En conjunto, Valladolid habrá conseguido algo más de un millón de euros para investigaciones que, en un ochenta por ciento, está realizada por profesores de la Facultad.

El vicedecano de Investigación de la Facultad de Medicina, Ricardo Rigual, es al respecto optimista, pero sólo moderadamente: "estamos ahí, que no es poco, pero es necesario apostar por la investigación en Biomedicina y, para ello, habría que flexibilizar un poco las plantillas de estas Facultades, considerando la peculiaridad de la dedicación clínica porque, si no, la falta de medios humanos puede terminar impidiéndonos realizar esta investigación de calidad".

Catorce redes y un millón de euros

Como balance de esta convocatoria, cabe señalar que los investigadores de Medicina de la UVa están presentes en catorce de las redes aprobadas, que se enumeran a continuación: cinco de ellas de las llamadas "redes de centro", que exigen al menos cinco centros de investigación de cuatro comunidades autónomas, cada uno de los cuales tiene que estar, a su vez, constituido por tres grupos de investigación estables y considerados de excelencia, y las otras nueve de la modalidad "redes de grupos", que tienen que estar formadas por al menos cinco grupos de investigación de cuatro comunidades autónomas distintas. A estos grupos de investigadores se les considera nodos de la red.

- Red de Trastornos adictivos, en la que participa la Facultad de Medicina.
- Red Heracles, sobre determinantes genéticos ambientales. Participa la Facultad de Medicina.
- Red de Insuficiencia Respiratoria Aguda. Participa el Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
- Red para el estudio del retraso mental de origen genético. Participa la Facultad de Medicina.
- Red de tecnologías de simulación y planificación quirúrgica en cirugía mínimamente invasiva. Participa el Centro de Salud Casa del Barco.
- Red sobre Bases Genéticas de los trastornos de audición. Participa el Hospital Universitario Del Río Hortega.
- Red para la investigación de la brucelosis. Hospital Clínico Univ. de Valladolid.
- Red de Terapia Celular. Facultad de Medicina.
- Red de Genómica del Cáncer. IBMCC de Salamanca.
- Red sobre Enfermedades Neurológicas. Instituto de Neurociencias de Castilla y León.
- Red de Enfermedades Respiratorias. Facultad de Medicina.
- Red sobre Prevención de la Ceguera. Participa el IOBA.
- Red de Enfermedades Cardiovasculares. Hospital Clínico Univ. Valladolid.

40 originales de Agapito y Revilla en Arquitectura

La nieta del arquitecto municipal Juan Agapito y Revilla (1867-1946) ha legado a la Universidad un amplio fondo gráfico y bibliográfico de gran valor. 40 láminas originales de dibujos y proyectos se han expuesto en el vestíbulo de Arquitectura.

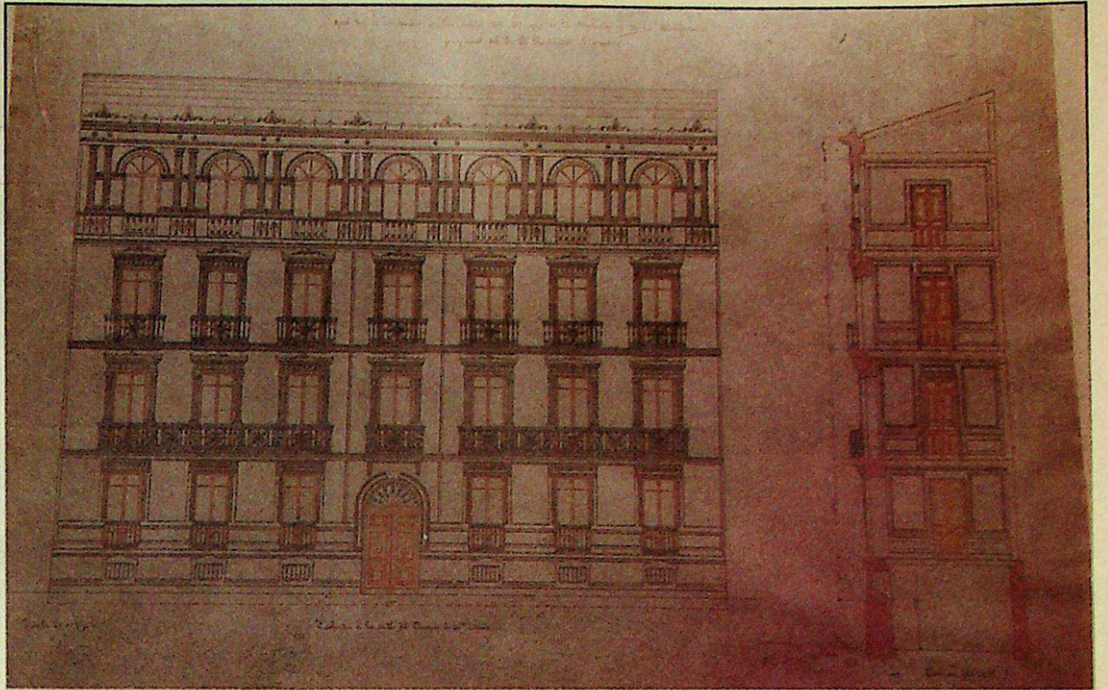
“Se trata de una muestra de algunos de los dibujos y proyectos legados por sus herederos, que de alguna manera pueden ejemplificar en nuestro ámbito académico la semblanza de un arquitecto en el siglo XIX”. Así describió la exposición el comisario, Eduardo Carazo, que con esta muestra ha pretendido rendir un pequeño homenaje a este insigne vallisoletano que fue arquitecto municipal a principios del siglo XX. Ha sido un homenaje por su trayectoria profesional -además de arquitecto, Agapito y Revilla ejerció de historiador y era un gran conocedor de la ciudad- y también un acto de agradecimiento porque la familia, concretamente su nieta, ha querido que sea nuestra Universidad la heredera de gran parte de su legado.

La donación se compone de un gran número de dibujos y proyectos originales, así como un amplio fondo bibliográfico e histórico con libros de gran valor que formaron parte de su biblioteca y que ahora alumnos y pro-

fesores de la E.T.S. de Arquitectura podrán conocer y estudiar. El profesor Eduardo Carazo se ha mostrado muy satisfecho: “es muy importante este tipo de donaciones, ya que para una escuela joven como la de Arquitectura la única manera de acceder a fondos históricos es a través de estas iniciativas”.

Entre los libros de la biblioteca de Juan Agapito y Revilla se encuentran importantes obras de referencia en de la arquitectura del siglo XIX, como los diez volúmenes del Diccionario de Arquitectura francesa de Viollet Le Duc, una edición original de 1875 y una obra imprescindible en la historia de la arquitectura.

La exposición ha querido mostrar a los alumnos la idea de la formación de un arquitecto en el ambiente ecléctico de la última década del siglo XIX, donde destaca la importancia del dibujo, no sólo como medio de enseñanza de la arquitectura, sino como soporte físico del proyecto, importancia que sigue vigente un siglo después.



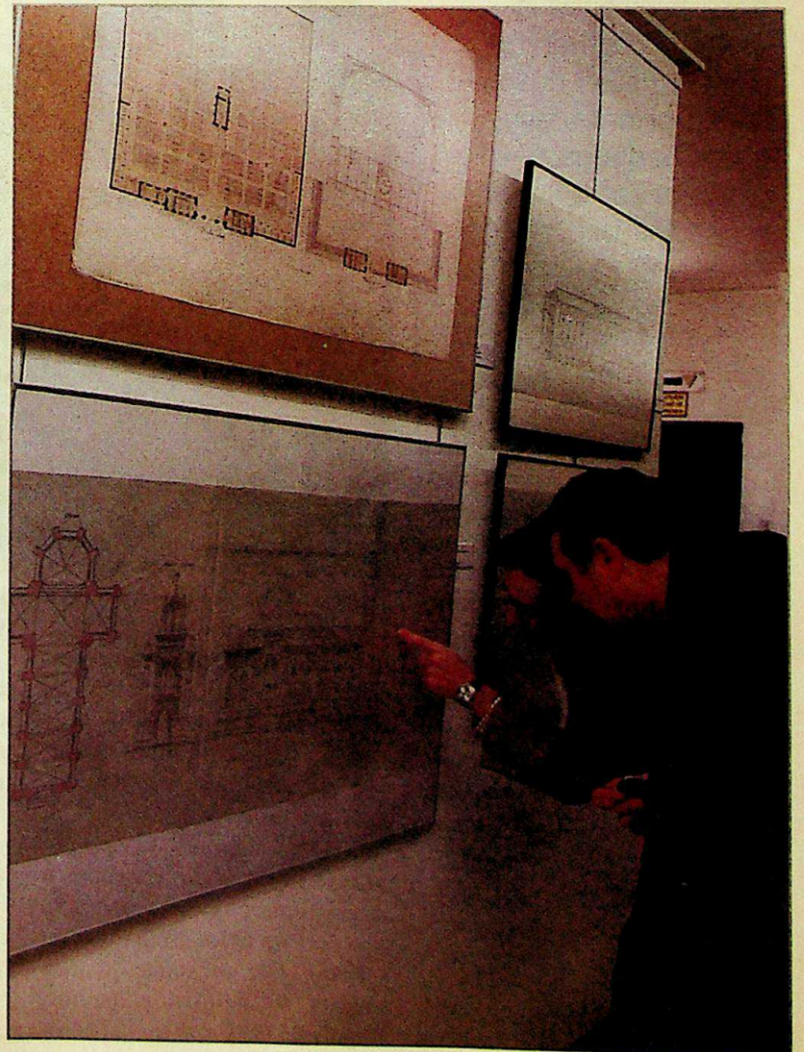
Arriba un plano de un edificio de la calle Duque de la Victoria. El rector y otros visitantes observan los planos y dibujos. Barrera



Aula dedicada

La E.T.S. de Arquitectura ha querido recordar la figura de este ilustre vallisoletano nacido en 1867 y que desde 1900 ejerció como arquitecto municipal. Juan Agapito y Revilla desarrolló, además de su trabajo como funcionario, una intensa y variada actividad dentro del ámbito de la investigación de la historia, del arte y de la arquitectura de Valladolid y de Castilla. Agapito y Revilla es autor de la iglesia de la Pilarica y de edificios que hoy podemos ver en el centro de la ciudad, en calles como Duque de la Victoria, Lencería o Cánovas del Castillo. Por ello, la Escuela ha creído conveniente dedicar un aula a este insigne vallisoletano cuyo legado está ya depositado en la Universidad a disposición de alumnos y profesores. La nieta del arquitecto, Teresa Agapito, -en la foto izquierda- acudió a la inauguración de la exposición para donar el legado y descubrir el nombre del aula que ya se llama como su abuelo.

Carlos Barrera



El sector audiovisual: la polémica está servida

En este tema se centraron las X Jornadas de Emprendedores de la E.U. de Empresariales

Los gustos televisivos han cambiado, pero también lo han hecho los programas. La industria discográfica sufre actualmente su crisis particular por la piratería musical, pero también los directores de cine españoles se quejan de su situación. Todos ellos trataron de analizar el presente y futuro del sector audiovisual, tema en el que se centraron este año las X Jornadas de Emprendedores, organizadas por la E.U. de Empresariales de la UVa.

Por décimo año consecutivo la Escuela Universitaria de Empresariales ha organizado las Jornadas de Emprendedores, que como el pasado año, se centraron en el sector audiovisual, dada la gran aceptación que este tema tuvo en la pasada edición. De hecho, el coordinador de estas jornadas, Augusto Cobos, ha adelantado que es previsible que bajo este tema se desarrollen las próximas ediciones, por el gran interés que despierta. Durante los días 2, 4 y 10 de diciembre, se concentraron en el Salón de Actos de la E. U. Empresariales de la Universidad de Valladolid más de 170 personas, y en alguna de las ponencias llegaron a completar el aforo del salón. Los temas englobados bajo el título genérico "La Economía Audiovisual: presente y futuro de un sector en auge" fueron de lo más actuales y sus ponentes no menos interesantes y conoci-



A la izquierda, Augusto Cobos, coordinador de las Jornadas, junto a Caco Senante y Juanjo Castillo Carlos Barrena



José Luis Sarmiento, director general del Real Valladolid Carlos Barrena

Televisión y deporte

En la conferencia *¿Dos sectores en crisis?* se iban a encontrar cara a cara los representantes de Audiovisual Sport y del Real Valladolid. Finalmente, Audiovisual Sport declinó la invitación a última hora (quizás quisieron el conflicto verbal con el club de fútbol). No hubo enfrentamientos, pero José Luis Sarmiento habló de fusiones, y adelantó que conllevará una disminución del precio de los fichajes de los futbolistas.

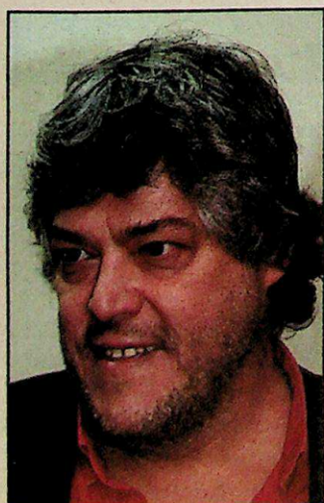
dos para el público en general.

Ya el primer día se centró en las tendencias del consumo audiovisual, en el que Jesús Sánchez Tena, subdirector del Gabinete de Estudios de la Comunicación Audiovisual, relató la evolución de los gustos televisivos de los españoles en la última década. Según los estudios del GECA, ha habido un cambio aunque no tan significativo como se piensa. Si a principios de los años 90 los programas más vistos fueron algunos capítulos del culebrón *Cristal* y el programa *¿Quién sabe dónde?*, se pasó a mediados de esta década al fútbol y la serie española *Médico de Familia*. Tras el éxito de esta serie, a finales de los 90, las preferencias televisivas fueron las series españolas, mientras que el fútbol seguía batiendo récords de audiencia. El comienzo de este nuevo siglo ha dado un giro a los gustos, con la aparición de programas como *Gran Hermano*, *Operación Triunfo* y la serie *Cuéntame*. También ofreció una cifra escalofriante: "más del 80 por ciento de los programas que se estrenan en este medio fracasan". Resaltó además la importancia que han adquirido las televisiones locales, ya que al ciudadano le interesa cada vez más conocer lo que ocurre en su barrio, su pueblo o ciudad.

Directores sin películas

No menos interesante fue la ponencia "La creación de una industria cinematográfica en España", a cargo del prestigioso director de cine Roberto Bodegas y del catedrático de la Universidad Complutense de Madrid y productor de cine, José G. Jacoste. Ambos fueron bastante pesimistas respecto al cine español. Según sus datos, la cuota de nuestro cine se sitúa en el 13 por ciento, y el resto lo acapara el americano. La culpa la achacan a las distribuidoras, que son todas americanas y se encargan de promocionar sus propias películas. Este pesimismo también lo trasladaron a las propias carreras cinematográficas de los directores consagrados. Según Bodegas "es más fácil hoy hacer la primera película, porque se subvenciona a los directores noveles". Jacoste explicó que actualmente las productoras arriesgan poco y se dedican a buscar subvenciones. "Muchas de las películas españolas que se producen no llegan a distribuirse", señaló Jacoste.

Caco Senante arremete contra el fenómeno de Operación Triunfo



Caco Senante Carlos Barrena

Una de las estrellas de las jornadas fue el cantante canario Caco Senante, que participó en la conferencia que, bajo el sugestivo título "La industria discográfica española: de la piratería a las nuevas estrellas", congregó también al productor Luis Miguel Fernández y al gerente de ARTE (Asociación de Representantes y Técnicos del Espectáculo), Juanjo Castillo. Los tres sacaron a relucir uno de los fenómenos sociales de la televisión, el programa *Operación Triunfo*, para

el que no hubo elogios, sino todo lo contrario. Explicaron lo que había supuesto para los propios cantantes de nuestro país. Según Caco Senante, los jóvenes firman con la productora unos beneficios del 1 por ciento, mientras que lo normal suele ser el 8 por ciento, con lo que se pregunta: ¿cómo vamos a ir pidiendo unos beneficios del 8 por ciento ahora?. Otra de las críticas se dirigió hacia la promoción tan descarada que se está haciendo de estos artistas en una televisión pública,

monopolizada por una entidad privada (la promotora). También salió a relucir otra de las controversias de los últimos tiempos: el descalabro del mercado discográfico debido a la aparición de los Top Manta (CDs piratas). Según explicaron, la venta de grabaciones de cedés está monopolizada en nuestro país por la mafia pakistaní. "Un disco no puede competir con los precios de los Top Manta, porque ya paga un 16 por ciento de IVA, al no estar calificado de bien cultural".

Dos siglos de ayuda al anciano, la infancia y la pobreza en Valladolid, en un libro de ASVAI

El Instituto de Historia de Simancas y la Asociación Vallisoletana de Ayuda a la Ancianidad e Infancia (ASVAI) se han unido para realizar un trabajo exhaustivo sobre la vida de esta asociación durante dos siglos. "La

aventura filantrópica en Valladolid. Siglos XIX y XX" es el nombre del libro que han publicado y que narra la historia de esta asociación que, desde el año 1865, fecha de su creación, se ha dedicado a la beneficencia en Valladolid.



La autora Pilar Calvo, a la derecha del rector, durante la presentación del libro.

Carlos Barrera

La Asociación Vallisoletana de Ayuda a la Ancianidad e Infancia (ASVAI, consciente de la cantidad de documentos existentes referidos a su propia historia, pensó en la posibilidad de sacarlos a la luz. De esta manera se iniciaron los contactos con el Instituto de Historia de Simancas de la Universidad de Valladolid. El Instituto respondió y se llegó a un acuerdo de colaboración con el objetivo de realizar la publicación que se presentó el pasado 15 de enero en la casa del Estudiante. El libro es un recorrido por la historia de la asociación, coordinado por el Instituto Simancas.

El trabajo de catalogación de los archivos se llevó a cabo de junio a septiembre de 2002 y

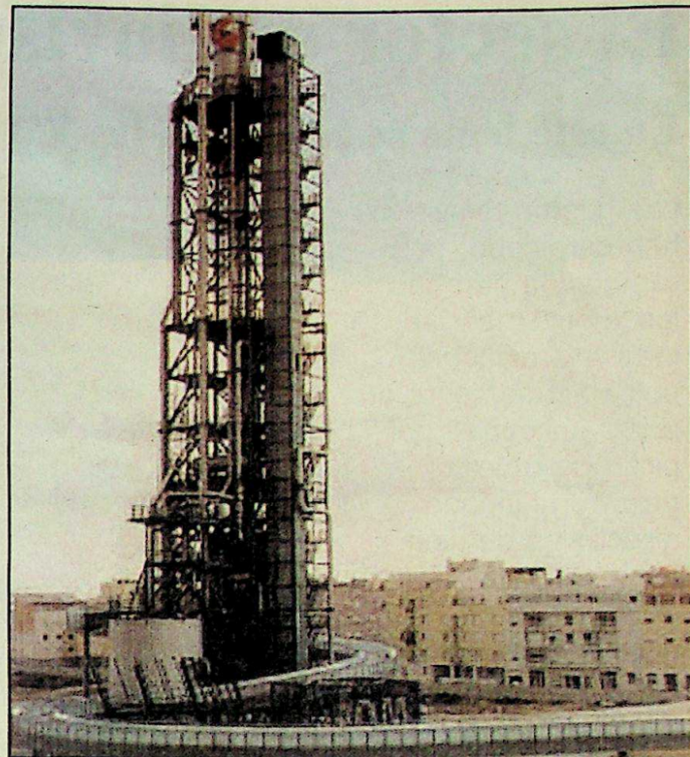
posteriormente tomó forma de la mano de la historiadora y profesora de la Universidad de Valladolid, Pilar Calvo Caballero.

Decanas de la beneficencia

La asociación ASVAI, una de las decanas de la beneficencia vallisoletana, se creó en 1865 con el nombre de Asociación Amigos de los Pobres. En aquella época surgió por la necesidad de contrarrestar el avance del *cólera morbo*, que azotaba en aquella época el país. Con los años la asociación ha ido cambiando de nombre en función de las necesidades de la época. Así, en 1905 se llamaba Asilo de Caridad, nombre que se mantuvo hasta 1972, cuando adoptó su

nombre definitivo. Sus actuaciones han ido encaminadas a proteger la ancianidad desvalida, la infancia, y los que se denominaban pobreza vergonzante, aquellas personas pertenecientes a la clase media, que caían en la pobreza tras una racha de mala suerte e infortunios y no se atrevía a mendigar ni pedir ayuda, para mantener su dignidad. La asociación también se ocupaba de la mendicidad callejera.

Hoy en día, la asociación se dedica sobre todo a los ancianos, aunque no ha querido perder la letra "I" de sus siglas, la referida a la infancia. Y para que la sigla "I" no pierda su sentido, ASVAI organiza distintas actividades para despertar el interés de los niños por la tercera edad.



Edificio LisTourIndus de Graça Dias.

Archivo

Cuatro arquitectos de Lisboa explican el proceso de sus obras

Por sexto año consecutivo la E.T.S de Arquitectura organiza un monográfico sobre la obra de arquitectos contemporáneos de reconocido prestigio. Con el título "Arquitectura Española Actual", los alumnos han tenido en este tiempo la oportunidad de conocer de primera mano cómo trabajan los mejores arquitectos españoles.

En esta ocasión, Eduardo Carazo, organizador de las jornadas, ha decidido dar el salto internacional y traer a profesionales de Portugal, concretamente de la Escuela de Lisboa, ya que la arquitectura portuguesa, tanto la escuela de Oporto como la de Lisboa están muy relacionadas con la española.

Este ciclo de conferencias que comenzó el pasado 23 de enero con Joao Sta. Rita suele registrar un gran éxito de público, ya que suelen ser confe-

rencias muy prácticas que despiertan el interés de los estudiantes. Los arquitectos, a través de planos y dibujos, muestran a los alumnos cómo ha sido todo el proceso de creación de un edificio, desde que es una idea en la mente del arquitecto hasta que se convierte en realidad, todo ello narrado en primera persona.

El 20 de febrero será Graça Dias la que hable de su obra; en marzo la conferencia será a cargo de Gonçalo Byrne y cerrará el ciclo de conferencias Manuel Matheus, el 10 de abril. Arquitectos todos reconocidos internacionalmente, y avalados por haber publicado su obra en las revistas más importantes del sector. Todas las conferencias se desarrollan a las 20.00 horas en la sala de Caja Rural del Duero, situada en la plaza de Zorrilla.



Amor López Jimeno, a la derecha, coordinadora de las jornadas. C. Barrera

Cine, música, arquitectura y literatura del siglo XXI, para conocer la Grecia actual

"Existe un gran desconocimiento de la Grecia actual. Lo compruebo con mis alumnos que desconocen por completo la vida cultural de este país. En sus mentes aún persisten los tópicos de la Grecia clásica", explica Amor López Jimeno, profesora del Departamento de Filología Griega de la Universidad de Valladolid y coordinadora de las II Jornadas

culturales sobre la Grecia actual, celebradas durante el mes de enero bajo el título "Grecia aún existe".

Las jornadas, eminentemente prácticas, han servido para divulgar entre los estudiantes aspectos de la vida cultural de la Grecia actual y no tanto relacionados con la filología. Por esta razón se han elegido charlas prácticas y vi-

suales. "Tanto el cine como la música, la arquitectura o la literatura, son herramientas muy útiles para acceder al público en general, explica Amor López. Una de las charlas ha servido para conocer la experiencia de tres estudiantes Erasmus en distintas universidades de Grecia, a la espera de que sean más alumnos los que elijan este país.

Esquí universitario en los Pirineos franceses

Un año más el Servicio de Deportes de la Universidad de Valladolid organiza un curso de esquí. En esta ocasión los afortunados se desplazarán hasta la estación de Porté-Puymorens situada en el Pirineo francés.

El Servicio de Deportes ha ofertado cien plazas para acudir entre el 23 y el 28 de febrero a un curso de esquí en el Pirineo francés. Un curso ya tradicional por estas fechas y que tiene tal poder de convocatoria que hay que hacer un sorteo entre los inscritos para decidir quiénes son los cien afortunados.

Y es que la excursión merece la pena, porque a un precio de 200 euros, los deportistas tienen la oportunidad de realizar un cursillo de cinco días de tres horas diarias en la estación Porté-Puymorens en el Pirineo francés.

El precio además incluye cena en el hotel y una bolsa de comida para llevar a las pistas, forfait durante los cinco días, un seguro de asistencia en pistas, excursión a Andorra y distintas actividades de "après-esquí".

La oferta está abierta a cualquier persona, sepa o no esquiar,

ya que los cursillos se adaptan al nivel de los participantes.

Para realizar la inscripción, que podrá hacerse en el Servicio de Deportes, del 23 al 28 de febrero, es necesario estar en posesión de la Tarjeta Deportiva. Después hay que realizar un sorteo entre todos los inscritos ya que la demanda supera a la oferta. La formalización de las plazas tendrá lugar del 3 al 7 de febrero. Cada inscrito tendrá derecho a dos plazas, y su acompañante también deberá tener la Tarjeta Deportiva.

Asequible al bolsillo

Aunque el esquí ha estado considerado durante muchos años como un deporte elitista, hace tiempo que las estaciones de esquí españolas se han llenado con la presencia de deportistas de todo tipo y condición. Y es que no hace falta desembolsar demasiado dinero para disfrutar con la práctica de este deporte.

La Universidad ofrece a los estudiantes y al personal la posibilidad de iniciarse en este deporte y a un precio más que razonable. No es necesario disponer de equipo, ya que existe la posibilidad de alquilar tanto material de esquí, bastones, tablas y botas, por 16,50 euros durante los cinco días, o, si se prefiere, también se puede alquilar material de snow-board por 25 euros.



Fotografía de familia de los universitarios que el año pasado acudieron al cursillo de esquí.

Servicio de Deportes

Gafas y Crema protectora

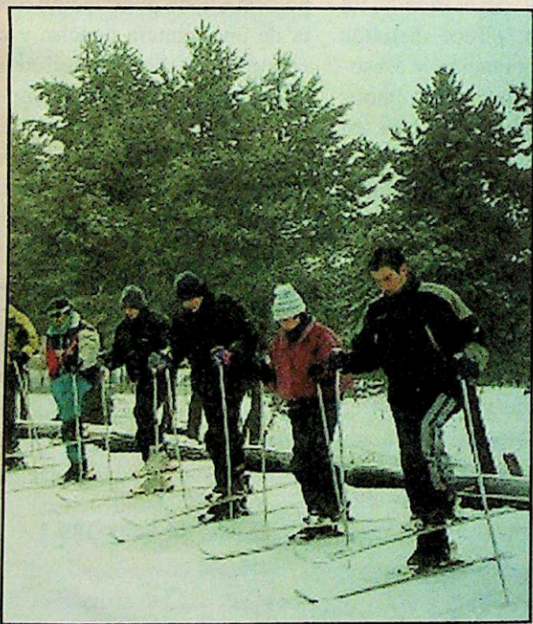
Eso sí, será necesario llevar un anorak y unos pantalones de esquí que nos resguarden del frío y no dejen traspasar el agua, ya que para los novatos las caídas y el contacto con la nieve serán de lo más habitual.

Un gorro y unos guantes completan el equipo básico que debe llevarse para esquiar. Gafas de sol y una crema protectora

también son indispensables, especialmente en los días despejados. Hay que tener en cuenta que en la montaña y con el reflejo blanco de la nieve, el sol es especialmente dañino.

Tampoco hay que olvidar que hay que tener cierta forma física, ya que, aunque muchos no lo crean, la práctica del esquí requiere bastante esfuerzo físico y produce un gran desgaste.

La Universidad ofrece la posibilidad de iniciarse en este deporte a un precio más que razonable



En Soria, esquí de fondo

El Servicio de Deportes del campus de Soria también aprovecha las nieves caídas para organizar salidas a la montaña. En Soria existen dos grupos universitarios que se ocupan de organizar actividades invernales.

Entre las iniciativas presentadas por el recién creado grupo de montaña destaca la de acercar a los universitarios el esquí de fondo, una modalidad menos conocida y practicada por los amantes del esquí, pero que cada vez cuenta con más seguidores por tratarse de un deporte menos masificado y en que el deportista tiene un mayor contacto con la na-

turaliza.

45 plazas en la estación del Pirineo navarro "El Ferial"

Para iniciarse en esta modalidad, el Club de Montaña Universitario del campus de Soria ha programado un curso de esquí de fondo en la estación El Ferial, en el Pirineo navarro, el fin de semana del 15 y 16 de febrero.

El precio es de 65 euros e incluye el desplazamiento en autocar, alquiler de material, ocho horas de cursillo, forfait, alojamiento en un refugio y media pensión. Hay 45

plazas y los interesados pueden inscribirse hasta el 31 de enero.

Pero no sólo esquí, el Club de Montaña también presta especial atención al senderismo. El pasado 19 de enero se acercaron hasta Garagüeta, donde se encuentra uno de los mayores acebales del sur de Europa. Fueron 12 kilómetros con una dificultad mínima. El 22 de febrero está prevista una excursión de unos 20 kilómetros que finalizará en Catalañazor y el 15 de marzo un recorrido de 10 kilómetros por la Bárdena de Navarra para admirar ese paraje desértico.

sibi domum

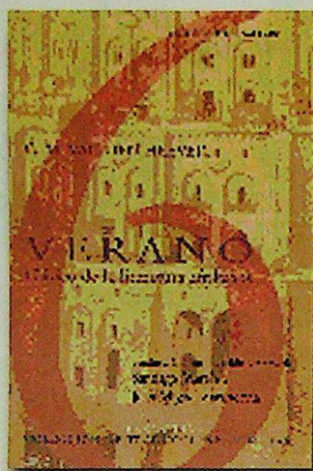


UVa

Un periódico donde encontrarás toda la información sobre tu Universidad.

Investigación, Jornadas, Congresos, Exposiciones, asociaciones estudiantiles y toda la actualidad universitaria.

Sibi Domum, cada mes en tu Campus. Recógelo y envíanos tus sugerencias. sibidomum@uva.es



Verano. Clásico de la Literatura Afrikaans

C.M. Van Den HEEVER.
Traducción, introducción y notas de Santiago Martín y Juan Zarandona

C. M. van den Heever (1902-1957) ha practicado varios géneros literarios. Fue poeta, novelista, cuentista, ensayista y sobre todo, entre los años de su debut como poeta en 1926 y la aparición de su novela más importante, Kaat vrugte (1939), el autor ha desempeñado un papel muy importante en el desarrollo y consolidación de las letras en afrikaans. Su patrimonio literario se plasma con más ahínco en la cimentación y explotación del género de la novela regionalista en afrikaans, de la cual, Somer o Verano (la que ahora presentamos) puede considerarse como una de las mejores muestras de dicho género.

Colección: Disbabela
Editorial: UVa
Páginas: 152
ISBN: 84-8448-185-9

4 Centenarios: Luis Barragán, Marcel Breuer, Árne Jacobsen, José Luis Sert

Varios Autores

En el año 2002 se cumplió el centenario del nacimiento de cuatro arquitectos de una gran importancia en la cultura arquitectónica del siglo XX. Los cua-

tro compartieron el hecho de haber encarado su arquitectura dentro de las claves de una modernidad de la que fueron protagonistas. Una publicación que comprende cuatro volúmenes, dedicados principalmente a cada uno de los arquitectos: Luis Barragán, Marcel Breuser, Árne Jacobsen y José Luis Sert.

Colección: Arquitectura
Editorial: UVa
Páginas: 4 Volúmenes
ISBN: 84-8448-199-9

El Beato de la Universidad de Valladolid (Libro + CD)

Enrique Gavilán Domínguez y Chema Sarmiento (Coords.)

El "Beato de Valladolid" es un manuscrito en escritura visigótica, fechado en su folio 2v en el año 970, es por lo tanto uno de los "BEATOS" más antiguos. Su repertorio ilustrativo es uno de los más completos, comprende ochenta y siete miniaturas. De ellas cinco ocupan doble página, treinta son de página completa, treinta y nueve abarcan las dos columnas del texto sin completar la página y trece comprenden una sola columna de escritura. El que presentamos en este CD-Rom contiene una aplicación audiovisual para PC en la que podrá encontrar reproducción del "BEATO" de la Universidad de Valladolid en su parte más importante: las 87 miniaturas del códice a un tamaño mayor que el original y la posibilidad de

4 CENTENARIOS

observarlas con muy distintos tipos de luces; más de hora y media de audiovisuales (unos ochocientos planos de detalle) que permiten comprender de manera clara el sentido de las mismas, mientras se escucha agradablemente las explicaciones puestas en boca de varios actores; 105 pantallas de estudios, sobre los "BEATOS" en general y sobre el Códice de Valladolid en particular, elaborados por profesores de la Universidad de Valladolid; dos tipos de ficha pormenorizadas para cada miniatura; posibilidad de imprimir los textos de los estudios originales y de las fichas; un repertorio musical de diez títulos (más de media hora de duración en calidad mp3) proporcionado por el sello discográfico "naïve ibérica".

La Lengua Española en el Mundo

Antonio Quilis

"La expansión de la lengua española en el mundo", "La lengua española en la actualidad", "El español como lengua universal y de la ciencia" y "El español como segunda lengua", son los capítulos que se han abordado a lo largo de esta publicación perteneciente a la colección Acceso al Saber.

Colección: Acceso al Saber
Editorial:UVa
Páginas: 170
ISBN: 84-8448-194-8

Construyendo la Decisión Vocacional

Susana Lucas Mangas y Miguel Ángel Carbonero Martín

El asesoramiento vocacional es una de las funciones relevantes que tradicionalmente se ha venido desempeñando desde la acción tutorial y orientadora. A este cometido se le está prestando cada vez mayor atención y esfuerzo debido a los siguientes factores de influencia social: las características de nuestra sociedad, en continuo cambio y complejidad; el estado de incertidumbre y tensión que provoca el tener que tomar una decisión y sentir que no se cuenta con recursos para llevarlo a efecto de una forma adecuada. A estas situaciones se une la complejidad del sistema educativo, el cual ofrece una gran diversidad de opciones e itinerarios y, al mismo tiempo, ofrece distintos recursos de orientación y asesoramiento vocacional. Esta publicación se inspira y orienta en torno a las últimas reflexiones extraídas de los resultados, críticas y sugerencias de los estudios, teorías y programas revisados sobre la orientación y asesoramiento vocacional, y tiene como objetivo el desarrollo de la madurez vocacional a través de un Programa de Orientación en el segundo ciclo de Educación Secundaria Obligatoria y en Educación Secundaria Post-obligatoria (primer curso de

Bachillerato), llevado a cabo desde la acción tutorial.

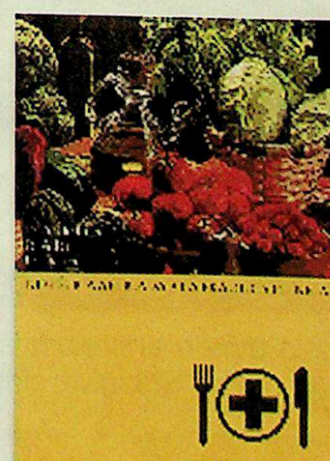
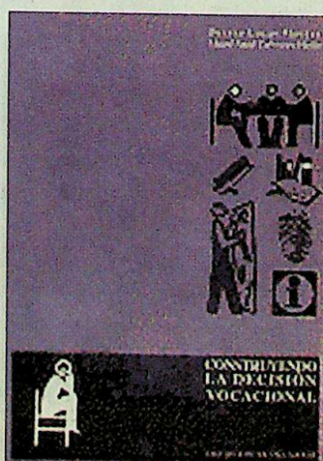
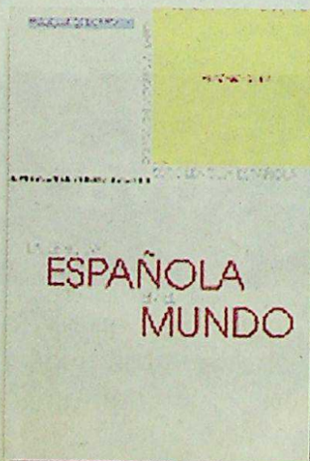
Colección: Didáctica
Editorial: UVa
Páginas: 232
ISBN: 84-8448-182-4

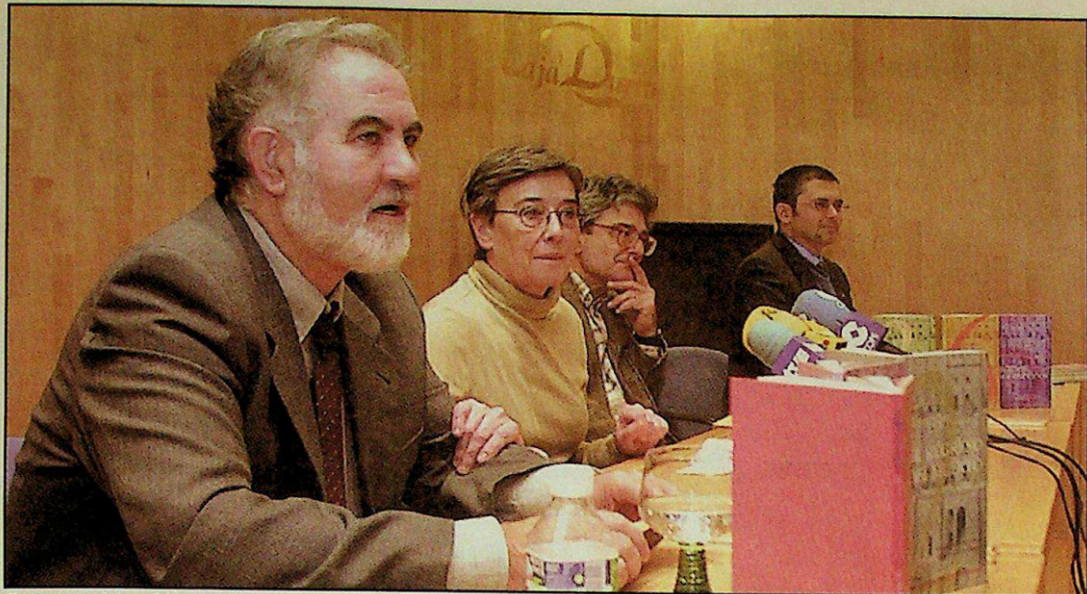
Dietética aplicada a la Práctica Clínica

Varios Autores

En la Sociedad de Consumo donde nos movemos, la nutrición se ha convertido en uno de los puntos de referencia de los ciudadanos. En el área de la salud, la nutrición es una piedra angular que afecta cualquier proceso que estemos diagnosticando, tratando o previniendo. La dieta en estos casos no sólo tiene un componente objetivo-nutricional, sino que también posee un componente abstracto-hedónico, de satisfacción para el paciente. Esta publicación intenta de una manera concisa y con ejemplos de dietas en diferentes situaciones mostrar las amplias posibilidades terapéuticas de la dieta, en sus diferentes vertientes, como son modificaciones de la textura, así como de la cantidad de macronutrientes y/o micronutrientes. Esperamos que sea de utilidad para todos los profesionales de la salud en su práctica diaria frente al paciente.

Colección: Medicina
Editorial: UVa
Páginas: 222
ISBN: 84-8448-189-1





De izda a dcha, Manuel Ramiro, Emilia Latorre, Juan Helguera y Juan Zarandona. Mariano Castejón/Heraldo de Soria

Traducción divulga obras inéditas de lenguas "raras"

La Facultad de Traducción e Interpretación de Soria lleva desde el año 1999 traduciendo al castellano obras curiosas y de idiomas poco habituales, inéditas en nuestro país. Los poemas provenzales, los cuentos mozambiqueños o las canciones populares neogriegas son algunas de las publicaciones que, bajo el nombre "Colección Hermeneus de Traducciones Ignoras *Disbabela*", han ido apareciendo a lo largo de estos tres años de existencia.

La presentación de dicha colección ante los medios de comunicación en el campus de Soria se propuso divulgar lo que ya se considera una actividad innovadora y consolidada del centro universitario. El éxito alcanzado hasta la fecha, seis obras distintas y una séptima que verá la luz próximamente, ha sido posible gracias al patrocinio de la

Diputación de Soria, ya que sin esta ayuda el proyecto no hubiera sido posible. Según explica el coordinador de la colección, Juan Zarandona, "se trata de obras que no son comerciales, por lo que las editoriales no se atreven a publicarlas". Y éste es precisamente uno de los objetivos del proyecto: sacar a la luz autores y obras poco conocidas o inéditas y promocionarlas. Por esta razón hace una invitación expresa a todas las lenguas y autores, ya que el interés de esta colección no es el estrictamente comercial, sino la promoción de obras desconocidas.

Esta colección es parte de un proyecto más amplio, desarrollado en la Facultad de Traducción, que engloba la revista *Hermeneus* (artículos y reseñas) y el monográfico *Vertere* sobre distintos escritos de traducción, de los que se editan uno al año.

El interés de esta colección no es el estrictamente comercial, sino la promoción de obras y autores desconocidos

SEIS LENGUAS PARA SEIS PAÍSES

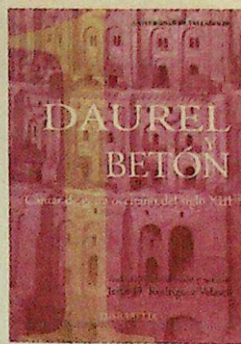
"Prometemos acabar, cuando se acaben los colores", explicaba el coordinador, Juan Zarandona, en la presentación de la colección *Disbabela*, dando a entender lo ilimitado de esta colección. En su presentación, también estuvieron presentes la vicerrectora del campus de Soria, Emilia Latorre, así como el decano de la Facultad de Traducción e Interpretación, Manuel Ramiro, y el director del Secretariado de Publicaciones e Intercambio Editorial, Juan Helguera, encargado de la edición de *Disbabela*. Zarandona tuvo palabras de agradecimiento para este Secretariado por el buen hacer de las publicaciones "es un buen producto y de calidad", dijo, y también se hicieron extensivas al que fuera

antiguo director de este Secretariado, Emilio Suárez, quien apoyó desde su inicio este proyecto. Otros agradecimientos fueron para la Diputación de Soria, "sin cuya aportación hubiera sido imposible materializarlo", y a la entidad que hasta ahora lo ha patrocinado, Caja Duero.

En esta colección se han traducido obras (de los siglos XIII, XIX y XX) de seis lenguas diferentes, que corresponden a seis países: provenzal (Francia), portugués mozambiqueño (Mozambique), griego moderno (Grecia), inglés norteamericano (Estados Unidos) y el afrikaans (Sudáfrica), la única lengua indoeuropea nacida en África (derivado del holandés). Y todo acaba de empezar. "Tenemos en cartera unos cuan-

tos proyectos", explica Zarandona. Por ejemplo, están en marcha las traducciones de un manual latino de medicina renacentista, la recopilación de cuentos y poemas zulúes, la experiencia personal de un chico durante la revolución cultural china, la historia de unos judíos durante el exilio y, por último, la traducción del poema nacional Yakuto (etnia minoritaria de Siberia).

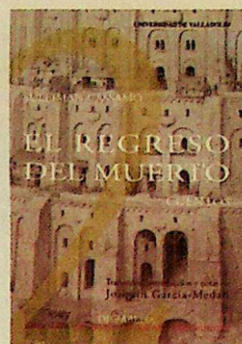
Detrás de este trabajo se encuentra también un comité científico, compuesto por 60 miembros, que velan por la calidad de la publicación. De este comité forman parte figuras de gran relevancia en el ámbito de la traducción, prueba de ello es que están incluidos en las bases de datos más prestigiosas del mundo.



Daurel y Betón

Anónimo. Poema provenzal del siglo XIII. Traducción de Jesús Rodríguez Velasco. 10,40 euros.

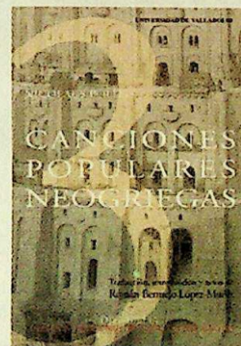
De autor desconocido, es una de las obras más intrigantes del escaso caudal narrativo que nos ofrece el occitano medieval o provenzal. Y si es imposible llegar a saber a quién se debe esta obra, no menos difícil es intentar descubrir la fecha aproximada en que se compuso.



El regreso del muerto

Suleiman Cassamo. Cuentos mozambiqueños. Traducción de Joaquín García-Medall. 10,82 euros.

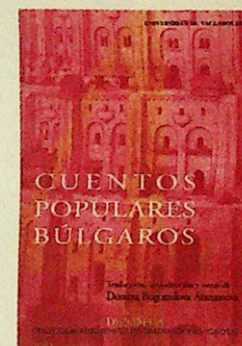
Fue publicado por primera vez en Mozambique en 1989 y obtuvo una excelente acogida. Se le concedió el Premio de la Asociación de Escritores Mozambiqueños, consagrándose como una de las letras más significativas de este país.



Canciones populares neogriegas

Anónimo. Antología de Nicolaos Politis. Traducción de Román Bermejo López-Muñiz. 15,03 euros.

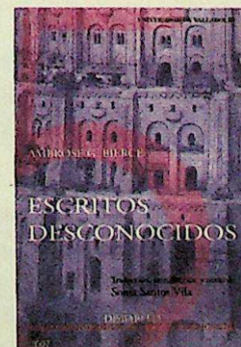
La canción popular griega recoge un importante conjunto de cantares transmitidos desde la Antigüedad hasta hoy por vía oral. Su contenido es tan heterogéneo como la larga historia griega.



Cuentos populares búlgaros

Anónimo. Traducción de Denitza Bogomilova Atanassova. 11 euros.

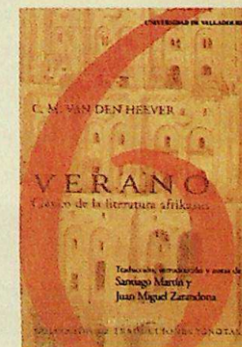
Recoge algunas de las piezas más preciadas y conocidas del acervo folklórico búlgaro y del fabulario anónimo tradicional. Su marcado carácter narrativo los convierte en una fuente de conocimiento sobre la imaginación, las costumbres y el modo de sentir.



Ambrose G. Bierce: escritos desconocidos

Ambrose G. Bierce (autor norteamericano). Traducción de Sonia Santos Vila. 11 euros.

El presente libro contiene una selección de cartas, artículos, ensayos y relatos breves, traducidos al español, del escritor, periodista y militar norteamericano decimonónico. Bierce es un personaje muy atractivo y también muy olvidado.



Verano

C.M. Van Den Heever. Clásico de la literatura afrikaans. Traducción de Santiago Martín y Juan Miguel Zarandona. 11,05 euros.

Este autor ha desempeñado un papel muy importante en el desarrollo y consolidación de las letras en afrikaans. Su patrimonio literario se plasma con más ahínco en la cimentación y explotación del género de la novela regionalista afrikaans.

**ORGANOS
COLEGIADOS**

Consejo de gobierno
19/12/2003

Designación de D. Julio Valdeón Baroque, Catedrático de Historia Medieval, para impartir la lección de apertura de curso 2003/2004 con el título "La España Medieval: entre la Cristiandad y el Islam".

Propuesta de la candidatura de D. Julio Alfonso Alonso Martín al Premio Castilla y León en la modalidad Investigación Científica y Técnica.

Transformaciones obligadas. Acuerdo del Consejo de Gobierno sobre delegación en la Comisión de Ordenación Académica y Profesorado de la competencia para decidir sobre los nombramientos propuestos a que se refiere el artículo 123 de los Estatutos.

Plan de Estudios de Ingeniero Técnico en Telecomunicación, Especialidad en Telemática y su implantación para el curso 2003/2004.

Modificaciones presupuestarias del ejercicio 2002 y su remisión al Consejo Social.

Los Presidentes de los órganos de representación de los trabajadores de la Universidad podrán asistir, con voz pero sin voto, a las sesiones del Consejo de Gobierno de la Universidad de Valladolid.

CONSEJO SOCIAL

Pleno 19/12/2002

Acuerdo nº 25/02, por el que se propone la implantación en la Universidad de Valladolid de las enseñanzas de Licenciatura en "Biotecnología", y se informa favorablemente su correspondiente Plan de Estudios.

Acuerdo nº 26/02, por el que se propone la implantación en la Universidad de Valladolid de las enseñanzas de Licenciatura en "Periodismo" y se informa favorablemente su correspondiente Plan de Estudios.

Acuerdo nº 27/02, por el que se propone la implantación en la Universidad de Valladolid de las enseñanzas de Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en "Telemática", y se informa favorablemente su correspondiente Plan de Estudios.

Acuerdo nº 28/02, por el que se emite informe desfavorable en relación con la solicitud de implantación en la Universidad de Valladolid de las enseñanzas de Diplomatura en "Terapia Ocupacional", realizada por la Escuela Universitaria Adscrita de Magisterio "Fray Luis de León" de Valladolid.

Acuerdo nº 29/02, por el que

se aprueba la incorporación al Presupuesto de la Universidad de Valladolid para el ejercicio de 2002, de un Expediente de modificación presupuestaria.

**RESOLUCIONES
RECTORALES****Nombramientos**

Renovación del nombramiento de D^a Isabel Guerra Cuesta en el cargo de Directora de la Escuela Universitaria de Enfermería de Valladolid. (2/1/2003)

Renovación del nombramiento de D. Constancio González Martínez como Director del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Fisiología. (2/1/2003)

Renovación del nombramiento de D. Javier Álvarez Martín como secretario del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Fisiología. (2/1/2003)

Nombramiento de D^a Montserrat de Hoyos Sancho como secretaria del Departamento de Derecho Constitucional, Procesal y Eclesiástico del Estado. (2/1/2003)

Nombramiento de D. José Antonio Garrido García como Director de la ETS de Ingenieros Industriales. (19/12/2002)

Nombramiento de D^a Teresa Pérez Rodríguez y D. José Manuel Báñez Sanz como subdirectores de la ETS. de Ingenieros Industriales. (23/12/2002)

Renovación del nombramiento de D. Alfonso Redondo Castán como secretario de la ETS de Ingenieros Industriales. (23/12/2002)

Nombramiento de D. Indalecio Sobrón Salazar como vicedirector del Instituto de Investigación en Ciencias de la Educación (ICE) de esta Universidad. (13/1/2003)

Nombramiento de D^a M^a del Carmen Martín González como Directora del Departamento de Ingeniería Energética y Fluidomecánica. (27/12/2002)

Nombramiento de D. José Manuel Villafruela como secretario del Departamento de Ingeniería Energética y Fluidomecánica. (27/12/2002)

Nombramiento de D^a Montserrat Hoyos Sancho como secretaria del Departamento de Derecho Constitucional, Procesal y Eclesiástico del Estado. (2/1/2003)

Nombramiento de D^a Yolanda Palomo Herrero como subdirectora de la Asesoría Jurídica de Alumnos. (13/1/2003)

Tesis Doctorales

ARCOS Y RÁBAGO, LUIS ORLANDO: "Propiedades térmicas y mecánicas de espumas de poliolefinas fabricadas en un proceso de moldeo por compresión.". Director: Dr. Miguel Ángel Rodríguez Pérez. Departamento: Física de la Materia Condensada, Cristalografía y Mineralogía

CORRALES HERRÁN, ROSA MARÍA: "Modulación de la expresión de los genes de mucinas conjuntivales humanas por ciclosporina A tópica. Estudio". Directores: Dr. Felipe Javier Chaves Martínez y Dr. José María Herreras Cantalapiedra. Departamento: Instituto Universitario de Oftalmobiología Aplicada (IOBA)

GÓMEZ CUBILLO, FERNANDO MARÍA: "Equipamientos localmente convexos de Medidas Espectrales: Un formalismo matemático unificado para la formulación de Dirac de la Mecánica Cuántica". Director: Dr. Manuel Gadella Urquiza. Departamento: Análisis Matemático y didáctica de la Matemática

VELASCO SACRISTÁN, MARÍA SOL: "Publicidad y género: Propuesta, diseño y aplicación de un modelo de análisis de las metáforas de género en la publicidad impresa en lengua inglesa". Directores: Dra. Eva Marina Samaniego Fernández y Dr. Pedro Antonio Fuertes Olivera. Departamento: Lengua y Literatura Inglesa y Alemana.

HERNÁNDEZ TORIBIO, MARÍA ISABEL: "Aproximación al estudio de los rasgos lingüísticos del mensaje publicitario radiofónico." Director: Dr. Emilio Ridruejo Alonso. Departamento: Lengua Española.

CALZADA DELGADO, JUAN ANTONIO: "Sistemas superintegrables en espacios homogéneos de SU(p,g)". Director: Dr. Mariano Antonio del Olmo Martínez. Departamento: Física Teórica y Física Atómica, Molecular y Nuclear.

MORENO GONZÁLEZ, MARÍA DEL PILAR: "Síndrome de Burnout en profesionales de atención primaria del área de Salamanca. Relación con satisfacción laboral y presencia de distorsiones cognitivas". Directores: Dra. Ana Almaraz Gómez y Dr. José Ángel Maderuelo Fernández. Departamento: Patología, Microbiología, Medicina Preventiva y Salud Pública y Medicina Legal y Forense.

SANTOS MALDONADO,

MARÍA JESÚS: "El error de las producciones escritas de francés lengua extranjera: Análisis de interferencias léxicas y propuestas para su tratamiento didáctico.". Directoras: Dra. Carmen Guillén Díaz y Dra. Catalina Montes Mozo. Departamento: Didáctica y la Lengua y la Literatura.

MATEO SILLERAS, BEATRIZ DE: "Péptidos reguladores de la ingesta/saciedad y control de impulsos en pacientes con trastornos de la conducta alimentaria purgativos: Efecto de una nutrición enteral oral enriquecida o no con fibra. Dinámica evolutiva durante la estancia hospitalaria". Directores: Dr. Alberto Miján de la Torre y Dra. Margarita Alonso Franch. Departamento: Pediatría, Inmunología, Obstetricia y Ginecología y Nutrición y Bromatología.

CARRO SANCRISTÓBAL, LUIS: "Análisis bibliométrico y normalización científica de la Revista Interuniversitaria de Formación del Profesorado (1987-2001)". Directora: Dra. María del Carmen Gómez Nieto. Departamento: Didáctica y Organización Educativa.

BARQUERO SANZ, MARÍA RAQUEL: "Medida y simulación de los fotoneutrones de una acelerador de radioterapia." Directora: Dra. Pilar Iñiguez de la Torre Bayo. Departamento: Física Teórica y Física Atómica, Molecular y Nuclear.

GONZÁLEZ ACEBES, BEGOÑA: "El contador-partidor dativo: Estudio del artículo 1057, párrafo 2º del Código Civil". Director: Dr. Ignacio Serrano García. Departamento: Derecho Civil.

ELENA Y PEÑA, NOEMÍ DE: "(alfa)-amino aldehídos quirales como productos de partida en la síntesis de hidroxiamino derivados enantioméricamente puros". Directores: Dr. José María Andrés García y Dr. Rafael Pedrosa Sáez. Departamento: Química Orgánica.

AWONO ONANA, DIDIER: "El teatro de López Pinillos, "Parmeno". Director: Dr. Ricardo de la Fuente Ballesteros. Departamento: Literatura Española y Teoría de la Literatura y Literatura Comparada.

ALARCÓN GARCÍA, LUIS JAVIER: "Estudio del influjo de la inervación vagal sobre la microcirculación intestinal". Director: Dr. Carlos Vaquero Puerta. Departamento: Cirugía, Otorrinolaringología.

BLANCO ALONSO, MARÍA ISABEL DEL: "Estudio de la

prevención del año tísular a nivel del músculo esquelético mediante la utilización de un antagonista del factor de activación plaquetaria (PAF)".

Director: Dr. Carlos Vaquero Puerta. Departamento: Cirugía, Otorrinolaringología.

RODRÍGUEZ SANZ, MARÍA BELÉN: "Estudio de las repercusiones a nivel intestinal de la resección hepática parcial en la rata." Director: Dr. Carlos Vaquero Puerta. Departamento: Cirugía, Otorrinolaringología.

MARTINEZ MUÑOZ, LUIS FERNANDO: "Los significados de la motricidad en el recreo como caleidoscopio de la educación del ocio en la escuela". Director: Dr. Antonio Fraile Aranda y Dra. María Luisa Santos Pastor. Departamento: Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal.

CAMPO SANTAMARÍA, MARGARITA DEL: "Análisis de ácidos grasos de leche de oveja en Castilla y León. Influencia de los meses del año, de la situación geográfica, de la alimentación y de la raza". Directores: Dr. Andrés Herguedas García y Dra. María Jesús del Nozal Nalda. Departamento: Química Analítica.

SANTA OLALLA TOVAR, MIGUEL: "Análisis y crítica filosóficas de la racionalidad en Economía y Teoría de Juegos." Directora: Dra. María Cristina Corredor Lanás. Departamento: Filosofía, Lógica y Filosofía de la Ciencia y Teoría e Historia de la Educación.

JOVÉ SANDOVAL, FÉLIX: "Las casas-cueva de Aguilar de Campos. Origen y razón constructiva". Director: Dr. Santiago Vega Amado. Departamento: Edificación.

ARDILA VARGAS, ÁNGEL MIGUEL: "Caracterización óptica de capas de GaAs/Si crecidas por epitaxia lateral dirigida". Directores: Dr. Juan Ignacio Jiménez López y Dr. Óscar Martínez Sacristán. Departamento: Física de la Materia Condensada, Cristalografía y Mineralogía

BARBIERI DURAO, AYLTON: "Derecho y Democracia. La crítica de Habermas a la filosofía política y jurídica de Kant". Director: Dr. Francisco Javier Peña Echeverría. Departamento: Filosofía, Lógica y Filosofía de la Ciencia y Teoría e Historia de la Educación.

Coordinación:

Henar Guilarte Martín-Calero

CONVENIOS

ORGANISMO	ASUNTO	FECHA
Fundación Soriaactiva y Fundación General UVA	Colaboración entre las partes firmantes para la puesta en marcha de proyectos de investigación científica y técnica.	31/10/2002
Consejería de Industria, Comercio y Turismo	Creación de la cátedra de energías renovables para potenciar el conocimiento, estudio y difusión de las energías limpias en el ámbito universitario.	2/12/2002
Consejería de Agricultura y Ganadería	Convenio para articular una subvención directa concedida por la Junta de Castilla y León con destino a financiar actividades y proyectos de investigación durante el 2002 y 2003	16/1/2003
Consejería de Educación y Cultura	Aplicación de los complementos retributivos autonómicos para el personal docente e investigador funcionario.	23/12/2002
Patronato Deportivo Municipal del Ayuntamiento de Segovia	Utilización de las Instalaciones Deportivas Municipales de Segovia y la realización del programa "Iniciación Deportiva, Extraescolar, para el Segundo y Tercer Ciclo de Enseñanza Primaria" por los alumnos de esta Universidad en el Campus de Segovia, de la especialidad de Educación Física, con escolares de la capital durante el curso 2002/2003.	26/12/2002
Administración de la Comunidad de Castilla y León y las Universidades Públicas de Cy L.		14/1/2003
Consejería de Industria, Comercio y Turismo	Organización de actividades para la formación y perfeccionamiento del personal de dichas administraciones y para el estudio, investigación e intercambio en materias de interés para la Administración Pública. Líneas de cooperación en el ámbito de la orientación, gestión de ofertas e información sobre el mercado de trabajo europeo con la finalidad de favorecer su inserción laboral en cualquier otro estado miembro del Espacio Económico Europeo	20/1/2003
D. Antonino Fernández Rodríguez	Donación de 450.000 dolares americanos.	16/1/2003

CONTRATOS DE MÁS DE 1.200 EUROS

FECHA	EMPRESA	ASUNTO	CUANTIA
29/10/2002	IBEREXT,S.A.	Suministro e instalación de un sistema de detección direccionable	14754,07 euros
30/10/2002	FRANCISCO LARA TEJERO	Dirección de la joven orquesta de cámara de la Universidad de Valladolid. Período 01/11/2002 a 31/10/2003	12.167,16 euros
31/10/2002	UNIGRAPHICS SOLUTIONS ESPAÑA,S.A.	Programas CAD/CAM/CAE Unigraphics v.18 E I-ideas v.9	30.000 euros
31/10/2002	INFORMÁTICA IMAZ & MATE,S.L.	Compra de 24 ordenadores: 23 sin cd-rom y 1 con cd-rom	14.494,49 euros
31/10/2002	PRICEWATERHOUSECOOPERS AUDITORES,S.L.	Realización de auditoría financiera sobre las cuentas anuales formuladas por la Universidad de Valladolid, de acuerdo con la estructura definida por el P.G.C.P.	49.296,00 euros
4/11/2002	JOSÉ LUIS VALBUENA HERNÁNDEZ	Redacción de proyecto básico y de ejecución del edificio de Química Fina en materia de mediciones, presupuestos y redacción del estudio de seguridad y salud	16.704,00 euros
22/11/2002	MUDANZAS GALLEGO	Traslado de mobiliario, libros y enseres desde dependencias de la Facultad de CC.EE. y Empresariales a la Biblioteca de la misma Facultad	18.823,70 euros
26/11/2002	EMURTEL,S.A.	Suministro e instalación de la infraestructura pasiva de red de comunicaciones para la Facultad de Ciencias de la Universidad de Valladolid.	76.241,71 euros
26/11/2002	ELYO GYMSA IBERICA,S.A.	Mantenimiento de las instalaciones de calefacción, climatización y ACS de los edificios de la Universidad de Valladolid, año 2002.	65.025,92 euros
26/11/2002	GERARDO ARRIAGA MORENO	Prórroga de la dirección del grupo de música antigua de la Universidad de Valladolid. Período: 01/01/2003 al 31/12/2003.	12.167,16 euros
26/11/2002	AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN,S.L.	Analizador de espectro óptico.	19.243,02 euros
27/11/2002	IBEREXT,S.A.	Mantenimiento y reparación de las instalaciones de extinción y detección de incendios de los edificios de la Universidad de Valladolid. Año 2002.	40.726,22 euros
28/11/2002	ST&M ALTA TENSION CASTILLA-LEON,S.A.	Mantenimiento y reparación de los centros de transformación, revisiones y mantenimiento de las baterías de condensadores y cuadros generales de baja tensión en los centros de la Universidad de Valladolid.	18.233,92 euros
29/11/2002	INVESTIGACION & CONSULTING,S.A.	Mantenimiento de las instalaciones de sistemas de seguridad y alarma de los edificios de la Universidad de Valladolid durante el año 2002.	26.585,87 euros
2/12/2002	BIO-RAD LABORATORIES,S.A.	Suministro e instalación de un sistema de microscopía confocal.	192.323,87 euros
4/12/2002	AFC INGENIEROS,S.A.	Osciloscopio fostoro digital.	17.257,32 euros
12/12/2002	VALLADOLID WAGEN,S.A.	Vehículo marca audi modelo A6 3.0 Quattro Tiptronic.	44.373,15 euros
12/12/2002	CLECE,S.A.	Servicio de limpieza de los centros de la Universidad de Valladolid año 2003. Lote 4: Valladolid y Burgos.	2.441.346,60 euros
12/12/2002	UNICA SERVICIOS DE LIMPIEZA,S.A.	Servicio de limpieza de los centros de la Universidad de Valladolid año 2003. Lote 3: Campus de Palencia.	303.320,00 euros
12/12/2002	CLECE,S.A.	Servicio de limpieza de los centros de la Universidad de Valladolid año 2003. Lote 2: Campus de Soria.	113.450,71 euros
12/12/2002	CARMEN DEZA LIMPIEZAS BRILLO,S.L.	Servicio de limpieza de los centros de la Universidad de Valladolid año 2003. Lote 1: Campus de Segovia.	70.008,00 euros
16/12/2002	CARTIF	Elaboración y validación de una metodología de evaluación de proyectos de I+D+I desde el punto de vista social.	20.880,00 euros
16/12/2002	AGILENT TECHNOLOGIES SPAIN,S.L.	Cromatógrafo de gases con inyector automático y chemstation. Programa de apoyo a prácticas docentes 2002-2003. Material inventariable. Centro: 203.	27.870,73 euros
17/12/2002	MUNDI-PRENSA LIBROS,S.A.	Prórroga del contrato de suministro de bases de datos en CD-ROM. Suscripciones año 2003.	34.630,95 euros
17/12/2002	MUNDI-PRENSA LIBROS,S.A.	CD-ROM inspec. licencia de campus (año 2003).	22.215,94 euros
17/12/2002	DOC 6,S.A.	Suscripción año 2003 a base de datos en CD-ROM abi inform global de la editorial silver platter.	15.440,76 euros
19/12/2002	PANLAB,S.L.	Equipo de registro y medida de volumen respiratorio.	25.630,01 euros

ARTICULOS 11 DE LA UVA

TRABAJOS, ESTUDIOS

CONTENIDO	NOMBRE	IMPORTE
Estudio de concordancia citohistológica	Mº Jesús Blasco Gutiérrez	7.395,61 euros
Traducción al español de la obra de Fritz Krüger. "Studien zur Lautgeschichte"	Mº Teresa Sánchez Nieto	2.968,73 euros

CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

CONTENIDO	NOMBRE	ENTIDAD	EUROS
Iniciación al AUTOCAD 2002	Octavio Gómez Solís	Alumnos	1.440 euros

ARTICULOS 11 DE LA FUNDACION GENERAL UVA

CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN

CONTENIDO	NOMBRE	IMPORTE
Integración técnica y aplicativa.	Fernando de Prada Moraga	11.088,67 euros

TRABAJOS, ESTUDIOS

CONTENIDO	NOMBRE	ENTIDAD	IMPORTE
Contrato de colaboración para la Supervisión de Desarrollo en el Área de EMC, Ensayo de ERevisión Técnica de Ensayos y Calidad, Desarrollo de Proyectos y Asesoría Tecnológica.	Santiago Lorenzo Matilla	Asociación Lacecal	25.454,63 euros
Desarrollo de las propuestas técnicas y solicitud de las licencias individuales para el establecimiento y explotación de redes radioeléctricas del servicio móvil o servicio fijo en autoprestación	Roberto Hornero Sánchez	Eléctricas del Oeste Distribución, S.L.U.	7.800 euros
Programa informático referido a los Campeonatos de España Infantiles, de la Juventud y Universitario	Fernando Rull Pérez	Mº Educación, Cult.Deport Consejo Superior Deporte	10.327,59 euros
Realización y puesta en marcha de la aplicación informática para la gestión de la ayuda a la medida agroambiental de mejora del barbecho tradicional (Barbecho blanco medioambiental), campaña 2001-2002	Evaristo J. Abril Domingo	Junta C y L Consejería de Agricultura y Ganadería	29.750 euros
Servicio de realización y puesta en marcha de una aplicación informática para la gestión de las ayudas al almacenamiento privado de vino de mesa, mosto de uva, mosto concentrado o mosto rectificado	Evaristo J. Abril Domingo	Junta C y L Consejería de Agricultura y Ganadería	12.000 euros
Desarrollo de un subsistema para el módulo de laboratorios de la aplicación de saneamiento ganadero	Evaristo J. Abril Domingo	Seresco, S.A.	2.424,41 euros
Estudio de sistemas amortiguadores basados en espumas metálicas	José Antonio de Saja Sáez	Index Servicios de ingeniería, S.L.	48.079 euros
Software para palets	Adolfo Mercado Santamaría	Fundación Centro Servicios Madera y Mueble	4.207 euros

ARTICULOS 11 DE LA FUNDACION GENERAL UVA

SERVICIOS TÉCNICOS REPETITIVOS

CONTENIDO	NOMBRE	IMPORTE
Asesoría técnica y formación en gestión de empresas	Mº Elena Pérez Vázquez	1.298,16 euros
Estudio clínico en pacientes (Xalacom - Pharmacia)	José Carlos Pastor Jimeno	2.944,96 euros

"BUSINESS ENGLISH"

Cursillo preparatorio exámenes

Cámara de Comercio Londres

Comienzo Inmediato

- Comienzo Curso ALEMÁN
- Iniciación
- FRANCÉS iniciación

CENTRO DE IDIOMAS Santa Ana

Pasión, 10. ☎ 983 35 82 42

Vicente Álvarez, premio Destino-Guión 2002

“Hoy venden libros los que salen en televisión”

Abrumado por los medios de comunicación, los mismos que no acudían a las presentaciones cuando publicaba sus libros en la editorial Difácil, sueña con que el premio le permita perderse en una capital europea como Londres y vivir de la Literatura. Vicente Álvarez trabaja en la biblioteca de la Facultad de Educación y recibió en Barcelona el premio Destino Guión 2002, con “El Mercenario del Dux”

- ¿Cómo y cuándo se entera de que ha sido el ganador?

- Me llamaron diez días antes para decirme que estaba entre los diez finalistas, y una semana después me confirman mi condición de finalista y me mandan el billete de avión para que me presentara en el Ritz de Barcelona. Cuando llego al hotel me comunican que soy el ganador y me secuestran en la habitación desde las cuatro de la tarde hasta las 12 de la noche, cuando se abre la plica y el nombre del ganador.

- ¿Y qué se le pasa por la cabeza tanto tiempo encerrado en una habitación sin poder comunicarse con los amigos y familiares?

- Se me hizo eterno. Lo primero que piensas es en salir corriendo, tirarme por la ventana, del lío que se prepara.

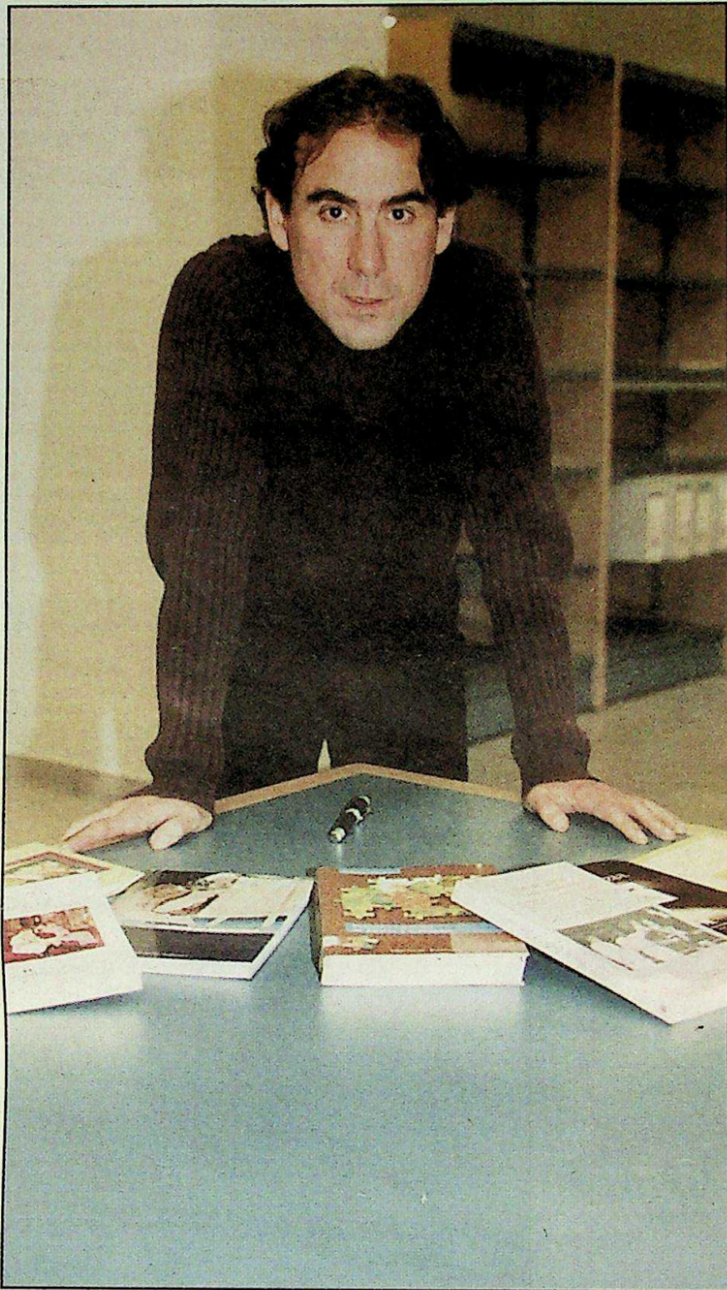
- Y ahora llamadas de los medios, entrevistas... ¡Vaya cambio!

- Pues sí. El día del premio estuve hasta las tres y media de la mañana con los periodistas y al día siguiente, a las diez de la mañana, vuelta a empezar. Ahora en el trabajo no dejo de recibir llamadas. La verdad es que estoy abrumado.

- Entrevistas que pueden suponer un cambio de vida... ¿Pensando en dejar el trabajo y dedicarse a la Literatura?

- Aquí estoy muy bien. Es un horario muy cómodo que me permite escribir por las tardes. Pero sí, me gustaría poder dedicarme a la escritura, aunque realmente son cuatro personas las que lo hacen. La gente se sorprendería al saber lo poco que venden escritores de reconocido prestigio. Pero sí, mi sueño sería poder vivir tranquilito en Londres o París de la Literatura.

- Cumple los requisitos del



Roma, 1635. Bosco, un sicario español al servicio de la República Veneciana y de una poderosa organización secreta, trabaja en su última misión: encontrar un valioso camafeo... Es el punto de partida del último libro de Vicente Álvarez, “El mercenario del Dux”, premio Destino-Guión 2002, ambientada en el Valladolid del siglo XVII

Nadal, por lo de autor desconocido, que no novato, porque ya ha publicado varias novelas.

- Sí, he publicado varias novelas y he sido finalista y ganador de algunos certámenes y concursos literarios, pero nunca de tanta importancia como éste, que para mí es sin duda el que otorga un mayor prestigio. Me parece un milagro, ya que me presenté por mi cuenta sin agente editorial que suele ser lo habitual. Creo que es uno de los premios más limpios, y si ya me parecía increíble llegar a la final, ganarlo es un milagro.

- Valladolid parece dar buenos escritores...

- Y más podía dar, pero no hay apoyo. Colaboro con la editorial Difácil, donde en cinco años se han publicado libros muy buenos de autores locales y a las presentaciones no viene nadie. Es una pena, porque seguro que esos mismos libros los firma Carmina Ordóñez y viene todo el mundo. En este ambiente, a no ser que des un pelotazo, es imposible que te conozcan. La gente que vende

hoy en día es la que sale en televisión. Da igual que sepa escribir o no, porque siempre habrá un negro que lo haga por él.

- La novela está ambientada en el Valladolid del XVII. Me imagino que ha sido un arduo trabajo de documentación y que tu licenciatura en Historia del Arte también te habrá servido. ¿Cómo nace esta novela?

- He tardado tres años en escribirla. Surge a raíz de otra novela mía, “Pequeño catálogo de piratas y soledades”, en la que quedaron varios personajes colgados y tenía ganas de retomarlos. Además me apetecía mucho escribir del Valladolid de principios del siglo XVII, donde mientras se celebran los fastos del nacimiento del príncipe Felipe, que se convertiría en el rey Felipe IV, aparece muerto Gaspar de Azpeleta y encarcelan a Cervantes.

- Cuadros, camafeos, intrigas palaciegas y asesinos. Un buen argumento para una película.

- No creo que se lleve al cine porque, aunque visualmente es cinematográfica, creo que sería muy caro llevarla a las pantallas por desarrollarse en el siglo XVII.

- Eres diplomado en Estética Cinematográfica. Como entendido en esto del séptimo arte, ¿qué director le gustaría que la llevara al cine?

- Es muy complicado. A mí me gusta el cine de autor, Julio Medem por ejemplo, pero es un director íntimo, con un mundo propio que no tiene que ver con el mío, por lo que sería absurdo. Pero bueno, ya puestos me gustaría dirigirla yo mismo.

- Después de este premio ¿se plantea escribir guiones para el cine o entrar en este mundo de alguna manera?

- No me voy a sentar a escribir guiones cinematográficos, voy a seguir escribiendo novelas como hasta ahora, pero si alguien me encarga un guión para televisión o cine, lo haría. Me gusta mucho el cine y me gustaría formar parte de ese mundo.

- Muchas llamadas de los medios, pero supongo que la más esperada es la de un agente literario.

- ¡Ojalá!, pero es una incógnita lo que va a suceder. Tan pronto la cosa va para arriba y surgen proyectos y colaboraciones, como me sale un agente y puedo dedicarme a la literatura, o bien publican este libro y en seis meses vuelvo a mi rutina. Espero al menos tener más facilidad a la hora de publicar.

