

Las Juntas advierten a la UPV que no habrá más inversiones en el campus sin nuevas carreras

El acuerdo pone en peligro la rehabilitación del edificio de Las Nieves

M. JOSE CARRERO VITORIA

Las Juntas Generales de Alava acordaron ayer, con la única abstención de los procuradores del PNV y de EA, condicionar las inversiones comprometidas por la Diputa-

ción en el campus universitario a la implantación de las cinco nuevas carreras que viene solicitando desde hace meses la provincia. Con la resolución, la Cámara deja claro a los órganos rectores de la UPV que no está

dispuesta a seguir autorizando que se gaste dinero en el campus si ello no implica su consolidación académica. El acuerdo pone en peligro la rehabilitación de Las Nieves como biblioteca central del recinto universitario.

Las Juntas Generales lanzaron ayer un órdago al equipo rectoral de la UPV, que dirige Pello Salaburu, por cuestionar o condicionar la implantación en Alava de las cinco carreras que exige la provincia y que recibieron el visto bueno del Consejo Social de la Universidad. El acuerdo de la Cámara foral es claro y tajante. Los compromisos de inversión en el campus contraídos por la Diputación sólo se cumplirán si se ponen las titulaciones previstas sin recortes, ni retrasos.

Sin renunciar en el futuro a otras especializadas ambicionadas por Alava, las Juntas instan también al Rectorado y al Departamento vasco de Educación, cuyo titular es Inaxio Oliveri, de EA, a definir «con claridad y urgencia el desarrollo académico» del recinto universitario de Vitoria.

La resolución —aprobada con los votos de los junteros del PP, PSE, UA e IU— refuerza la posición del Ejecutivo foral que preside el conservador Ramón Rabanera ante Lakua. El diputado general amenazó en septiembre con frenar las inversiones si el Gobierno vasco y los órganos rectores de la Universidad mantenían su «indefinición» sobre el campus.

La advertencia surtió efecto. El 1 de octubre, Rabanera —acompañado del alcalde, el también popular Alfonso Alonso, y de la presidenta de las Juntas Generales, la socialista Xesqui Castañer— se entrevistó con Oliveri. En el encuentro, el consejero accedió a consensuar con las instituciones de Alava los plazos y las condiciones en que se implantarán las cinco nuevas titulaciones que reclama la provincia, una vez se pronuncie oficialmente la Universidad.

El acuerdo de las Juntas de ayer puede poner en peligro la rehabilitación de Las Nieves. La Diputación se ha comprometido a aportar 450 de los 1.532 millones que costará la reforma.

Tras el pronunciamiento, el teniente de diputado general, Car-



ALEX LARRETXI

Estudiantes ojean apuntes y conversan en la zona de Las Nieves rehabilitada como aulario.

los Samaniego, afirmó que «en el ánimo de la Diputación está el no poner ni un solo duro más hasta que no se clarifique el asunto. La rehabilitación de Las Nieves —subrayó el número dos del Gabinete Rabanera— queda en suspenso».

«Ilegal y desleal»

En la misma línea, el promotor de la moción, el socialista Juan Carlos Prieto, defendió que el edificio de Las Nieves «no se debe rehabilitar hasta que no se clarifique el mapa académico». Un criterio compartido por UA e IU.

Los portavoces nacionalistas se desmarcaron de la mayoría y censuraron abiertamente la decisión. El peneuvista Félix Ormazabal tachó el acuerdo de «ilegal y desleal porque supone romper un convenio de forma unilateral al poner condiciones que no existían». Manuel Ibarrodo, de EA, atribuyó la responsabilidad de aprobar las nuevas carreras «a la UPV, no al Gobierno vasco».

Las facultades exigen al Rectorado tres de las titulaciones para el próximo curso

Z. O. DE LATIERRO VITORIA

La Junta del Campus de Alava aprobó ayer un documento en el que pide a la UPV la implantación del próximo curso de la licenciatura de Ciencias Ambientales, el peritaje en Ingeniería en Informática de Gestión y el segundo ciclo de Empresariales. Además solicita al equipo rectoral encabezado por Pello Salaburu que retire las condiciones que se imponen en el plan universitario para dotar a la capital alavesa del ciclo superior en Organización Industrial el próximo cuatrienio. El texto no alude a Traducción e Interpretación «porque está bastante claro que se podrá ofrecer en el 2000-2001», explicaron fuentes académicas.

El documento ratificado ayer por todos los estamentos del campus alavés recoge las alegaciones expuestas por las diversas facultades de Vitoria al plan universitario. Este documento debe ser aprobado por la Junta de Gobierno de la UPV y elevado luego al Consejo Social y al Departamento de Educación, que tendrá la última palabra.

El proyecto redactado por el Rectorado sugiere

posponer los estudios de Empresariales al 2002-2003 y siempre que Vitoria aplaque la reclamación de alguna otra de las carreras solicitadas. La facultad afectada esgrime en su alegación la demanda social y económica existente en Alava para insistir en la implantación de esta carrera.

La propuesta de Salaburu supedita, además, la concesión de Ambientales a una evaluación de «su viabilidad académica y económica». La facultad de Farmacia justifica su implantación en el curso 2000-2001 en que el Ayuntamiento de Vitoria proyecta un gran parque medioambiental cuyo coste rondará los 27.000 millones de pesetas.

El equipo rectoral ha condicionado también la instauración de Ingeniería en Informática de Gestión a la supresión de las actuales especialidades en Electricidad y Química, de escasa demanda. La escuela de Peritos alega, en cambio, que los alumnos de estas dos especialidades no tienen conexión con la titulación reclamada, a la vez que pide más tiempo para medir la evolución de la matriculación en ambas especialidades.

LAS FRASES

A. Rivera (vicerrector)
«Entiendo la inquietud de las Juntas, pero soy optimista y confío en que todo se arreglará»

C. Samaniego (PP)
«La Diputación no pondrá ni un duro más hasta que se clarifique el plan académico»

Mikel Martínez (PNV)
«Condicionar las inversiones puede ser nefasto para los intereses de Alava»

J. Carlos Prieto (PSE)
«La reforma de Las Nieves depende del mapa de titulaciones»

M. Ibarrodo (EA)
«Dar marcha atrás es antijurídico y un castigo al campus»

P. Mosquera (UA)
«Es una llamada de atención, un aviso, al rector de la UPV»

En euskera por primera vez,

la colección de cómics Disney con EL CORREO Euskaraz lehen aldiz,
Disneyren komikien bilduma EL CORREOn



Disney
ALBUMAK

Larunbat guztietan
750 pezetarekin bakarrik
EL CORREO erosterakoan

Todos los sábados
por sólo 750 ptas.
al comprar EL CORREO

EL CORREO
ESPAÑOL
EL CORREO

El decano de Farmacia ve difícil que Alava tenga los títulos que pide por su «poco peso» en la UPV

Reclama al Ejecutivo autónomo que reequilibre los tres campus vascos

ZURIÑE O. DE LATIERRO VITORIA. El decano de la Facultad de Farmacia ve difícil que Alava reciba las cinco carreras que reclama. José Ignacio Ruiz de Larramendi justifica su «falta de optimismo» en «la falta de peso» de la provincia en los órganos de decisión de la UPV. El responsable universitario pidió al Gobierno vasco que establezca un nuevo equilibrio entre los tres campus. El vicerrector alavés, Antonio Rivera, lamentó que «sólo se cuestionen» las titulaciones previstas para este territorio.

Suma y sigue. Al goteo de críticas que ha recibido el plan universitario del equipo rectoral de la UPV de la clase política alavesa, se añade ahora la contundente respuesta del decano de la facultad de Farmacia de Vitoria. Para José Ignacio Ruiz de Larramendi, la propuesta del rectorado «en fase de debate y que cuestiona o condiciona las cinco carreras que pide Alava» «está hecha con prisas». Sólo así se explica, a su juicio, que el documento posponga la implantación de Ciencias Ambientales en Vitoria al curso 2002-2003 por su elevado coste.

Ruiz de Larramendi aseguró que su facultad envió a la UPV una memoria de viabilidad económica a principios de año «en la que se reflejaba que los costes son prácticamente nulos». Según este estudio, los cuatro cursos requieren sólo dos nuevos profesores que impartan 75 y 60 horas anuales. «Creo que no han utilizado los datos que facilitó esta facultad a la hora de evaluar la titulación que, al igual que las otras cuatro carreras debatidas, fue aprobada por el Consejo Social de la UPV», afirmó Ruiz de Larramendi.

El decano se mostró persuadido de que con este aplazamiento «se busca dilatar» su puesta en marcha hasta que expiren los convenios interinstitucionales contraídos en Alava «para que luego se implante en Vizcaya».

El responsable académico dijo



ROBERTO VILLALÓN

Varios estudiantes repasan apuntes en los pasillos de la Facultad de Farmacia de Vitoria.

El vicerrector lamenta que «sólo se pongan en cuestión» las titulaciones «que vienen a Alava»

«no ser optimista sobre las posibilidades de que se implanten las carreras solicitadas porque Alava no tiene peso en los órganos de decisión de la Universidad». Ruiz de Larramendi ve en el plan del rectorado una «voluntad clara» de evitar que se impartan en Vitoria estudios vinculados a los sectores económicos. «En la UPV se dice que Vizcaya come a la carta; Guipúzcoa, el segundo plato y Alava, las sobras», ilustró el decano.

Por ello, el responsable de Farmacia está convencido de que al final la Universidad dará luz verde a las carreras demandadas por

Alava en el campo de Humanidades, «pero no las vinculadas con el mundo económico, que las elige Vizcaya con muy buen criterio». El decano pidió al Gobierno vasco «que establezca un equilibrio» entre los tres campus de la UPV y evite así «que las otras dos provincias monopolicen los estudios con futuro».

Aplazamiento sin fecha

Por otra parte, el vicerrector del campus de Alava, Antonio Rivera, lamentó ayer que «sólo se pongan en cuestión» las titulaciones «cuya implantación se prevé para Alava. Es algo que me preocupa», aseguró. El responsable académico reiteró que su intención es «conseguir las cinco nuevas carreras y que se implanten en condiciones», aunque matizó que «somos

plenamente conscientes de que desde sectores de la UPV y del Departamento de Educación nunca se apoyó» el plan para llevar al campus alavés titulaciones como Ciencias Ambientales o Ingeniería en Organización Industrial.

Rivera juzgó «comprensible, razonable y oportuna» la preocupación manifestada por la Diputación alavesa, las Juntas Generales y el Ayuntamiento vitoriano ante la posible paralización de la implantación de nuevas carreras. No obstante recordó que el plan es un documento que se halla todavía en fase de debate y abogó por serenar el debate.

Por su parte, la Unión de Estudiantes del País Vasco se sumó también a las críticas contra Educación y la UPV. La agrupación juzga «discriminatorio» el trato «contra» el campus de Alava que dispensan ambas instancias.

Educación juzga «sorprendente» y «prematura» la reacción en Alava

A. A. VITORIA

El Departamento de Educación del Gobierno vasco calificó ayer de «sorprendente» y «prematura» la reacción de las instituciones alavesas al plan universitario de nuevas titulaciones elaborado por el rectorado de la UPV, aún en fase de debate, que deja en el aire o condiciona las cinco carreras que reivindica la provincia para el campus de Vitoria.

Para la consejería dirigida por Inaxio Oliveri, de Eusko Alkartasuna, «que será quien deberá dar en última instancia su plácet a los planes universitarios» «las tomas de postura a las que asistimos en los últimos días resultan prematuras». En un comunicado oficial hecho público ayer, Educación precisa, en este sentido, que «aún no se conocen los resultados del debate universitario» al que se debe someter el plan y que, según todos los indicios, se prolongará durante varios meses.

Tono «poco conciliador»

Educación calificó de «sorprendente» que «algunas instituciones alavesas», en clara alusión a la Diputación, las Juntas y el Ayuntamiento de Vitoria, «planteen este debate en un tono poco conciliador cuando aún está pendiente la reunión» que Oliveri mantendrá mañana con sus máximos responsables.

Tras conocer el documento del equipo rectoral, el diputado general de Alava, el popular Ramón Rabanera, llegó a amenazar el martes con paralizar las inversiones en el campus si no se autorizan las nuevas carreras. Una posibilidad a la que también aludió el alcalde, Alfonso Alonso.

El Departamento vasco de Educación reiteró, por último, su «respeto» a la «autonomía universitaria» y rechazó la «pretendida indefinición de la que se nos acusa» sobre el futuro de la UPV.

PORTAL DE CASTILLA
107 m². 3 dormitorios, amplio salón cocina, 2 baños y garaje. Calef. a gas. Exterior. Doble acristalamiento. Muy soleado.
PRECIO: 49.500.000 Ptas.
Luis Perales **ASESORES** 945 15 16 17

PUERTO BARAZAR
70 m². 3 dormitorios, sala, cocina y baño. Calef. a gas. Amueblado. Ascensor. Buena distribución. Mucha claridad.
PRECIO: 23.000.000 Ptas.
Luis Perales **ASESORES** 945 15 16 17

FINCAS Uleta
PINTOR VERFAJARDO
90 m². 3 dormitorios, salón, cocina equipada, 2 baños. Carnicería en planta con posibilidad de unir a la vivienda. Suelo parquet de roble en. Granja. Muy buena orientación.
PERFECTO ESTADO 49.500.000
FLORIDA, 46. Tel. 945-150694

ESPRODENTAL
Una profesión con gran futuro
Matrícula abierta
• Dos cursos 4 horas diarias.
• Clases teórico-prácticas.
• Especialidades optativas: cerámica sobre metal, ortodoncia removible y fija, cerámica colada, ataches e implantes.
• Preparación para exámenes libres.
Tfno: 94 441 34 00 - 94 418 80 45
Sabino Arana, 36. 48 013 BILBAO

CURSOS 100% SUBVENCIONADOS para trabajadores en activo

FORCEM 2000	FONDO SOCIAL EUROPEO
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Informática <input type="checkbox"/> Contabilidad <input type="checkbox"/> Nóminas y S.S. <input type="checkbox"/> Tributación <input type="checkbox"/> Internet <input type="checkbox"/> Inglés <input type="checkbox"/> Euskera 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Prevención Riesgos Laborales <input type="checkbox"/> Calidad ISO 9000 <input type="checkbox"/> Recursos Humanos <input type="checkbox"/> Marketing <input type="checkbox"/> Técnicas de Venta <input type="checkbox"/> Telemarketing <input type="checkbox"/> Diseño Gráfico

Información en el 945 245450
INSTITUTO EUROPA
c/Manuel Iradier, 46. c/Domingo Beltrán, 66. Vitoria.
e-mail: ieuropa@ieea.es

AMUEBLE SU HOGAR PRECIO Al mejor PRECIO CON LA MEJOR CALIDAD

69.900

Dormitorio juvenil completo, con armario 2 puertas, cama-río con colchón, mesa estudio y puerta ríd. color liviano azul o cenizo-verde.

MUEBLES ELORRIAGA **FINANCIACIÓN HASTA 48 MESES SIN ENTRADA**
Ctra. Nacional 104 Km. 354 (antigua N-1) Tel. 945 26 17 97 ELORRIAGA (Junta al cruce de Estibaltz)

Nuevas carreras en la UPV

La UPV ya ha establecido los plazos de implantación de dieciséis nuevas titulaciones. El proyecto, no obstante, debe ser aprobado por Educación

IVAN ORIO BILBAO

FILOLOGIA ALEMANA

La UPV ha implantado ya la carrera este curso en la Facultad de Filología, Geografía e Historia, en el campus de Alava. La institución académica la ha puesto en marcha al confirmar la matriculación de treinta alumnos.

TRADUCCION

La Universidad propone su implantación en la Facultad de Filología, en Vitoria, para el curso 2000-2001. En su opinión, esta especialidad cuenta con una elevada demanda, pero no debe procederse a su puesta en marcha si no se establecen límites de acceso a las carreras que se imparten en el centro mencionado.

AUDICION Y LENGUAJE

La UPV planea su implantación en el curso 2001-2002. Esta titulación tendrá su sede en el campus de Ibaeta, en Guipúzcoa, y su puesta en marcha estará condicionada al reajuste de la oferta de plazas en el conjunto de especialidades de Magisterio.

DIRECCION DE EMPRESAS

La Universidad no la califica de prioritaria porque puede estudiarse en otro centro. Sitúa su puesta en marcha -el segundo ciclo- en el año lectivo 2002-2003, en Alava. Baraja dos opciones: crear una facultad, que conllevaría un coste adicional, o constituir una unidad delegada dependiente del centro de Ciencias Económicas y Empresariales.

TECNICAS DE MERCADO

También de segundo ciclo. Su implantación, en la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de Bilbao es considerada prioritaria. La UPV proyecta su puesta en marcha en el curso 2000-2001 y sostiene que el coste sería mínimo porque pueden utilizarse los recursos existentes en el centro.

INFORMATICA DE GESTION

Pertenece al campo de las ingenierías y se impartiría en dos centros: en la Escuela Universitaria de Ingeniería Industrial y Topografía de Vitoria y en la Escuela de Ingenieros de Bilbao. La UPV señala que existe una importante oferta de empleo y que su coste de implantación sería alto. Se pondrá en marcha en Vitoria en el 2000-2001 y, uno o dos años más tarde, en Bilbao.

INFORMATICA DE SISTEMAS



CAMPUS DE ALAVA

CARRERA	LIMITE ACTUAL	LIMITE PROPUESTO
Licenciado en Farmacia	150	100
Diplomado en Dietética y Alimentación Humana	75	75
Licenciado en Ciencias Ambientales	60	60
Licenciado en Filología Clásica	50	50
Licenciado en Filología Vasca	60	60
Licenciado en Filología Francesa	50	50
Licenciado en Filología Hispánica	50	50
Licenciado en Filología Inglesa	75	75
Licenciado en Filología Alemana	50	50
Licenciado en Traducción e Interpretación		50-75
Licenciado en Geografía	60	60
Licenciado en Historia	90	90
Licenciado en Historia del Arte	120	90
Diplomado en Ciencias Empresariales	250	160
Maestro especialista en Educación Física	100	95
Maestro especialista en Educación Infantil	120	95
Maestro especialista en Educación Primaria	120	50
Ingeniero Técnico en Topografía	65	75
Ingeniero Técnico Industrial-Electricidad	75	0
Ingeniero Técnico Industrial-Electrónica Industrial	75	60
Ingeniero Técnico Industrial-Mecánica	125	125
Ingeniero Técnico Industrial-Química	50	0
Ingeniero Técnico en Informática de Gestión		60
Diplomado en Trabajo Social	85	95
TOTAL ALAVA	1.410	1.700

CAMPUS DE GUIPUZCOA

CARRERA	LIMITE ACTUAL	LIMITE PROPUESTO
Licenciado en Ciencias Químicas	180	150
Licenciado en Derecho	450	350
Ingeniero Informático	320	220
Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas		100
Diplomado en Educación Social	160	120
Licenciado en Filosofía	160	100
Licenciado en Pedagogía	140	110
Licenciado en Psicología	300	270
Arquitecto	175	125
Arquitecto Técnico		100
Diplomado en Ciencias Empresariales	490	400
Diplomado en Enfermería	105	100
Maestro especialista en Educación Especial	100	90
Maestro especialista en Educación Infantil	85	65
Maestro especialista en Educación Primaria	150	55
Maestro especialista en Lengua Extranjera	50	50
Maestro Especialista en Audición y Lenguaje		90
Ingeniero Técnico Industrial-Electricidad	65	65
Ingeniero Técnico Industrial-Electrónica Industrial	130	90
Ingeniero Técnico Industrial-Mecánica	130	110
Ingeniero Técnico Industrial-Química	65	65
Ingeniero Técnico en Obras Públicas		100
Ingeniero Técnico Industrial-Electrónica (Eibar)	120	50
Ingeniero Técnico Industrial-Mecánica (Eibar)	120	90
TOTAL GUIPUZCOA	3.495	3.065

CAMPUS DE VIZCAYA

CARRERA	LIMITE ACTUAL	LIMITE PROPUESTO
Licenciado en Biología	310	210
Licenciado en Matemáticas	150	100
Licenciado en Ciencias (Física)	255	150
Licenciado en Ciencias (Geología)	125	110
Licenciado en Ciencias (Química)	265	150
Ingeniero Químico		80
Licenciado en Bellas Artes	300	250
Licenciado en Administración y Empresas	580	530
Licenciado en Economía	420	350
Licenciado en Comunicación Audiovisual	75	75
Licenciado en Periodismo	250	225
Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas	125	125
Licenciado en Ciencias Políticas	100	85
Licenciado en Sociología	100	85
Licenciado en Derecho	300	200
Licenciado en Medicina	185	185
Licenciado en Odontología	50	60
Ingeniero Industrial	450	400
Ingeniero Químico		60
Ingeniero de Telecomunicaciones	120	100
Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones		90
Diplomado en Ciencias Empresariales	555	360
Diplomado en Enfermería	120	120
Maestro especialista en Educación Infantil	180	150
Maestro especialista en Educación Musical	180	120
Maestro especialista en Educación Primaria	180	100
Maestro especialista en Lengua Extranjera	60	60
Diplomado en Educación Social	150	125
Diplomado en Relaciones Laborales	550	350
Ingeniero Técnico Industrial-Electricidad	70	65
Ingeniero Técnico Industrial-Electrónica	130	100
Ingeniero Técnico Industrial-Mecánica	130	100
Ingeniero Técnico Industrial-Química	70	50
Ingeniero Técnico en Informática de Gestión		80
Ingeniero Técnico Minero-Explotación de Minas	100	50
Ingeniero Técnico Minero-Instalaciones	125	0
Ingeniero Técnico Minero-Mineralurgia	100	0
Ingeniero Técnico Minero-Rec. Energéticos	150	80
Ingeniero Técnico en Obras Públicas		60
Diplomado en Marina Civil-Navegación	60	60-75
Diplomado en Marina Civil-Máquinas Navales	60	60-75
TOTAL VIZCAYA	7.130	5.680
TOTAL UPV/EHU	12.035	10.445

La UPV prevé que se imparta en la Facultad de Informática de San Sebastián y el coste es calificado de moderado. Su implantación debe conllevar un reajuste en el límite de acceso para la titulación de Ingeniero Informático. Considera prioritaria, la Universidad propone ponerla en marcha en el curso 2000-2001.

OBRAS PUBLICAS

Se impartiría en dos centros: en la Escuela de Ingeniería Técnica Industrial de San Sebastián y en la Escuela Técnica Minera de Barakaldo. Existen importantes posibilidades de empleo. Se pondrá en marcha en la localidad vizcaína en el curso 2000-2001. Aún no hay previsiones para su ubicación en San Sebastián.

TELECOMUNICACIONES

Se trata de una ingeniería técnica cuya impartición correrá a cargo de Escuela Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicaciones de Bilbao. Como la posibilidad de reutilizar a los profesores es mínima, su coste es de los más altos. La UPV propone implantarla en el año académico 2001-2002.

ARQUITECTO TECNICO

Se considera una opción prioritaria. Es una titulación para la que existe una importante oferta de puestos de trabajo, a lo que hay que sumar un gran número de traslados de estudiantes vascos a otras autonomías. Esta especialidad se impartiría en la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de San Sebastián en el curso 2000-2001, según los planes de la UPV.

ORGANIZACION INDUSTRIAL

Especialidad de segundo ciclo calificada de prioritaria. Está prevista su implantación en los tres campus. Según la UPV, podría ponerse en marcha en Bilbao en año lectivo 2000-2001. La necesidad de contratar profesorado retrasaría hasta el curso 2002-2003 su puesta en marcha en

Vitoria y San Sebastián.

AUTOMATICA Y ELECTRONICA

Está prevista la implantación del segundo ciclo en la Escuela de Ingenieros Industriales de Bilbao. La UPV admite que su desarrollo tiene costes de personal significativos, aunque añade que su

integración en el mapa de titulaciones no debe demorarse en exceso. Por ello, propone su implantación para el próximo curso o para el 2001-2002.

MATERIALES

También de segundo ciclo y de la familia de las ingenierías. Los criterios que aconsejan su desarrollo son los mismos que para la especialidad anterior. Esta titulación también se impartiría en la Escuela de Ingenieros Industriales de Bilbao.

INGENIERO QUIMICO

Su implantación siempre ha estado rodeada de polémica. Finalmente, la UPV apuesta por desarrollarla, en principio este curso, en dos centros: en la Facultad de Ciencias (Leioa) y en la Escuela de Ingenieros Industriales (Bilbao). Su implantación en Ciencias ha conllevado la reducción del límite de acceso a Químicas.

INGENIERO ELECTRONICO

De segundo ciclo. Ha cubierto todos los trámites para su implantación, este año, y se impartiría en la Facultad de Ciencias, en Leioa. Sustituye a una especialidad de Ciencias Físicas, la de Automática y Electrónica, por lo que no se requieren profesores adicionales para su desarrollo.

CIENCIAS AMBIENTALES

Es una titulación muy demandada, pero se carece de información sobre sus perspectivas de inserción laboral. Está prevista su implantación en la Facultad de Farmacia, en Vitoria. La Universidad vasca quiere posponer su puesta en marcha hasta el curso 2002-2003.

Egunetik Egunera

■ José Luis Iturrieta



La sed de agua dispara el precio del tomate

TOMATES y pimientos, las primeras pochas y ciruelas claudias, se convierten en noticia cada lunes en la villa foral. La ensalada de siglas política puede adolecer de no contar con el mejor aceite y chirrían los matrimonios políticos de conveniencia, muere Hassan y ahora resulta que ha sido un rey aperturista y amado por su pueblo; el mal fario de los Kennedy llena el vacío de las portadas y hasta David nos endulza el sabor agrídulo de Abraham en el Tour, mientras la vida política y social languidece en visperas del letargo agosteo. Pero en el mercado de Gernika, que no necesita serpientes de verano, todo era ayer vida y colorido. Con una espada de Damocles que pende sobre las huertas. La sequía de Junio y Julio se deja notar en el campo —las playas son otro mundo— y ayer los compradores se encontraron con la sorpresa de que el precio del tomate vuelve por sus fueros. Ha dado marcha atrás como los cangrejos, y ayer, como el sábado en Durango y el domingo en el mercado de Amorebieta, de las 300 pesetas había subido a 400 la cotización del tomate de calidad excepcional y de 200 a 300 el de presencia notable, en el puesto-baremo de Marisol Mardaras e Iزارo Zugazaga. Hasta el pimiento verde se revalorizó —cuando otros años por estas fechas se devaluaba que da pena— y por diez docenas del cultivado al aire libre trasvasé 800 pesetas al bolsillo de Felisa Madariaga. Si la semana anterior se vieron las primeras pochas, la exquisita alubia blanca en vaina se dejó ver en mayor abundancia, para alegría de Juntxu Larrea, que piensa incorporar a su carta el cocido de pochas con codorniz. A 800 pesetas kilo las de Tomás y Feli Egia, con su huerta tras el Zimela de Gernika. Cien pesetas más baratas las que adquirió a Miren Monasterio, del Caserío Zelaieta, en Arratzu. Arrampló el chef de los txirindularis mundialisistas con todas las claudias de Eugenia Urrutia, de Forua, 200 ptas./kilo, para el helado de ciruelas. Mientras llenaba su coche de primicias, se notaba la eficiencia y buen hacer de la nueva hornada de municipales de Gernika, con el suficiente discernimiento como para que un cliente que viene a dejarse sus dineros en el mercado

El mejor tomate vuelve a su primer precio, 400 ptas/kilo, mientras la sed agosta la planta de pimiento

pueda aparcar en la zona de carga y descarga, sin miedo a las papelas y broncas varias...

El fantasma de la sequía —cuando escribo estas líneas trueña sobre Bolueta, mucho ruido y pocas nueces— volvió a aparecer en el puesto de María Luisa Magunagoikoetxea, del caserío Landa, en Murueta. Sus pimientos choriceros tenían la mejor pinta del mercado y negoció la compra de una ristra de cien choriceros, para la salsa vizcaina de morros y caracoles. A 3.000 pesetas. No regateé, pese a las miradas de reproche. Para algunas, la cuestión es regatear. Porque sí. Pero María Luisa puso la guinda al trato. «Si continúa esta sequía, los lunes de octubre no habrá choriceros. Porque las plantas están perdiendo la flor por falta de agua».

Por no haber, no habrá ni caracoles, tan abundantes hace un mes, de continuar con estos calores. Hablo por boca de la experiencia. Le tengo a Txo en el dique seco, con una pata renqueante, y agobiado como buen pastor alsaciano por la caló. Así que estos días hacemos vida campestre. Lo que implica levantarse con la luz del día, para pasear con el frescor mañanero. Es cuando el caracol regresa a sus escondites tras una noche de poca pitanza, dada la escasez de hierba. Con una bolsa en la mano, Txo de guardaespaldas, practiqué el sano ejercicio de agacharse. No escapan del cazador, porque son lentos. Pero sí pude constatar que lo de hermafroditas es como el onanismo. Lo practican cuando viven solos, no en tribu. Porque, de doscientos caracoles, cien se solzaban en pleno apareo. Más tarde, entendí el mensaje de la fábula de la liebre y la tortuga. No sé si Esopo y Samaniego recogieron caracoles. Pero éstos, a las siete a. m., una vez regado el campo de regatas, versión cemento, escapaban en un santiamén del control de su vigilante. Les cronometré. En un minuto volaban 15/20 cms. Les quise engañar con lechugas y acelgas sembradas en la pista. Ni un bocado. Ni una mirada de antena. No son como los humanos, vendidos por el condumio. Aman la libertad por encima de todo...



Iñaxio Oliveri y Jorge Arévalo, ayer en la sede del Gobierno vasco

(Foto Borja Agudo)

Euskadi aplicará desde setiembre un sistema de cualificación profesional

Este instrumento identifica qué trabajadores necesita cada empresa

educación Miguel Cifuentes

DONOSTIA. El Sistema de Cualificaciones Profesionales de Euskadi fue presentado ayer en la sede del Gobierno Vasco, en Donostia. Se trata de un instrumento que, entre otras cosas, identifica cómo deben ser los profesionales que necesitan las empresas. Otra de sus funciones es la de informar a la sociedad sobre cómo puede y debe adquirirse esa profesionalidad. Por otra parte, certifica y registra esa profesionalidad adquirida, procurando que las personas puedan construir su propia carrera profesional.

En la presentación estuvieron tanto el Consejero de Educación y Cultura, I0000naxio Oliveri, como el Director de Formación Profesional, Jorge Arévalo.

Oliveri manifestó que las causas

de que se haya llevado a cabo este sistema de cualificaciones han sido varias. «En primer lugar, se tuvo en cuenta el desequilibrio existente entre las necesidades de formación de las empresas y la formación de los propios trabajadores», afirmó el consejero, quien también indicó que «las necesidades de reconocer la formación adquirida, de incrementar la competencia de los trabajadores, así como de aportar transparencia al mercado laboral» fueron las otras causas.

Mejor competitividad

Este sistema es, por lo tanto, un instrumento que promueve la mejora de la competitividad de la economía y de las empresas, que proporciona a las personas una mayor motivación para el desarrollo de su competencia profesional y para la formación a lo largo de su vida, y

que mejora la transparencia del mercado de trabajo.

Asimismo, mejora la calidad de la formación profesional y orienta la evolución profesional de las personas. Consta de los siguientes elementos: un catálogo de cualificaciones profesionales, un sistema de reconocimiento de la competencia, un sistema de certificación de la competencia, y un catálogo modular integrado de formación. Un sistema que está dirigido tanto a las empresas, como a las personas, a los empleadores o a los agentes de formación.

Este sistema, que puede adquirirse a través del aprendizaje formal y del no formal, se aplicará a partir del próximo mes de setiembre, en el sector de la fabricación mecánica. El resto de sectores, hasta un total de veinte, entrará en el proceso más tarde.

Según Pedro Manuel Ramos que participó en los Cursos de Verano de la UPV

Uno de cada dos niños presenta alguna alteración morfológica o funcional

Maite Primo

DONOSTIA. Las estadísticas que ofrece Pedro Manuel Ramos, profesor de la Facultad de Farmacia de la UPV, reflejan una situación «inquietante y delicada»: uno de cada dos niños menores de 15 años padece algún tipo de alteración morfológica, funcional, o una patología concreta. Y las cifras siguen: la mitad de nuestros niños sufren colesterolemia, casi todos tienen, a los 10 años, manchas de grasa en la arteria aorta, una lesión inicial de la arterioesclerosis. El 10% de los niños tienen obesidad y casi un 4% tiene asma.

La atención y prevención de estos problemas de salud recae directamente sobre los médicos, pero al

tratarse de niños, es muy frecuente que los tratamientos no se sigan adecuadamente. Por ejemplo, «el 60% de los niños asmáticos no siguen con regularidad en tratamiento que se le impone, por cuestiones diferentes, porque el tratamiento es complejo».

Esto hace pensar que el tratamiento médico por sí sólo no es suficiente para la curación de los problemas de salud infantil, y que la actividad física continuada es una forma más de prevención y rehabilitación, y muchas veces más práctica y asequible que el propio tratamiento. Hablar de actividad física en el niño es casi hablar de juego, hablar de deportes lúdicos, de ocio, que «son desarrolladas de manera más sencilla que con el

tratamiento médico». La combinación de ambos tratamientos da muy buen resultado, «no sólo se han llegado a superar problemas graves, sino que muchos niños han llegado a ser después medallistas olímpicos».

Cada enfermedad, tiene un deporte más adecuado; para el asma, uno de las enfermedades que más afectan a los niños, es bueno practicar deportes náuticos.

Además de los beneficios sobre la salud, Ramos destaca también las ventajas que tiene para los niños practicar deporte en una época de formación de la personalidad, el aumento de la autoestima, la integración social y también un beneficio económico, ya que se produce un ahorro en medicamentos.



Bittor Aierdi durante la rueda de prensa ofrecida ayer

(Foto Efe)

Elkarri propone sondear la opinión de los vascos sobre el proceso de paz

Este «observatorio sociológico» se realizaría periódicamente

BILBAO. El movimiento social por el diálogo Elkarri propuso ayer en Bilbao que la hipotética mesa de partidos políticos que aborde el proceso de paz se dote de un «observatorio sociológico» para conocer periódicamente la opinión de la sociedad sobre ese proceso.

El coordinador general de Elkarri, Bittor Aierdi, realizó esta propuesta después de comprobar el alto nivel de respuestas que ha tenido la encuesta que este colectivo ha organizado dentro de su campaña «Eraikikasi».

En su opinión, además de un observatorio sociológico, los partidos deberían crear también un órgano encargado de recoger las opiniones y posiciones de los movimientos y agentes sociales en torno al proce-

so de paz. En concreto, Elkarri recibió rellenos 857 cuestionarios que contenían más de 7.000 aportaciones y sugerencias sobre el proceso de paz. Para Aierdi, la importancia del mismo consiste en que el elevado número de respuestas refleja que la sociedad «quiere implicarse en el proceso de paz, es una sociedad muy informada y activa, que conoce las claves del proceso y tiene opinión».

Interés por el proceso

Respecto a los resultados del sondeo realizado antes de las elecciones de junio, Elkarri señaló que el interés por el proceso de paz se situó entre «alto y máximo», aunque la mitad valoró como «regular» su evolución y una cuarta par-

te como «mala». Los principales problemas los situaron en el «inmovilismo del Gobierno», la falta de diálogo entre los partidos y la permanencia de la violencia callejera, y propusieron para avanzar el inicio de una negociación «sin exclusiones», el acercamiento de los presos de ETA y la desaparición de la kale borroka.

Los que respondieron el cuestionario reclamaron al Gobierno estatal «iniciativa, flexibilidad, más diálogo y el acercamiento de los presos» y a ETA el mantenimiento de la tregua. A los partidos les exigieron compromiso, superación de intereses particulares. El sondeo también reflejó una posición «muy crítica» respecto a los medios de comunicación españoles.

Desde las Cortes



Carrera de ciencias ambientales en Gasteiz

Carlos Caballero Basáñez (*)

ACE unos meses la Junta de Gobierno de la Universidad del País Vasco aprobaba el mapa de titulaciones para los próximos años, mapa que ha estado paralizado durante cuatro años por discrepancias y contradicciones entre diversos lobbies de intereses en la UPV/EH, debidas sobre todo a la localización de las nuevas titulaciones de ingenieros. Posteriormente el Consejo Social de la UPV/EHU dio su aprobación y envió al Departamento de Educación, Universidad e Investigaciones el mapa de titulaciones, que suponía algunos cambios respecto al enviado por la Junta de Gobierno de la Universidad.

En ambas aprobaciones aparecía la implantación en el Campus de Araba de los estudios de la licenciatura de Ciencias Ambientales. Cumpliendo el plazo establecido por el vicerrector de Ordenación Académica, desde la Facultad de Farmacia, sita en el Campus de Araba, el 26 de febrero de 1999, se enviaba la memoria de implantación y la documentación necesaria, sin que haya habido ninguna contestación ni favorable ni desfavorable.

Sin embargo, al parecer, para el próximo curso sólo se van a implantar en la UPV-EHU cinco nuevas titulaciones: diplomado en máquinas navales, diplomado en Navegación Marítima, licenciado en Filología Alemana, ingeniero Químico e ingeniero en Electrónica. Ante esta situación cabe preguntarse ¿por qué éstas sí y la licenciatura de Ciencias Ambientales no? ¿A qué estudios que se hayan realizado podemos acudir para poder conocer el potencial demandado por los estudiantes, las necesidades del mercado de trabajo, el desarrollo equilibrado de la enseñanza universitaria en los campus de los tres Territorios Históricos o los costes de implantación? Téngase en cuenta, por ejemplo, que las dos ingenierías se implantan por duplicado en dos centros, prueba evidente del caos organizativo y de intereses privados en que se haya sumida la Universidad Pública.

En el pleno del Consejo Social de la UPV/EHU en dos ocasiones he preguntado directamente al señor rector el por qué de esta negativa y en base a qué estudios se realizaba. Se me contesta que más que una Licenciatura en Medio Ambiente, lo que procede es incorporar una materia relacionada con el medio ambiente en los planes de estudios de otras carreras, bien mediante un master u otros estudios de postgrado. Por cierto, este argumento tan científico podía ser válido para otras muchas titulaciones que se imparten como tales. No se aportó ningún dato sobre necesidades del mercado de trabajo, aunque también es verdad que en relación con la mayoría de las carreras ofertadas existe un cierto terror a tratar este tema dentro del ámbito académico.

Conviene recordar que la propia Administración ha optado por un Ministerio de Medio Ambiente y por un Departamento del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente, como únicos competentes en Medio Ambiente y se ha ido desestimado la propuesta de que las competencias de Medio Ambiente estén repartidas entre los diferentes Ministerios y Departamentos (Industria, Sanidad, Agricultura, etc.).

Por ello resulta bastante inexplicable y contradictoria con su propio mapa de titulaciones y resistencia que existe desde la Junta de Gobierno de la UPV/EHU a la implantación de la Licenciatura de Ciencias Ambientales en Gasteiz, máxime cuando, hasta donde conozco, tampoco con esta implantación se entran a tocar los intereses de los lobbies privados personales que existen en la misma.

(*) Diputado en el Congreso de EAJ/PNV

Montero insiste en que Talbi sea interrogado en el Estado francés

BILBAO. El abogado de la acusación particular del «caso Brouard», Txema Montero, manifestó ayer que Mohand Talbi debe ser interrogado en el Estado francés, a pesar de que el fax supuestamente enviado por el mercenario del GAL el pasado 8 de junio al Juzgado de Instrucción nº 1 de Bilbao, en la que se expresaba a favor de colaborar en la resolución del asesinato

del dirigente de HB, sea falso, tal como señalaba ayer un rotativo.

Montero explicó a Europa Press que ese escrito no tiene relación con el motivo que llevó a citar a Talbi para comparecer en el sumario reabierto por el crimen del pediatra bilbaíno. Talbi explicaba en el diario que una de las personas que participó en el encuentro de un hotel bilbaíno era San Cristóbal.

Mujeres y poder político

Carmen Laura Gil (CDC)

Angeles Amador (PSOE)

Margarita Uribe (PNV)

Beatriz Rodríguez-Salmones (PP)

Koro Garmendia (aurkezle presentea)

Sonia Hernando (moderatzailer moderadora)

Uztailaren 5ean, astelehena, 19:30etan
5 de julio, lunes, 19:30 horas

emakumeak eta herri agintaritzza

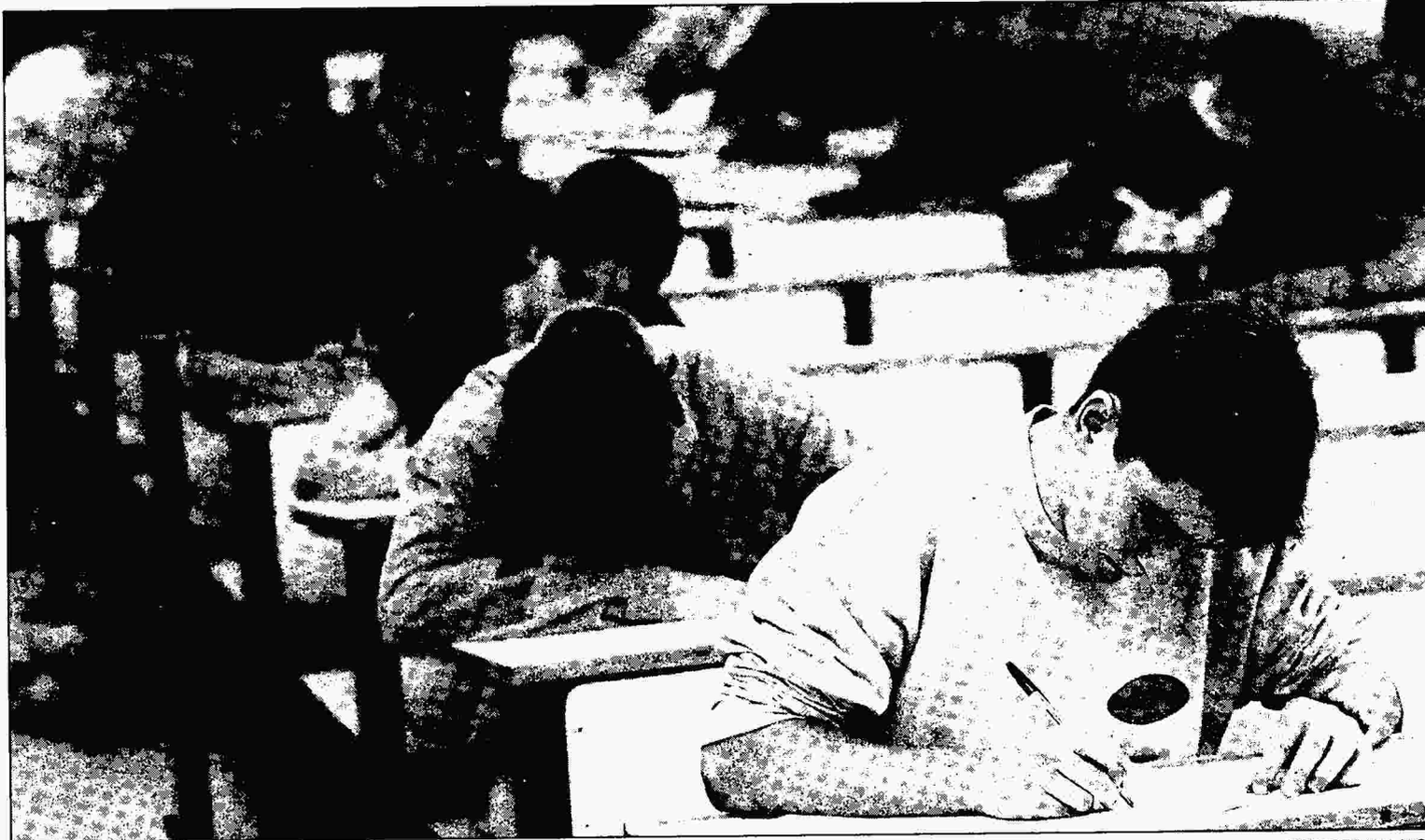
Kursaal Jauregia
Palacio Kursaal
Pasoa de la Zurriola, s/n - Donostia.

FUNDACIÓN SABINO ARANA KULTUR ELKARROA

laguntzaile-colabora

Fundación Ramon Trias Fargas

INSTITUTO LUIS ELIZALDE IZARRUNDA



ROBERTO VILLALON

Varios alumnos realizan un examen en un aula de la facultad de Humanidades del campus universitario de Alava.

Las prematriculas descienden un 10% en el campus de Alava por la caída de la natalidad

Educación Física, Dietética y Farmacia, titulaciones con mayor demanda

A. CANTO VITORIA

Las prematriculas para estudiar el próximo curso en el campus universitario de Alava han descendido un 10% hasta situarse en 3.444. Este es el segundo año consecutivo

de bajada. En 1998 cayeron un 8%. Los expertos lo atribuyen al descenso de la natalidad. «Es aún prematuro, pero esto nos indica que tenemos que estar vigilantes», asegura Luis Miguel Camarero, director de la Escuela de

Ingeniería y Técnica Industrial. Educación Física, Dietética y Farmacia son las titulaciones con mayor demanda. Las filologías francesa, alemana y clásica son las que cuentan con menos preinscripciones.

La fuerte caída de la natalidad que se ha registrado en los últimos años sigue pasando factura al campus universitario de Alava, como antes se dejó sentir en escuelas y colegios. Si en 1998 el número de prematriculas para estudiar una carrera en Vitoria cayó una media del 8%, este año el descenso ha sido de otro 10%. En total, el campus alavés ha tramitado 3.444 preinscripciones.

Los porcentajes, sin ser aún alarmantes, sí han empezado a causar preocupación en medios académicos. «Hay que pensar en algo, eso está claro. Debemos madurar», declaró ayer a este periódico Luis Miguel Camarero, director de la Escuela de Ingeniería y Técnica Industrial.

En su opinión, el descenso en

el número de preinscripciones «es un dato que indica que tenemos que estar vigilantes. Debemos mejorar para que vengan alumnos porque, además de la caída de la natalidad, tenemos -dijo- la competencia de las universidades privadas».

No es de la misma opinión José Antonio Munita, vicedecano de la Facultad de Filología, Geografía e Historia, quien resalta que el descenso del número de nacimientos no ha afectado a la facultad de humanidades. «Cuando llegué hace tres años teníamos 2.100 alumnos y hoy contamos con 2.500. Ahora hay menos nacimientos, pero estudia más gente», dice Munita. «Además, en nuestro caso también nos nutrimos de gente mayor, que utiliza las titulaciones de la facultad».

La nueva titulación de Filología Alemana sólo tiene 14 preinscripciones

para conseguir una segunda carrera».

Magisterio y Humanidades

Según los datos aportados por la Universidad del País Vasco, la carrera más demandada por los alumnos de COU, REM y segundo de bachillerato Logse es Maestro de Educación Física, englobada dentro de la Escuela Universitaria de Magisterio, con 637 solicitudes para sólo 100 plazas. Le siguen el IVEF -que funciona como centro adscrito al campus-

este año.

También Empresariales -276-, Trabajo Social -257-, Ingeniería Mecánica -205-, Maestro de Educación Infantil -174- e Historia -161- son titulaciones que siguen interesando a los futuros universitarios.

Por contra, entre las carreras que cuentan con menos prematriculaciones figuran cuatro de humanidades -Filología Francesa (12), Filología Alemana (14), Filología Clásica (17) y Filología Hispánica (40)-. El bajo número

con 305, por delante de Nutrición Humana y Dietética, con 298, y Farmacia, con 297. Estas tres últimas, pese a haber experimentado un descenso medio del 10%

Los DATOS

CARRERAS CON MAS DEMANDA

Magisterio (Educación Física)	637 preinscripciones
IVEF	305
Nutrición y Dietética	298
Farmacia	297
Empresariales	276
Trabajo Social	257
Ingeniería Mecánica	205
Magisterio (Educación Infantil)	174

CARRERAS CON MENOS DEMANDA

Filología Francesa	12 preinscripciones
Filología Alemana	14
Filología Clásica	17
Filología Hispánica	40
Magisterio (Educación Primaria)	41
Geografía	45
Ingeniería Química	52
Ingeniería en Electricidad	63

de Filología Alemana -nueva carrera que se incorpora este año- se debe a que «aún no se ha difundido mucha información, por lo que el dato es muy relativo», dice Munita. En el ranking le siguen Maestro de Educación Primaria, que cuenta con 41 solicitudes, mientras que Geografía tiene 45 y las especialidades de ingeniería en Química y Electricidad totalizan 52 y 63, respectivamente. Historia del Arte tiene 81 para 120 plazas.

Sin embargo, se da la circunstancia de que las titulaciones de ingeniería, pese a su escasa demanda en algunos casos, han sufrido un fuerte incremento con respecto al año pasado. Es el caso de Química, con un aumento del 36%. Este éxito se debe, según Camarero, a que se trata «de un título que encuentra un acceso rápido al mercado de trabajo porque hay demanda. Este aspecto incide en que los alumnos elijan cualquier ingeniería».

El Aula de Danza de la UPV representa su primera obra

Vanessa Mellado

LEIOA. El pasado miércoles, 26 de mayo, el Aula de Danza de la Universidad del País Vasco (UPV) estrenó en el Aula Magna del Campus de Leioa su primer montaje, un espectáculo de danza contemporánea de cinco actos ininterrumpidos y una hora de duración, titulado *Egonía*, que versa sobre la soledad, la espera y la incomunicación. Este espectáculo puede ser calificado de experimental e íntimo, con un gran componente físico.

La dirección y coreografía de esta obra se deben a Susana del Pino, directora del Aula de Danza, quien junto a Amancay Amets Villalba, estudiante de Biología, y Edurne Arambilet, alumna de Bellas Artes, forman el cuerpo de baile de esta obra. Por su parte, la música es composición original de Producciones Insólitas, el vestuario corre a cargo de Carmen y de la escenografía se encarga Olga del Pino y Tentetieso.

Hay que decir que el Aula de Danza de la UPV comenzó su andadura hace casi dos años, en el curso 97-98, bajo la dirección de su actual directora, Susana del Pino. Durante todo este tiempo, por su taller de danza han pasado más de una veintena de universitarios de las más diversas carreras, desde Be-

llas Artes, pasando por Sociología y Periodismo, hasta Biología y Enfermería. Para tomar parte en este curso no se requiere ninguna formación previa, únicamente se exige cierta forma física y a cambio de su participación en este taller, los alumnos obtienen créditos de libre elección.

Las tres bailarinas que representaron la obra *Egonía*, pertenecen al grupo que se formó en el curso 97-98, y comenzaron sus ensayos el pasado mes de julio y desde entonces se han venido preparando a diario, con un método basado en la interpretación de las experiencias personales de cada una y de una serie de textos.

Por su parte, la directora Susana del Pino es licenciada en Bellas Artes y cuenta en su palmarés con una dilatada experiencia en danza y en teatro tanto en España como en el extranjero. Las influencias para esta bailarina provienen del impresionismo alemán, de las danzas africanas y del butoh japonés. Asimismo, hay que decir que durante toda una década ha estado se ha estado formando en el extranjero para regresar posteriormente al País Vasco y formar la compañía Tentetieso en 1996, cuya primer obra fue *Pasio, pasio*. Sus obras se caracterizan por una mezcla de danza, video-creación y performance, con vestuarios especiales.

La UPNA organiza un curso de formación para cooperantes

Vanessa Mellado

BILBAO. El presidente de la Unión de Cooperativas Manuel Francisco de Fray Bartolomé de las Casas y del Comité de Refugiados de Guatemala, Ricardo Curtz, está participando en un curso de formación de cooperantes en la Universidad Pública de Navarra (UPNA). A través de este curso se están impartiendo una serie de charlas sobre la cooperación internacional en distintas entidades de Pamplona, como las Dominicas, Medicus Mundi, IPES, y la propia UPNA.

Este proyecto, que se prolongará hasta el día 11 del próximo mes, pretende la mejora de los conocimientos de los cooperantes en relación con las funciones que desarrollan en su país de origen. En este caso, Ricardo Curtz está trabajando en áreas como la economía mundial y la informática, teniendo en cuenta que el trabajo de este presidente del grupo de cooperativas se centra no tanto en las responsabilidades operativas, sino en la representación de la cooperativa.

La Unión de Cooperativas que preside Ricardo Curtz, y que surgió como un medio de vida tras la firma de los acuerdos de paz en 1994 entre el Gobierno de Guatemala y la Unión Revolucionaria Guatemalteca, trabaja en la producción y distribución de cultivos, así como en la ganadería y en la producción industrial. Hay que tener en cuenta que esta paz trajo consigo el retorno de más de 54.000 refugiados, originando una gran cantidad de

carencias organizativas y de formación, lo que hizo necesaria la creación de este grupo de cooperativas.

No obstante, Ricardo Curtz también desempeñó una importante labor como mediador en las negociaciones abiertas para el retorno y la ubicación de esos más de 54.000 refugiados, sin olvidar que acompañó, asimismo, a Rigoberta Menchú a la entrega del premio Nobel en Oslo en 1993.

Este proyecto de formación para cooperantes que se está llevando a cabo en la UPNA, en el que están implicados el Departamento de Gestión de Empresas de dicha universidad navarra a través del profesor Pablo Archel y el Servicio de Cooperación al Desarrollo, tiene como antecedentes la experiencia que inició hace dos años dicho profesor. A través de él, lo que se pretendía era ampliar los conocimientos de una persona de Guatemala que estuvo durante un tiempo en Pamplona con una organización sindical, pero que contaba con lagunas de formación en temas como la contabilidad.

Dicha experiencia se presentó al Servicio de Cooperación al Desarrollo, dependiente del Vicerrectorado de Proyección Universitaria y dirigido por la profesora Teresa Celaya, considerándose como algo muy interesante, se decidió impulsar el año pasado un nuevo curso de formación para cooperantes en el que participaron tres personas, dos de la Municipalidad de Villa El Salvador (Perú) y una tercera de Zimbabue.

INVESTIGACION/IKERKUNTZA

Un Departamento estudia las diferentes materias que integran la Química Aplicada

Vanessa Mellado

DONOSTIA. Un Departamento de la Facultad de Química (Donostia), formado por 29 investigadores, está llevando a cabo un proyecto de carácter pluridisciplinar centrado en áreas tales como la Ingeniería Química, Química Inorgánica, Química Analítica, Bioquímica y Biología Molecular, Microbiología y Petrología y Geoquímica.

Los diferentes grupos del Departamento tienen una dilatada experiencia de colaboración con empresas, tanto con Pymes como con multinacionales, cuya relación con ellas se centra en proyectos de investigación aplicada, tesis doctorales financiadas por industrias, contratos de asesoramiento y/o formación permanente y contratos de formación.

En lo que respecta al área de Ingeniería Química, ésta se divide en dos líneas de investigación. Por un lado, está la Ingeniería de Reactores de Polimerización, dirigida por el profesor José M. Asua, centrada en el estudio de los polímeros. Lo que pretende conseguir este grupo es conseguir una producción de polímeros lo más adecuada posible, de manera reproducible, segura, menos contaminante y más barata. Para alcanzar tal propósito, el Departamento tiene a su disposición los resultados obtenidos en otras áreas de estudio, tales como el Modelado y simulación de reactores, el Control de reactores, o el Análisis de Procesos (emulsión, dispersión, poliolefinas...).

Control de contaminantes

Por otro lado, está la línea de investigación referida a la *Catálisis y Medio Ambiente*, de la mano del profesor Mario Montes. De lo que se encarga aquí el grupo de investigación es del estudio de Arcillas intercaladas y de Nuevos catalizadores, tales como el oxinitruro de fósforo y aluminio. Asimismo, analiza la Eliminación catalítica de VOCs, la Heterogeneización de metalocenos para la polimerización de olefinas, a la vez que lleva a cabo un Control exhaustivo de microcontaminan-



Un miembro del Departamento, en su laboratorio.

(Archivo)

tes (análisis en aire, partículas y medio acuoso).

Dentro del área de *Bioquímica y Biología Molecular*, el Departamento dirige su atención a aspectos tales como la Inducción a la conidiación en el medio líquido inducida por iones calcio, los Procesos de fusión de membranas in vitro y la Biosíntesis de proteínas heterólogas en levadura, entre las que se encuentra la hormona del crecimiento. No hay que olvidar que este Grupo de Bioquímica y Biología Molecular ha creado unos Modelos metabólicos, con el objetivo de aplicarlos al control de los procesos de fermentación, así como unos Mecanismos de halotolerancia en *saccharomyces cerevisiae*.

Por su parte, el área de *Microbiología* se centra en el estudio de la Fermentación maloláctica en sidras, de las Bacterias lácticas formadoras de ahilado y de la Composición y estructura del polisacárido responsable del ahilado. Otra de las líneas que en este Departamento se estudian es la que hace referencia a la *Petrología y Geoquímica*, con especial incidencia en el análisis de los se-

dimentos orgánicos dentro de la Geoquímica orgánica.

Análisis de metales

Por su parte, la *Química Analítica*, aborda temas tales como los Métodos cinéticos de análisis y quimiometría, los Metales pesados en muestras ambientales y disponibilidad en suelos contaminados, los Métodos automáticos de análisis, como la inyección en flujo, y los Estudios bromatológicos relacionados con productos cárnicos y sidras.

Una última área abordada por la profesora M^a Jesús González Garmendia es la de *Química Inorgánica*. Este Grupo desarrolla su trabajo en la preparación, estudio y aplicaciones de compuestos de metales de transición. Asimismo, trabaja sobre los Compuestos de coordinación con ligandos nitrogenados polidentados, buscando con ello conocer su comportamiento magnético y sobre los Complejos organometálicos de rodio e iridio, tratando aquí de realizar una síntesis de la reactividad y actividad catalítica durante los procesos de transformación de sustratos orgánicos.

Constituida la nueva Junta de Gobierno de la UPV para los dos próximos años

Vanessa Mellado

BILBAO. El pasado jueves, día 27 de mayo, la Universidad del País Vasco (UPV) constituyó su nueva Junta de Gobierno, máximo órgano colegiado de gestión ordinaria, que desempeñará su mandato durante los dos próximos cursos.

Esta Junta está compuesta por los miembros de las diferentes comisiones que la integran, es decir, la de Ordenación Académica, la Económica, la de Desarrollo Estatutario y la de Fundación de

Cursos de Verano, así como por los representantes en el Consejo Social, entre ellos, el presidente del Consejo de Estudiantes, la secretaria y el gerente.

Por otro lado, antes de constituirse la nueva Junta de Gobierno, la Junta saliente aprobó por unanimidad la liquidación del presupuesto de 1998 con un superávit de 332 millones de pesetas. En palabras del vicerrector de Asuntos Económicos, Jon Barrutia, "este superávit no indica que la Universidad tenga suficientes recursos ni tampoco que haya

ejecutado el presupuesto que ella misma aprobó, sino que se debe a dos partidas de ingresos extraordinarios que llegaron a la Universidad el 14 de diciembre de 1998".

En el mismo sentido, Jon Barrutia explicó que una de las cantidades provenía del Fondo Social Europeo, FEDER, y la otra del Ministerio de Educación. Lo que se pretendía con estos ingresos extraordinarios era que las familias con tres hijos, al ser consideradas ya como familias numerosas, pudieran tener un acceso gratuito a la Universidad.



Reciente protesta a favor de los presos en el Campus de Leioa. (Archivo)

Varios exprofesores de la UPV secundan protestas en favor de un contrato laboral digno

Vanessa Mellado

LEIOA. Hace ahora casi 6 años, unos profesores de la Universidad del País Vasco (UPV) fueron despedidos de dicha universidad "porque no aceptábamos una imposición que iba contra nuestros derechos como profesores y personas, como es la de obligarnos a ser funcionarios del Estado", señala Joserra Etxebarria, uno de los despedidos. Además, añade que "se nos ha expulsado por una discriminación ideológica, y no por razones políticas".

Este profesor, junto con Enrique López, José L. Herrero, Jesús M^a Zalakain, Nikolás Xamardo y Antxon Azkargorta, secunda diariamente una protesta, en la que la principal reivindicación es "un contrato digno y una libertad de pensamiento y de enseñanza sin ataduras a políticas concretas".

Por todo ello, se vieron involucrados en un juicio, que aún en la actualidad no está resuelto. La última vista tuvo lugar el pasado 20 de abril, en la cual la juez decidió suspenderla hasta el 29 de junio, "alegando que no se presentaron los testigos del fiscal. Esto nos parece una cosa un tanto asombrosa, ya que los acusadores han desistido y,

por tanto, deberíamos estar absueltos", comenta Joserra Etxebarria. Ello, como señala este profesor "genera una contradicción, puesto que en lugar de suspenderse el juicio porque no hay posibilidades de defensa, se hace por no acusación. Ello es inaudito, y en mi opinión muestra intencionalidad y no buena fe en quien ha tomado dicha decisión".

Ante tal situación, el Rectorado de la UPV mostró en un principio una disposición abierta, permitiendo que estos profesores continuaran impartiendo sus clases. De este modo, "la universidad se aprovechaba de nuestro trabajo", establece Joserra Etxebarria. Sin embargo, y a pesar de haber llegado a un acuerdo, a partir del curso 93-94 se inició un boicot contra ellos, al que contribuyeron tanto agentes internos como externos. "Se inició una fase represiva contra nosotros, mediante la contratación de Protecsa, el empleo de los guardas jurados y ertzainas, detenciones, destierros del campus y procesos judiciales", sigue diciendo este profesor. No obstante, añade que "hemos recibido apoyos tanto de alumnos y profesores, como de gente de la sociedad normal, que han creado comisiones de apoyo.

Una tenista de la UPNA se clasifica para la Universiada

Vanessa Mellado

IRUÑA. La tenista de la Universidad Pública de Navarra (UPNA), Ainhoa Goñi, ha sido seleccionada para la Universiada, que se celebrará en Palma de Mallorca del 3 al 13 de julio. Asimismo, los atletas de dicha universidad Iñigo Monreal y Rita Lora también han sido seleccionados.

La selección ha tenido lugar tras los resultados que han obtenido los diferentes deportistas de la UPNA en las distintas competiciones estatales, consiguiendo tres oros, dos platas y dos bronce en los campeonatos celebrados en Palma de Mallorca y en Valencia.

En lo referente al equipo de tenis de la UPNA, éste logró la medalla de oro merced a los oros ya conseguidos por Ainhoa Goñi en la categoría individual femenina, de ésta con su hermana, Yaiza Goñi en dobles femeninos, y de Gorka Ducay y Yaiza Goñi en dobles mixtos.

En el resto de competiciones, en la modalidad de tenis de mesa masculino, la UPNA quedó tercera. Además, la atleta Ruth Unzu ha sido plata en salto de altura femenino y Rita Lora ha sido bronce en lanzamiento de disco. Por su parte, el equipo de waterpolo obtuvo el bronce y el judoka Valeriano Esteban fue oro en la categoría de menos de cien kilos.

INVESTIGACION/IKERKUNTZA

Un equipo de la Facultad de Farmacia estudia la incidencia de ácidos grasos en la obesidad

Vanessa Mellado

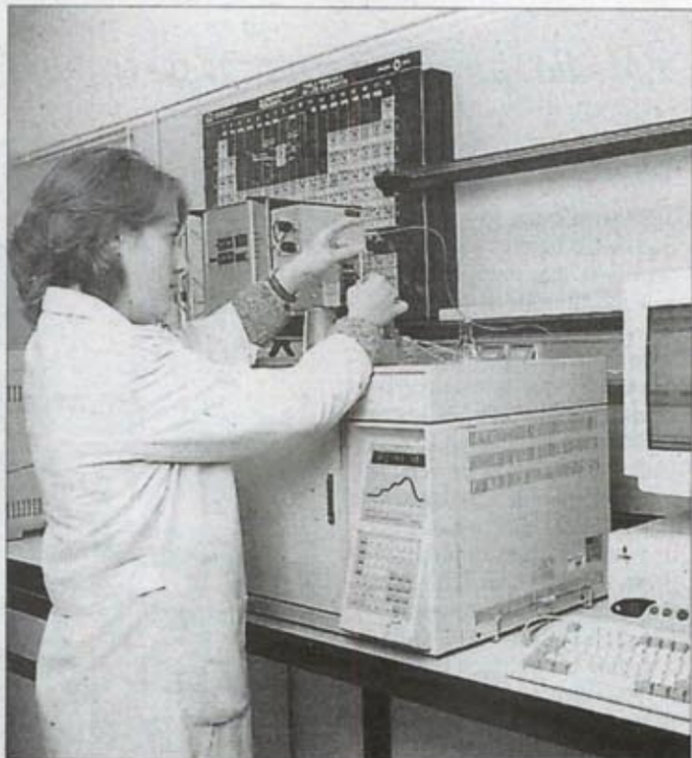
BILBO. La imagen corporal ha cobrado en nuestros días una relevancia enorme, influida primordialmente por los cuerpos esculturales que aparecen en televisión y papel *couché*, hasta el punto de que guardar la línea se ha convertido para algunos en una necesidad y para otros en una obsesión. Además, no hay que olvidar que una buena parte de la población tiene algunos kilos de más, pudiéndose decir que es obesa.

Precisamente, la dieta y la obesidad son algunas de las cuestiones que estudian los profesionales del Departamento de Farmacia, Nutrición, Tecnología y Producción Animal de la Facultad de Farmacia de la UPV en su proyecto *Efectos diferenciales de distintos tipos de ácidos grasos presentes en la dieta sobre los procesos integrantes del metabolismo lipídico y su aplicación en el tratamiento de la obesidad*.

El grupo investigador, compuesto por María del Puy Portillo, M^a Teresa Macarulla y M^a Isabel Torres y por los titulados en Ciencia y Tecnología de Alimentos y en Nutrición Humana y Dietética, Víctor Rodríguez, Ana Isabel Tueros y David Durán, lleva dos años trabajando en este proyecto, financiado por el Gobierno vasco, y ha colaborado asimismo con otros profesores del Área de Nutrición y Bromatología en proyectos relacionados con la composición de la dieta en cuanto a su contenido en macronutrientes (proteínas, lípidos e hidratos de carbono) en el acúmulo de grasa.

Peso corporal estable

La conclusión fundamental que se saca de todos estos proyectos es que para mantenerse en un peso corporal estable es imprescindible un equilibrio entre la ingesta energética y el gasto energético, de tal forma que un balance de energía positivo conduce a un incremento ponderal de peso y un balance negativo a una reducción del mismo. No obstante, aquí hay que decir que la cantidad de energía no es el único fac-



Un miembro del Departamento, en el laboratorio. (Archivo)

tor de la dieta que influye en el peso corporal, ya que la composición de la misma, es decir, el reparto de la energía entre los diferentes macronutrientes también desempeña un papel destacable. De este modo, las dietas de igual aporte energético pero con diferentes proporciones de lípidos e hidratos de carbono ejercen efectos distintos sobre el acúmulo de grasa.

Por todo ello, el principal motivo que conduce a la obesidad es el seguimiento de dietas ricas en grasas. De este modo, para conseguir una reducción de peso basta con el simple paso de una dieta rica en grasa a otra de bajo contenido en ese nutriente, sin que se imponga una restricción energética. Hay que tener en cuenta, no obstante, que un elevado contenido lipídico en dietas de restricción calórica reducen la eficacia en el tratamiento de determinados tipos de obesidad.

De todos estos proyectos, el equipo de investigación ha llegado, asimismo, a la conclusión de que el tipo de grasa de dieta puede ser un factor importante a tener en cuenta a la hora de rela-

cionar la incidencia de obesidad en los hábitos dietéticos. Lo que se deduce de ello es que los diferentes ácidos grasos que componen la grasa de los alimentos pueden influir en la composición corporal, ejerciendo efectos distintos sobre ciertos procesos implicados en el cúmulo de grasas, así como en el gasto energético.

Ácidos grasos en la dieta

Uno de los objetivos que pretende alcanzar este equipo de investigación con su proyecto es analizar si fuentes lipídicas habituales en nuestra dieta, como el aceite de oliva y el de girasol, influyen en la cantidad de grasa acumulada en el organismo y en la distribución de la misma en zonas de localización.

Finalmente, consideran si la utilización de diversas fuentes lipídicas en el tratamiento de la obesidad, manteniendo un mismo grado de restricción energética, pueden conseguir mayores o menores pérdidas de peso. La conclusión alcanzada es que la fuente lipídica no establece claras diferencias en cuanto al acúmulo de grasa, sino ligeras tendencias.

La UPNA celebra una conferencia sobre 'Mujer y trabajo de alta cualificación'

Vanessa Mellado

IRUÑA. Recientemente Marisa García de Cortázar, profesora de Estadística Aplicada a las Ciencias Sociales de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología de la UNED, ha ofrecido una charla sobre *Mujer y trabajo de alta cualificación* en la UPNA, en la que ha presentado un estudio sobre la situación de las mujeres cualificadas en los sectores público y privado. La idea principal que se desprende de dicha conferen-

cia es que la mujer sigue estando discriminada en el mercado laboral.

Esta profesora considera que las dificultades de las mujeres para acceder al trabajo se deben sobre todo "bien porque trabajan en sus hogares, bien porque, aún pretendiendo incorporarse al mundo laboral, las dificultades que presenta su inserción son mucho más fuertes que las de sus compañeros varones". En este sentido, señaló que "se observa la radical asimetría de su presencia

en el mercado, a pesar de que las mujeres cuentan con una formación, que entre las generaciones jóvenes es superior a la de sus compañeros".

Un último aspecto al que apunta Marisa García de Cortázar es que "la incorporación de las mujeres es mayor y con mayor éxito en aquellos espacios donde se imponen procedimientos objetivos de selección y promoción, tales como la Administración Pública y la Sanidad en niveles profesionales altos".

El ámbar de Peñacerrada abrirá las jornadas sobre medio natural en Alava

Las charlas pretenden fomentar el respeto a la naturaleza

Laura Susaeta Vitoria

Las jornadas sobre el medio natural alavés, que tienen como objetivo «promover y divulgar el respeto y conocimiento por la naturaleza», se celebrarán la próxima semana en Vitoria. Las charlas que ha organizado la Diputación foral de Alava tendrán lugar en el Aula Araba de la Fundación Caja Vital a las ocho de la tarde.

«Los temas elegidos para los coloquios son asuntos que han estado presentes en nuestro trabajo diario», explicó ayer durante el acto de presentación de la novena edición del *Alava natural* el diputado de Agricultura y Medio Ambiente, José Antonio Suso. Estas jornadas están dirigidas a los mayores de edad.

Jesús Alonso, técnico del Museo de Ciencias Naturales, hablará el lunes sobre el ámbar descubierto en Peñacerrada como puerta de acceso al pasado de nuestro planeta en el tiempo. El titular de Agricultura anunció que la institución foral ha solicitado la declaración del yacimiento de patrimonio cultural.

La situación actual de las nutrias y los visones que pue-

blan Alava centrarán el coloquio del día 4 de mayo. Juan Carlos Ceña, del grupo de estudio y conservación del visón europeo, será el encargado de impartir la charla sobre estas especies amenazadas. También los parques naturales serán objeto de análisis por las personas que participen en estas jornadas. Cuando se cumple un año de la declaración de Izki como parque natural, la conferencia se centrará en las diferentes sendas e itinerarios por la zona.

Arboles y cuevas

El jueves Alejandro Cantero realizará un recorrido por los árboles que pueblan los bosques alaveses. Suso destacó que el objetivo de esta charla es «acabar con el mito de que los montes no están protegidos, ya que la sensibilidad y respeto por la naturaleza cada vez es mayor».

Cerrará las jornadas una conferencia sobre la fauna de las cuevas de Alava. «Se trata de una novedad, ya que nos solemos olvidar de las especies subterráneas. Tenemos que concienciarnos de que su desaparición es muy perjudicial para el hábitat», explicó el diputado.

La canción oficial del Araba Euskaraz alude a los jóvenes euskaldunes de Rioja Alavesa

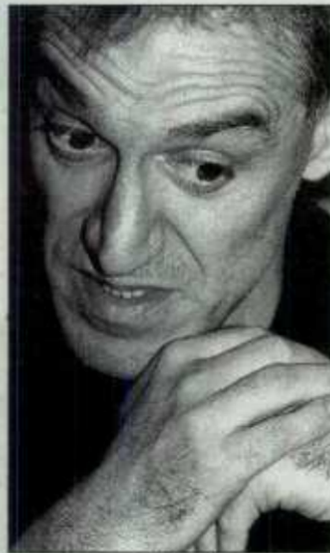
Marta V. Ruiz Vitoria

La organización del Araba Euskaraz, que se celebrará el 20 de junio en Lapuebla de Labarca, presentó ayer el disco compacto que incluye la canción oficial de la fiesta, *Uztaz uzta, aiez ale* (cosecha a cosecha, grano a grano), en la que se remarca las nuevas generaciones euskaldunas formadas en la Rioja Alavesa. El disco incluye otros seis temas, de Joxe Ripiau, Betagarrri, Gari, Xabier Montoia, Arawak y la canción del Araba Euskaraz de 1994, de Josu Zabala.

La música de esta edición ha corrido a cargo de Tomás San Miguel, que ha buscado un ritmo «pegadizo, con un estribillo que pueda cantar todo el mundo» y en el que se añaden los instrumentos tradicionales, como la txalaparta, con otros más convencionales, como la batería.

Actividades culturales

La letra es de Igor Elortza y Jon Maia tomando como base el logotipo del encuentro, un racimo de uvas. «La cosecha son las nuevas generaciones que van saliendo de las ikastolas de La Rioja y el grano, cada persona en concreto», señaló Maia. Asimismo, desean constatar que Laguardia «ya no es la muga», porque el euskera ya «no tiene límites», añadió. Las voces las han aportado Iñaki, de Betagarrri; Amaia, de Trikitixa Kontrairo, y tres bertsoaris de la escue-



Tomás San Miguel.

la de Vitoria.

De forma paralela, los responsables del acto han programado actividades culturales encuadradas en el Araba Euskaraz en seis municipios de la Rioja Alavesa, Llodio, Treviño y Vitoria. En la capital alavesa, Kepa Junkera actuará el 8 de mayo en Mendizorroza. Cinco días después, el gaztetxe acogerá la presentación del nuevo disco de Trikitixa Kontrairo. El día 22, el Principal será el escenario de un teatro con bertsoaris. Una semana después, los organizadores han previsto en la plaza de los Fueros deporte rural y, en la plaza España, una degustación de vino.

El Palacio Europa acogerá un debate sobre los alimentos transgénicos

L. M. Vitoria

El Palacio Europa acogerá la próxima semana un debate sobre los alimentos transgénicos. El encuentro se celebrará en el marco de unas jornadas sobre calidad en la industria alimentaria y las tendencias imperantes, con especial atención a la evolución hacia nuevos productos.

Las reuniones están organizadas por la asociación Actae, que agrupa a los profesionales de Ciencia y Tecnología de los Alimentos surgidos de la Facultad de Farmacia de la capital alavesa y a estudiantes de la especialidad. Las jornadas alcanzan este año su quinta edición y esperan reunir a unos 200 personas de todo el ámbito nacional.

Las dos primeras sesiones de trabajo, martes y miércoles, estarán dedicadas a las tendencias actuales en el consumo alimentario y a su plasmación en los derivados cárnicos, los helados y otros productos lácteos, los alimentos ecológicos o la fibra dietética.

La jornada del jueves abordará, la manipulación genética de los alimentos y las perspectivas que abre tanto desde el punto de vista legal como desde los aspectos técnicos, la biotecnología o la agricultura. En los debates participará el especialista catalán Albert Martí, que trabaja en una comisión comunitaria creada en Bruselas para afrontar esta cuestión.

EL MIRADOR

De mudanza

Sergio Juanena



Eduardo Argote

Ibarretxe habla con Ormazabal la noche de San Prudencio.

y María Jesús Agirre. El resultado fue excelente. El único miembro del Gobierno foral que ha aplaudido el color y diseño vanguardista de los sofás ha sido el titular de Urbanismo, Avelino Fernández de Quincoces.

Quien sigue paseando como alma en pena por el palacio foral es el busto de Carlos III, conocido por el funcionario como *Carolo*. Pasó de la antesa-

la del diputado general al antiguo comedor y de ahí el regio mecenas de la Bascongada de Amigos del País, y ahora ha iniciado otro viaje con rumbo desconocido en las dependencias forales.

La Casa Palacio ha recobrado una antigua tradición: ofrecer a los componentes del Gabinete provincial, lehendakari y presidente de las Juntas Generales la cena de la víspera de

Exigencias artísticas

El bailarín Antonio Canales, que actúa el lunes en un concierto organizado por Cope Vitoria en el Teatro Principal, tiene las exigencias propias de los artistas. Sólo ha querido pasar noche albergado en El Caserón.

Mari Carmen Ortiz de Guzmán y su esposo, Manolo Gómez, se las verán para colocar en su suite, entre otras cosas, seis toallas, seis almohadas, un cubo de hielo permanente, una colcha blanca «o si no la hay, sin colcha alguna», flores silvestres sin celofanes ni plásticos, botellines de agua y dos alfombras de pie. La cantante Rosana actúa en Vitoria el 18 de junio, pero todavía no ha enumerado las exigencias de camerino.

El Salón de la Hostelería espera recibir este año más de 6.000 visitantes

E. C. Vitoria

La cuarta edición del Salón de Hostelería de Alava, que tendrá lugar en Vitoria los próximos días 11, 12 y 13 de mayo, espera contar este año con más de 6.000 visitantes. Euskalia 99, denominación oficial del certamen a partir de ahora, «será un punto de referencia ineludible para los profesionales del sector», aseguró ayer el gerente de la Asociación de Empresarios de Hostelería, Rafael Ugarte.

Un total de 42 empresas han anunciado su presencia en el Palacio Europa, marco tradicional de este salón. Sin embargo, el número de stands ascenderá a 58, pues varias firmas han decidido ocupar más de un puesto.

Una novedad de esta edición radicará en una oficina informativa sobre el euro, reforzada por una pequeña exposición, y coordinada entre la Diputación foral, el Ayuntamiento de Vitoria y la Caja Vital. Su objetivo será acercar la realidad de la moneda única, con especial atención a su futura incidencia en el sector hostelero.

En el stand se tratará de contestar a las dudas o consultas sobre el euro que formulen los profesionales y visitantes en general. «La organización y las instituciones intentaremos concentrar las consultas del sector, canalizar toda la información y agilizarla», explicó Ugarte.

La Casa Palacio de la Diputación es objeto estos días de distintas mejoras. La nueva sala de prensa, ubicada en las antiguas caballerizas del sótano, se ha convertido en la más sofisticada y práctica de Vitoria. Pero donde los decoradores y políticos no se han puesto de acuerdo es en los nuevos butacones de la planta noble.

El antiguo y largo sofá en el que se sentaban alcaldes, concejales y vecinos de todos los rincones del territorio estaba un tanto desfasado y ha sido reemplazado por seis nuevos muebles de color azul-sideral, que han despertado todo tipo de comentarios. Parece que la combinación del color salmón del estucado de las paredes, las alfombras de dibujos otomanos y el verde-botella de una vieja moqueta no casan correctamente para todos los gustos.

Cuando esta semana se colocaron los nuevos sillones, su alineación junto a la pared, como si de una antesala de un centro de salud se tratase, no convenció al equipo del diputado general, Félix Ormazabal, que quería una ubicación más funcional para los centenares de visitas que reciben los distintos departamentos.

El responsable de las Entidades Locales, Gregorio Alonso, tuvo más remango que sus compañeros y en pocos minutos desplazó uno y otro sofá ante la mirada de Juan José Ochoa de Eribe, José Antonio Suso

Zigoitia ratifica el plan parcial para el complejo comercial de Echávarri

Reitera «la importancia estratégica del proyecto»

ROBERTO PEÑA VITORIA

El Ayuntamiento de Zigoitia dio ayer su visto bueno al plan parcial de urbanización de la zona de Echávarri Viña que debe acoger el proyectado macrocentro comercial. El pleno aceptó tres propuestas de modificación presentadas por los promotores y desestimó dos alegaciones de particulares. La Corporación decidió también solicitar que el PTP del Alava central, elaborado por la Diputación, incluya el complejo como «una de sus grandes apuestas estratégicas».

El pleno municipal de Zigoitia dio ayer el visto bueno al plan parcial de urbanización de la SAU-Norte de Echávarri Viña, la zona industrial en la que un grupo promotor planea construir un gran centro comercial en torno a un hiper de Pryca. El acuerdo queda pendiente ahora del preceptivo informe de ratificación por parte del técnico municipal.

Tras la aprobación inicial, el Ayuntamiento había solicitado a los promotores la incorporación de algunas medidas correctoras. La Corporación aceptó ayer las propuestas presentadas en ese sentido. La primera contempla la construcción de una acera peatonal desde el centro urbano de Echávarri hasta el futuro complejo. La segunda salvaguarda el abastecimiento de agua a los núcleos de Echávarri y Apodaka, y la tercera asume la obligación de encargarse de la conservación de la urbanización de forma permanente.

En cambio, los corporativos rechazaron las alegaciones presentadas por los propietarios de una finca en la zona. Una de ellas pedía que el plan contemple la posible ubicación de una estación de servicio. Las restantes cues-

iones se referían a aspectos técnicos relacionados con la ejecución del proyecto.

El pleno de Zigoitia aprobó también ayer presentar varias alegaciones al Plan Territorial Parcial (PTP) del Alava Central, elaborado por la Diputación. La Corporación se muestra «sorprendida» por la ausencia de cualquier referencia al proyectado centro comercial en el denominado Arco de Innovación que perfila el PTP y aboga por su inclusión. Más aún, el Consistorio cree que el complejo perfilado en torno al hiper de Pryca debe ser considerado como «una de las grandes apuestas estratégicas del momento actual».

Zonas verdes y accesos

Por otra parte, el alcalde de la localidad, José Antonio Sáenz de Cámara, explicó en el pleno que los espacios verdes incluidos en el proyecto serán inferiores a los inicialmente previstos. La Diputación no acepta la consideración de los minicines y restaurantes del centro comercial como zona de servicios y equipamientos sociales del complejo, como pretendían inicialmente los promotores. Este reajuste obligará a que ambos tipos



José A. Sáenz de Cámara.

de locales deban utilizar parte de la dotación de 34.000 metros cuadrados reservados para zonas verdes en el primer anteproyecto.

El presidente de la Corporación aseguró también, en el transcurso de la sesión, que el área foral de Carreteras aprobará la próxima semana el plan de accesos al centro comercial. Fuentes de la Diputación se limitaron a señalar, por su parte, que «ahora entregará su informe al departamento de Urbanismo, que es a quien compete la decisión».

Oliveri elude pronunciarse sobre la implantación de Ciencias Ambientales en Alava

EL CORREO VITORIA

El consejero de Educación del Gobierno vasco, Inaxio Oliveri (EA), eludió ayer pronunciarse sobre la posible implantación de la carrera de Ciencias Ambientales en el campus de Alava. Esta titulación, ampliamente demandada por la sociedad alavesa y una de las seis que el Consejo Social de la UPV solicitó para Vitoria el pasado mes de diciembre, podría quedarse fuera de los planes de la Universidad vasca si triunfan las tesis del rector Pello Salaburu.

El máximo dirigente académico de la UPV afirmó en unas declaraciones publicadas en un medio de comunicación que «Ciencias Ambientales se resuelve mejor con un máster que con una licenciatura de cuatro años».

El consejero vasco compareció ayer en el Parlamento a petición del grupo popular. Oliveri eludió pronunciarse ante la petición de información formulada por el parlamentario del PP Iñaki Oyarzábal y se escudó en que «el Gobierno aún no ha recibido la documentación necesaria para tomar una decisión» sobre la implantación o no de esta carrera en las Facultades de Farmacia de Vitoria.

Hace apenas ocho días, las Juntas Generales de Alava exigieron al Ejecutivo que autorice y financie «en el plazo más breve posible» la implantación de las seis titulaciones propuestas por el Consejo Social para el próximo cuatrienio, entre ellas

Ambientales. Oyarzábal acusó a Oliveri de «desoir» la petición de este organismo, «que recoge el sentir de la sociedad», dijo el parlamentario popular.

El consejero de EA tampoco se pronunció sobre la titulación de Ingeniería en Organización Industrial, solicitada por el campus de Alava. Medios académicos aseguraron en febrero que el Ejecutivo tampoco daría luz verde a su implantación.

Los planes de estudios y las memorias económicas de ambas titulaciones aún no han sido aprobadas por la Junta de Gobierno de la Universidad, paso previo para que el Gobierno vasco pueda analizar la conveniencia de su implantación.

Alemana, aprobada

De otro lado, el consejero Oliveri confirmó que los alumnos del campus alavés podrán comenzar a estudiar Filología Alemana el próximo curso, como ya adelantó EL CORREO el pasado 11 de marzo. Según informó Oliveri, el Gobierno vasco también ha dado luz verde a la implantación de las ingenierías Química y Electrónica en el campus de Vizcaya.

El parlamentario del PP Iñaki Oyarzábal criticó ante Oliveri la «centralización» de la UPV en torno al campus de Leioa (Vizcaya). El consejero, por su parte, respondió que el campus alavés «no está maltratado» y que sus necesidades están cubiertas «de manera equilibrada».

Los alcaldes de Vitoria y Miranda acuerdan estrechar sus relaciones

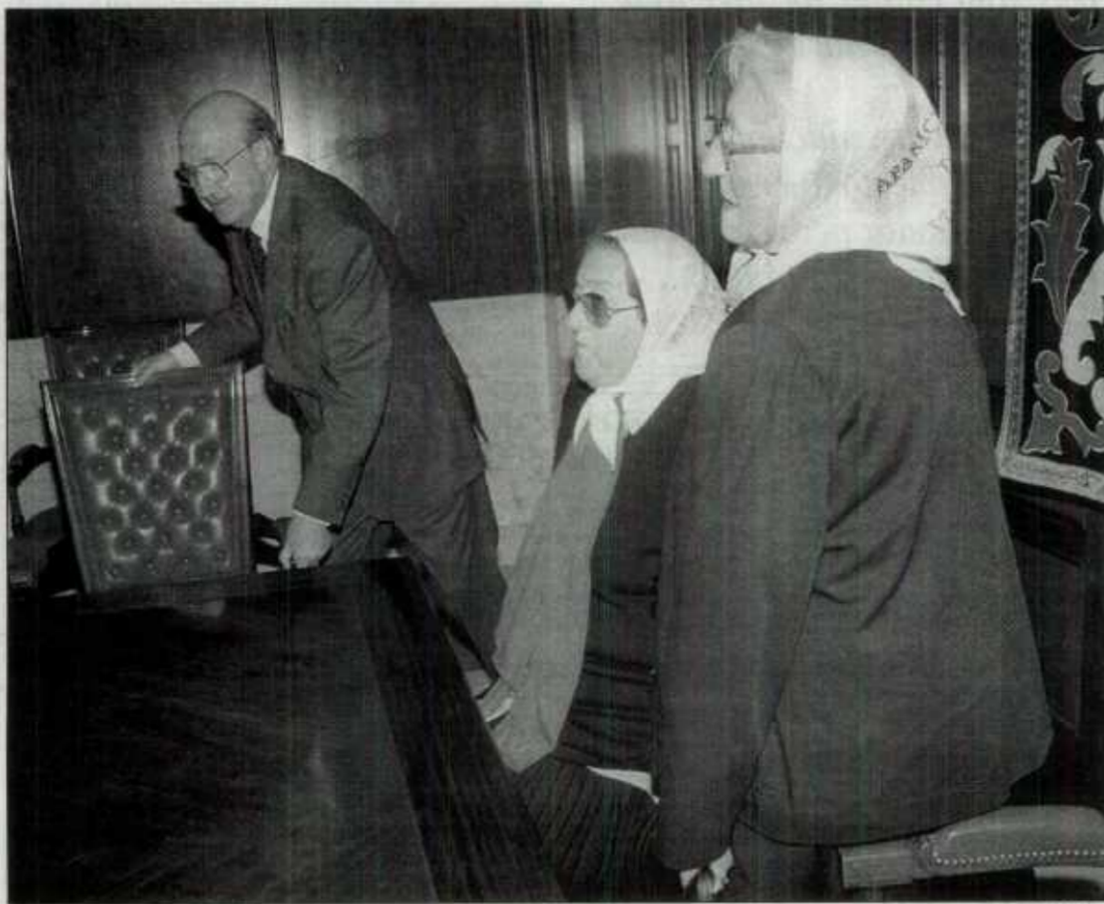
F. G. VITORIA

Los alcaldes de Vitoria y de Miranda de Ebro, José Angel Cuerda y Carlos Marina, respectivamente, se comprometieron ayer a estrechar sus relaciones en ámbitos como la cultura, el deporte, la economía y el desarrollo social.

Aunque el acto desarrollado en el Ayuntamiento de Miranda de Ebro se limitó a una declaración de intenciones, los dos alcaldes expresaron su deseo de establecer futuros convenios de colaboración a partir de la próxima legislatura.

Cuerda recordó que este compromiso surge a raíz del acuerdo que adoptó por unanimidad el pleno del Ayuntamiento vitoriano el pasado 26 de marzo. «Miranda y Vitoria han sido siempre dos ciudades hermanas sin necesidad de protocolo», señaló Cuerda, quien se refirió a las relaciones familiares y laborales existentes en la actualidad.

Por su parte, el alcalde de Miranda manifestó que «si hay algo por lo que merezca la pena luchar es porque la vecindad se convierta en amistad, por encima de las fronteras».



JOSE MONTES

Las madres de mayo visitan Vitoria

Una representación de las Madres de la Plaza de Mayo visitó ayer Vitoria para exponer su trabajo y avances en las investigaciones sobre los desaparecidos en Argentina y el resto de Latinoamérica. Las portavoces de la agrupación, presidida por Hebe Bonafini, se repartieron el día entre el Parlamento

vasco y el Ayuntamiento. La comparecencia en el Legislativo vasco tuvo lugar por la tarde en el seno de la comisión de asuntos europeos y acción exterior, a petición de los grupos Eusko Alkartasuna y Euskal Herriarrok. El alcalde José Angel Cuerda les agasajó por la mañana en la Casa Consistorial.

Detenidos un joven y un menor tras atracar al empleado de un aparcamiento

E. C. VITORIA

Agentes de la Ertzaintza detuvieron el martes en Vitoria a un joven de 19 años y un menor de 16 acusados de atracar el pasado mes de marzo al empleado de un aparcamiento de la capital alavesa, informó ayer la Policía Autónoma.

Los hechos que condujeron a la detención de los dos jóvenes se produjeron el día 18 de marzo en un parking, ubicado en el centro de la ciudad. Según el relato policial, los presuntos atracadores se dirigieron hacia el empleado que se encontraba en la caja y le exigieron el dinero, bajo amenaza de que llevaban un arma.

La víctima les entregó más de doscientas mil pesetas y se dirigió a interponer la denuncia a la comisaría de la Ertzaintza. Con los datos aportados por el trabajador, iniciaron una investigación que finalizó el pasado martes con la detención de los presuntos delincuentes.

Agentes de la Ertzaintza se presentaron en los domicilios de A.J.J. y del menor y los trasladaron a dependencias policiales. Ayer pasaron a disposición judicial.



KOSU ONANDIA

El neoforalista Leoncio Martínez felicita a Mikel Martínez, tras ser designado nuevo presidente de las Juntas. A la izquierda, Prieto.

Mikel Martínez es elegido sexto presidente de las Juntas con el apoyo del PP y los neoforalistas

El candidato del PNV y los portavoces elogiaron a López de Juan Abad

M. JOSE CARRERO VITORIA

El peneuvista Mikel Martínez resultó ayer elegido sexto presidente de las Juntas Generales en sustitución de José Manuel López de Juan Abad, fallecido el pasado día 3. La candidatura de Martínez

fue respaldada por EA, PP y los neoforalistas. El PSE-EE e IU se abstuvieron y HB no participó en la votación. El nuevo presidente y varios portavoces de los grupos elogiaron la figura de López de Juan Abad durante el acto de toma de posesión.

Un emotivo discurso de recuerdo a José Manuel López de Juan Abad pronunciado por el vicepresidente primero de las Juntas Generales, el socialista Juan Carlos Prieto, abrió el pleno celebrado ayer en la Cámara foral.

Prieto glosó la figura del fallecido López de Juan Abad, del que destacó «su compromiso con la paz y la libertad». El dirigente socialista aseguró que «mereció la pena conocerle y convivir con él. Fue un buen presidente y mejor hombre. Le gustaban los debates vivos, pero cordiales. Sufrió en los plenos polémicos y hacía la vista gorda cuando se sobrepasaba el tiempo de las intervenciones si la importancia del debate lo requie-

ría», concluyó Prieto.

Tras el minuto de silencio que siguió a esta intervención, los procuradores procedieron, mediante votación secreta, a designar un nuevo presidente de la Cámara alavesa.

La elección transcurrió como estaba prevista. Los partidos de la oposición renunciaron a presentar un candidato alternativo al del PNV por dos motivos: por la luctuosa circunstancia que ha motivado esta sustitución y porque sólo resta una semana para que se disuelvan las Juntas. El Legislativo foral celebrará su última sesión plenaria el próximo lunes. A partir del día 20 y hasta las elecciones del 13 de junio sólo fun-

cionará la Comisión Permanente de la institución.

Mikel Martínez resultó proclamado sexto presidente de la institución desde la restauración de la democracia por 34 votos afirmativos y 11 en blanco. Además de por el PNV y EA, partidos que sustentan el Ejecutivo foral, Martínez, de 37 años, fue respaldado por el PP y por parte de los neoforalistas del Grupo Mixto.

«Un homenaje»

Los populares explicaron su apoyo como «un homenaje a López de Juan Abad», destacó su portavoz, Ramón Rabanera.

El PSE-EE e IU se abstuvieron, como ya habían anunciado. En el

primer caso porque «no es nuestro candidato, pero tampoco pretendemos obstaculizar la elección», explicó Juan Carlos Prieto.

Charo González, de IU, argumentó la postura de su grupo «por elegancia humana y política, dadas las circunstancias». Añadió que no podía apoyar a Martínez dado que IU, como HB, están excluidos de la Mesa de las Juntas, máximo órgano de la institución. Los radicales se ausentaron del pleno durante la votación porque el PP «no había respetado el principio de acuerdo logrado entre los grupos de la oposición para votar en blanco, con el objetivo de no hacer ninguna intervención partidista ante el fallecimiento del presidente».

Tras su designación, Martínez tuvo también palabras de recuerdo a López de Juan Abad. El escaño vacante del PNV fue ocupado por Félix Pérez de San Román.

Las Juntas exigen al Gobierno que implante Ciencias Ambientales e Ingeniería en el campus

M. J. C. VITORIA

Las Juntas Generales de Álava instarán al Gobierno vasco a que autorice y financie «en el plazo más breve posible» la implantación de todas las carreras propuestas en su día por el Consejo Social de la Universidad del País Vasco (UPV) para el campus de Vitoria.

La Cámara foral adoptó ayer este acuerdo ante la alarma suscitada entre los partidos e instituciones alavesas por un posible recorte de nuevos títulos. Medios académicos apuntaron, en febrero, la posibilidad de que el Ejecutivo autónomo prescindiese de poner en marcha Ciencias Ambientales en la Facultad de Farmacia y de la especialidad de Organización Industrial, un ciclo superior previsto para la Escuela de Ingeniería Técnica.

Las sospechas del mundo universitario y de otros sectores de la sociedad alavesa se basaban en unas declaraciones del rector de la UPV, Pello Salaburu, quien afirmó que «Ciencias Ambientales se resuelve mucho mejor con un máster que con una licenciatura de cuatro años». Las mismas fuentes aseguraron, de forma paralela, que el Ejecutivo autónomo tampoco daría luz verde a Organización Industrial.

Estas dos carreras están contempladas en el informe aprobado, en diciembre pasado, por el Consejo Social. El documento contempla, además, Filología Alemana, Informática de Gestión, Traducción y Dirección de Empresas. De momento, sólo la primera titulación se implantará el próximo curso.

El PP, principal grupo de opo-

sición, planteó ayer la necesidad de instar al Ejecutivo autónomo a que autorice el resto de las carreras. El procurador conservador Juan Carlos de Andrés destacó «el esfuerzo de la Diputación alavesa y del Ayuntamiento de Vitoria para mejorar las instalaciones del campus con el objetivo de albergar nuevas titulaciones que refuercen la oferta universitaria de la provincia».

Financiación incluida

El PSE-EE respaldó la iniciativa, pese a considerarla «insuficiente». Su portavoz, Fernando Buesa, juzgó necesario «ser más exigentes» y reclamar también «financiación» para hacer realidad las aspiraciones de Álava.

Al final, PP, PSE, PNV, UA y neoforalistas acordaron instar al Gabinete Ibarretxe a respaldar con



Pello Salaburu.

los correspondientes recursos económicos todas las titulaciones previstas, «con inclusión de Ciencias Ambientales y Organización Industrial en el plazo más breve posible».

El PP se presenta como «alternativa» en Vitoria al modelo «agotado» de Cuerda

A. A. VITORIA

El candidato del PP a ocupar la Alcaldía de Vitoria tras las próximas elecciones de junio, Alfonso Alonso, se presentó ayer como la «única alternativa» al modelo «agotado» del regidor peneuvista José Angel Cuerda, que dejará el sillón municipal tras veinte años en el cargo.

El aspirante popular realizó un balance de la legislatura que finalizará dentro de dos meses, «cuatro años perdidos» —señaló el candidato— por la acumulación de fracasos del gobierno municipal.

Alonso, que se mostró confiado en que su partido resultará vencedor en los próximos comicios, recordó que tanto el PNV como sus anteriores socios del PSE y sus actuales de UA «han sido incapaces de acabar con el problema de la vivienda y han anunciado muchos proyectos que luego han resultado fallidos, como el tranvía o el pabellón multiusos». «Y los que han iniciado —agregó el aspirante—, los han hecho francamente mal, como ha ocurrido en Mendizorrosa».

El edil popular abogó por «una ciudad que esté dirigida por sus vecinos y no desde Estella», y expresó su intención de «defender lo que más valoran los ciudadanos: la convivencia».

El Imsero dice que rectificará

El Imsero rectificará y volverá a remitir una carta a los 4.000 jubilados alaveses que han solicitado una plaza turística con la firma de la actual diputada de Bienestar Social, María Jesús Aguirre, informó ayer el PP. La notificación se había enviado por error con la rúbrica del anterior titular, el socialista Jesús Loza.

Permuta de suelo en Zurbano

El Ayuntamiento aprobó ayer la adquisición de 25.000 metros cuadrados a la junta de Zurbano para llevar a cabo el proyecto de derivación de los ríos Santo Tomás y Errekaletor. A cambio, el Consistorio entregará 40.000 metros. Por otra parte, acordó adherirse al Plan foral de Residuos Sólidos Urbanos. Además, anunció la cesión de un parcela a la Diputación para una planta de residuos de envases y embalajes en Jundiz.

'Euroconvertidores' para los escolares

La Fundación Caja Vital inició ayer el reparto de 4.500 euroconvertidores entre los escolares alaveses. La iniciativa persigue facilitar a los más pequeños la comprensión de la nueva moneda comunitaria.

El Consistorio de Vitoria proyecta levantar el jardín botánico entre Adurza y Olárizu

Pizarro dice que formará parte del futuro parque temático medioambiental

AITOR ALONSO, VITORIA

El Ayuntamiento de Vitoria proyecta levantar en un descampado situado entre el barrio de Adurza y el monte de Olárizu el gran jardín botánico que anunció hace seis meses el gobierno municipal PNV-UA, informó ayer el alcalde. El complejo, que será el primero de este tipo del País Vasco, formará parte del futuro parque temático medioambiental, según el teniente de alcalde de UA, José Antonio Pizarro.

El futuro jardín botánico de Vitoria, un magno pero indefinido proyecto municipal del que aún se desconoce su coste, extensión y plazos de ejecución, se ubicará en un gran descampado situado entre el barrio de Adurza y el monte de Olárizu, según anunció ayer el alcalde José Angel Cuerda. Por la tarde, el concejal de Medio Ambiente y teniente de alcalde de UA José Antonio Pizarro, ratificó que los técnicos del Centro de Estudios Ambientales (CEA) estudian en la actualidad la conveniencia de ubicar el jardín en este punto del extrarradiosur de Vitoria, aunque añadió un matiz. «Aún no es definitivo. Es sólo una de las posibilidades. Todavía no sabemos de quién es el terreno ni cuánto vale».

El jardín, que sería el primero de sus características del País Vasco, es un proyecto que ronda en la mente del equipo de gobierno Cuerda -que dejará la Alcaldía en junio- desde 1994. Ese año un grupo de profesores de la Facultad de Farmacia de la UPV trasladó al Ayuntamiento su deseo de contar con un espacio en el que enseñar e investigar sobre el ter-



ROBERTO VILLALÓN

Un hombre señala el extenso descampado en el que se proyecta levantar el jardín botánico.

no las propiedades medicinales de las plantas, materia prima esencial de un buen número de medicamentos.

Tras cuatro años en el congelador, el Consistorio retomó la idea hace unos meses y se planteó ubicar el complejo cerca del edificio de Las Nieves, en la zona universitaria. Finalmente este emplazamiento fue desechado por los técnicos municipales.

Su construcción entre el límite de la ciudad y las campos de Olárizu, según anunció ayer Cuerda, cumpliría con una de las características básicas previstas para el centro: su cercanía a las facultades universitarias. Además,

según el regidor peneuvista, serviría para «cerrar la serie de zonas verdes perimetrales que rodearán en los próximos años el núcleo urbano de Vitoria, que se inicia en el Norte con el parque del cauce del río Zadorra y termina en el Este con las balsas de Betoño y Salburua», dijo Cuerda. «La voluntad es construirlo, aunque lo tendrá que hacer la próxima Corporación», reconoció.

Parque con 'sucursales'

El edil de Medio Ambiente, José Antonio Pizarro, señaló horas después que el jardín botánico formará parte del futuro parque temático medioambiental que

promueve para Vitoria, que no costará menos de 15.000 millones de pesetas y que aún no cuenta con una ubicación fija. «El parque temático, independientemente del lugar en el que se construya, tendrá varias sucursales en otros puntos de la ciudad. Una de ellas será el jardín botánico», apuntó Pizarro. El edil reiteró, en este sentido, que otra de las instalaciones con las que contará el parque será un palacio de congresos.

La edificación del jardín introduciría a Vitoria en el selecto grupo de ciudades españolas con instalaciones de este tipo. En la actualidad, sólo existen diez parques similares en ocho capitales.

San Martín tendrá farolas más potentes tras las quejas vecinales

A. A. VITORIA

El Consistorio de la capital acordó ayer aumentar la potencia de la mayor parte de las farolas que alumbran el barrio de San Martín. El Ayuntamiento cambiará en total 150 luminarias del parque y de zonas adyacentes.

La mejora del alumbrado público era una vieja reivindicación de los residentes en San Martín, que entienden que la baja potencia lumínica de las farolas actuales facilita la comisión de delitos en la amplia zona verde existente en el barrio.

El alcalde José Angel Cuerda anunció ayer que el cambio de las luminarias por otras de más potencia será inmediato. El Ayuntamiento aprobó ayer las obras de reforma.

Cuerda subrayó que la medida trata de «dar más luminosidad al barrio para ofrecer a los vecinos una mayor sensación de seguridad».

Colector en Txagorritxu

El Consistorio acordó, asimismo, instalar alumbrado público en otras calles de la ciudad como Zuazobidea, entre Zurripitieta y Gerezpea, en el polígono industrial de Jundiz.

Del mismo modo, se aprobó la reforma del colector de aguas residuales del barrio de Txagorritxu, una medida que el alcalde justificó en el aumento de la carga que soporta el actual «dado el crecimiento poblacional de la zona» con la creciente ocupación de nuevos pisos en La kuabizkarra. El Ayuntamiento de la capital invertirá en esta obra cerca de 14 millones de pesetas.

Restaurante "EL 8"
BALLARIN

☎ de reservas: 945 250 792

C/ Herrería, 8 (junto a Plaza Virgen Blanca)

Se necesita
**PROFESOR DE
AUTOESCUELA**

A jornada completa.
Tfno. 656-71 97 98

**FRESADORES
DE C.N.C.**

se necesitan
Apartado 685 de Vitoria.
Tfno. 945-22 97 66
(de 8 a 13 y de 15 a 18 h.)

Exámenes de
Alliance Française
de París

Exámenes DELF 1 y DELF 2
Matrícula abierta del 19 de abril
al 17 de mayo
Comienzo de clases: 12 de abril
Plaza Zaidiáran, 1, bajo. Telf. 945 22 30 88
(de 10 a 12 y de 16,30 a 18 h.)

Empresa de montajes eléctricos
necesita:

**ESPECIALISTAS Y
OFICIALES**

para ALTA y BAJA TENSION.
Interesados llamar al
Tfno. 945-28 84 48

ARGANDOÑA (Alava)

Arrendamiento mediante subasta de primera planta de casa-escuela.
SUBASTA: El día 18 de abril de 1999 a las 12,00 h., en la sala de Concejo.
Información: Sábados y domingos de 10 a 14 h. en la sala de Concejo

**CURSO
PREPARACION
PARTO**

Comienzo MARTES 13
de Abril a las 16:30 h.

Clinica Ntra. Sra. de la Esperanza, S.A.
C/ La Esperanza, 3 - Tf: 945 25 25 00

**SE NECESITA
URGENTE**

**MENSAJERO
CON MOTO**

Se Ofrece Contrato en Régimen de S.S.
Enviar C.V. a NACEX
Calle Florida, 58 01005 VITORIA-GASTEIZ

Navarrete

(La Rioja)

Chalets unifamiliares con jardín en parcelas de 287 m².

Desde 12.600.000,-Pts.

945 23 49 00 **GENERAL INMOBILIARIA** SANCHO EL SABIO, 16

UNIVERSIDAD

La UPV organiza un homenaje a los farmacéuticos vizcaínos

Vanessa Mellado

BILBAO. El pasado miércoles, día 10 de marzo, la Universidad del País Vasco (UPV) homenajeó a los farmacéuticos vizcaínos, a la vez que premió el trabajo de éstos a lo largo de sus cien años de historia. En definitiva, fue un homenaje al valor social y de servicio de la profesión farmacéutica.

El acto tuvo lugar en el Hotel Villa de Bilbao a las 20,00 horas, con la participación inestimable del decano de la Facultad de Farmacia de la UPV, José Ignacio Ruíz de Larramendi. Fue éste quien entregó al presidente del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Bizkaia, Iñaki Lizana, una figura de bronce "como reconocimiento a la labor de colaboración docente que desarrollan los farmacéuticos", fundamentalmente en relación a las prácticas tuteladas con los estudiantes de Farmacia de dicha Facultad. Durante el mismo acto, se presentó también el libro *Catálogo de Farmacias Tradicionales de Bizkaia*, elaborado por Aranzazu Saratxaga.

La UPNA organiza un Seminario sobre 'El teatro contemporáneo'

Vanessa Mellado.

IRUÑA. La Universidad Pública de Navarra (UPNA) y la Escuela de Navarra de Teatro han organizado un Seminario sobre "El teatro contemporáneo y la crítica"; que se imparte entre los días 15 y 18 de este mes de marzo. Dicho Seminario constará de cuatro conferencias y una mesa redonda en la que tomarán parte diversos autores, así como traductores de textos teatrales.

La primera de las conferencias, celebrada ayer lunes, trató "Del texto al espectáculo teatral: análisis de algunas opciones contemporáneas" y fue impartida por Manuel García Martínez, Licenciado en Filología Románica y vinculado al teatro universitario, además de especializado en arte dramático. El análisis que se llevó a cabo fue a través del visionado de videos sobre puestas en escena de directores tan noveles como P. Brook, T. Kantor, B. Wilson, J.

Nicket, etc.

Por su parte, para hoy se han organizado dos conferencias, la primera, impartida a las 17,00 horas por Manuel García Martínez, y la segunda, a las 19,30 horas, llevada a cabo por Eduardo Pérez-Rasilla. Ambos aportan su visión sobre los "Elementos recurrentes en la Literatura Dramática Española posterior a 1975".

Este último, Doctor en Filología Hispánica y Licenciado en Filología Románica, es profesor de la Resad, así como crítico teatral en la revista *Reseña*, en la que ha escrito diversas obras, como *La vida es sueño*, *Teatro de María Martínez Sierra*, *Teatro de Francisco Navarro*, *Teatro de Faustina Sáez de Melgar*, etc., además de ser autor de otros estudios.

Mañana, 17 de marzo, a las 19,30 horas, un periodista asociado en España y América Latina, André Camp, hablará sobre "Autores españoles que conocí". Este historiador ha tra-

ducido obras de escritores tan conocidos como Federico García Lorca, Rafael Alberti, Pedro Salinas, Jorge Guillén, Pablo Neruda, Jorge Buñuel, Octavio Paz, entre otros.

El Seminario termina el jueves 18 con una mesa redonda sobre "El texto y la crítica, el Teatro actual y la calidad de la asistencia del espectador y la crítica de la sin razón impura", que tendrá lugar a las 19,30 y en la que participarán André Camp, J. L. Alonso de Santos, José Henríquez y Rafael Ponce.

Hay que decir que el Aula de Teatro de la UPNA surgió en 1991, de acuerdo a un convenio firmado con la Escuela Navarra de Teatro, siendo su objetivo primordial incentivar la actividad teatral en la Universidad, desarrollar los estudios teatrales y llevar a cabo actividades conjuntas de investigación, conferencias y seminarios destinados a divulgar y profundizar en el conocimiento de las Artes Escénicas.

Un profesor de la UPNA recibe un Premio

Vanessa Mellado

IRUÑA. El Dr. Héctor Ortiz Hurtado, profesor titular de la Universidad Pública de Navarra (UPNA) y Jefe del Servicio de Cirugía General del Hospital Virgen del Camino de Pamplona, ha obtenido recientemente el Premio Nacional de Videocirugía en el Congreso Nacional de Técnicas Quirúrgicas.

El vídeo por el que ha recibido el premio muestra la implantación de un esfínter anal artificial en una serie de pacientes. Según el Dr. Ortiz "se trata de una técnica novedosa porque el diseño del aparato es de la segunda mitad de los años 90, y cuando empezamos con esta técnica en Pamplona, en Francia únicamente se había utilizado en 13 personas". Hay que decir que esta implantación de un esfínter anal artificial es una cirugía superespecializada que se aplica a personas que no tienen otro tratamiento, o en las que otros tratamientos han fracasado. Este esfínter fue creado por una compañía a partir de un esfínter urinario artificial.

LOS MEJORES COMERCIOS de Bizkaia

PASTELERÍA ARTESANA "DON MANUEL"



Pastelería Artesana "Don Manuel"

Alameda Urkijo 39. Bilbao. Teléf. 94 443 86 72.

Página web: <http://members.xoom.com/comercios/Manuel.htm>

"En Bizkaia somos muy golosos, porque hay grandes profesionales"

La pastelería artesana Don Manuel lleva doce años endulzando los paladares de los bilbaínos con sus fabulosos productos. Para ello, cuenta con un gran maestro, José Manuel Angulo, quien afirma que comer un pastel, o un trozo de tarta como postre te dan el aporte necesario de azúcar al día.

DEIA: ¿Qué tipo de productos elabora "Don Manuel"?

J. M. ANGULO: Elaboramos todos los productos de la pastelería artesana. En "Don Manuel" contamos con obrador propio y los ingredientes que utilizamos son 100% naturales. De hecho, cuidamos mucho las cantidades de azúcar para que los productos sean más ligeros.

D: ¿Cuál es la especialidad de la casa?

J.M.A.: El Milhojas, el Ruso y el Relámpago, junto con la Carolina, son pasteles que nosotros elaboramos porque son los típicos

aquí en Bizkaia. En tartas, dentro de las clásicas, nuestra especialidad es la tarta Capucina al Chocolate y la Milhojas con Frutas a la Frambuesa. Aunque también, elaboramos tartas modernas, frías, como las de mousses. En cuestión de tartas y pasteles hay de todos los sabores a gusto del cliente.

D: ¿Qué recomienda para el Día del Padre?

J.M.A.: Este día es un día muy especial que se celebra en familia. Por ello, recomendamos las especialidades de la casa en tartas. Además, considero que el postre es la "guinda" a una buena comida.

DEIA: ¿Se podría decir que somos muy golosos aquí en Bizkaia?

J.M.A.: En Bizkaia somos muy golosos. Pienso que el clima influye mucho, pero también se debe a que hay grandes profesionales de la pastelería.

LAS CIRAJAS, PELUQUERÍA FELINA Y CANINA



"Sancho", de Las Cirajas.

Las Cirajas, peluquería felina y canina

Alda. San Mamés, nº 32, Bilbao.
Tlfno: 94 410 56 97
Página web:
<http://members.xoom.com/comercios/Cirajas.htm>

"Para nuestros animales la higiene es salud y no sólo belleza"

ellos, la higiene es salud y no sólo belleza.
D: ¿Cómo consigue calmar a los animales?
T.A.: Juego con ellos y se portan muy bien. Nunca les ato o utilizo bozal, eso es horrible.

D: ¿Cómo tiene los precios "Las Cirajas"?
T.A.: Son económicos y competitivos, además de asequibles para todos los bolsillos, aunque varían según las razas. De todos modos, haciendo una media un ciudadano suele gastarse unas 15.000 pesetas al año.

D: En "Las Cirajas" existe una alta selección en Yorkshire Terrier. ¿No es cierto?

T.A.: En efecto. Crío con el afijo de "Las Cirajas". Tengo un criadero de la raza Yorkshire Terrier desde hace seis años. De hecho, trabajo con pedigrís de campeones desde el año 1958.

Teresa Argüello regenta la peluquería "Las Cirajas" y desde hace ya dos años, embellece y cuida a nuestras mascotas. Además, en "Las Cirajas" podemos encontrar un selecto criadero de la raza Yorkshire Terrier.

DEIA: ¿En qué consiste su labor?

TERESA ARGÜELLO: Tras obtener el título, mi labor consiste en realizar cortes de pelo, baños, desparasitaciones, cortes de uñas, y los arreglos y tratamientos específicos de pelo que necesita cada raza.

D: ¿Qué tipo de razas suelen acudir?

T.A.: En canina, Yorkshire Terrier, Cocker, Schnauzer, y persas en felina, por ser los más necesitados de cuidados, aunque acuden de todo tipo. Además, los perros son más coquetos que los gatos. Es cierto que depende del dueño, sin embargo, el animal con cuidados nota bienestar. Para



IOSU ONANDIA

Acto reivindicativo de UDA

Una docena de miembros de la plataforma por la integración de Treviño en Alava -UDA- se concentraron ayer a las siete de la tarde frente a la Delegación del Gobierno central en Vitoria para reivindicar la anexión del enclave a Alava. Los integrantes de UDA leyeron un comunicado e intentaron, sin éxito, entregar a Enrique Villar una bicicleta.

LA MEJOR... DISTINTA A TODAS

HOY SUBASTA

6.000 OBRAS EN SALA. 3.000 CUADROS Y 3.000 OBJETOS



BRONCES, RELOJES, PORCELANAS, CRISTALES, LIBROS, BASTONES, MURANO, ANTIGUEDADES, CAPPODIMONTI, ALGORA, P. CHINAS, CRISTAL DE BOHEMIA, LIMOGES, ART-DECO, MUEBLE AUXILIAR, ESCULTURAS EN PLATA, BRONCE, PORCELANA, MARMOL Y EBANO. COLECCION REPOSTEROS.

LA MAYOR EXPOSICION DE ESPAÑA EN OBRA DE GRAN FORMATO

3.000 CUADROS DE 400 AUTORES
PINTURA ANTIGUA Y MODERNA

ESCUELA ESPAÑOLA SIGLO XIX Y XX R. MADRAZO, ALVARO REJA, J. VILA Y PRADES, EUSTAQUIO SEGRELLES, NARANJO, MARTI ALSINA, ANGLADA CAMARASA, SANCHEZ SOLA, MODESTO URGELL, JOAQUIN MIR, CELSO LAGAR, EUGENIO LUCAS VILLAMIL, FRANCISCO GIMENO, NONELL, CEJUDO HOGALES, LEON FRIAS, ALEXANDRE, B. PALENCIA, BOROBIO, JESUS VILLAR, RICARDO RENEADO, SERRATO, JOSE ROLDAN Y MARTINEZ, MANUEL LOPEZ HERRERA, PACO BARRACHINA, MARIANO MONTOYA, ROSER VINARDEL, MIRO, TAPIES, DALI, ALAMO, CASANOVA, JUAN SOLER, CARMEN GRASSA, MONTALBAN, SANCHEZ NAVARRO, CARLOS PUENTE, JOSE PUENTE, ROBERTO DOMINGO, GONZALEZ MARCOS, AMEZAGA, MARIAN RIVAS, BLANCA PRIETO, NELSON ZUMEL, CECILIO PLA, MARTINEZ CUBEL Y 300 AUTORES MAS.

EXPOSICION DEL 12 AL 16 DE MARZO

EL DIA 16 ABRIMOS HASTA LAS 14 HORAS

HORARIO DE 12 A 14 Y 17 A 22 HORAS

SUBASTAS:

SABADO, DOMINGO Y LUNES A LAS 20 HORAS

TODOS LOS DIAS EXPOSICION Y VENTA DIRECTA

HOTEL CIUDAD DE VITORIA

VITORIA

ENTRADA LIBRE - VINO ESPAÑOL

CRUSH
GALERIA DE ART
SUBASTAS

SUBASTA RECOMENDADA POR
LA "ASOCIACION ESPAÑOLA DE
PINTORES CONTEMPORANEOS"

BOX-ART
INTERNACIONAL

Condenado a 3 años por tener relaciones sexuales con una niña

Visitaba a la familia de la menor tras el fallecimiento de su padre

E. C. VITORIA

Los magistrados de la Sección Segunda de la Audiencia Provincial han impuesto una pena de tres años y seis meses de prisión a un hombre de 55 años al que se acusa de mantener «relaciones sexuales completas» con una niña de 12 años, hija de un amigo suyo ya fallecido. Gregorio A.A. comenzó a frecuentar el domicilio de la víctima tras la muerte de su padre.

Las acciones ilícitas atribuidas a Gregorio A.A., de 55 años y sin antecedentes penales, se desarrollaron entre 1996 y julio de 1997. En esa época los servicios sociales del Ayuntamiento de Vitoria tomaron cartas en el asunto y trasladaron a la niña y a su hermana pequeña a un centro municipal de acogida.

El tribunal considera probado que Gregorio visitaba con frecuencia a la viuda e hijas de su amigo, y solía prestarles ayuda económica. Las niñas conocían esa circunstancia y tenían tanta familiaridad con el inculcado que incluso le llamaban tío. Cuando la primogénita cumplió 12 años, Gregorio comenzó a mantener contactos sexuales con ella tanto en el domicilio familiar, como en las excursiones campestres que realizaban los fines de semana.

La Sala entiende que el testimonio de la víctima constituye la prueba fundamental de la culpabilidad del encartado, ya que en las declaraciones que prestó desde que se inició el proceso no se detectaron «ambigüedades ni contradicciones».

Los magistrados recuerdan, además, que la menor envió al acusado varias cartas en las que ponía de relieve la existencia de esas relaciones.

En ese mismo sentido, la resolución judicial apunta que las manifestaciones de la her-

mana y de varias vecinas de la pequeña también permiten llegar a la conclusión de que Gregorio cometió el delito continuado de abusos sexuales que le imputaba la Fiscalía de Vitoria.

«Aprovechamiento»

La sentencia señala que el acusado se «aprovechó conscientemente» de la diferencia de edad existente entre él y la menor, así como de la familiaridad que presidía sus relaciones con la familia de su amigo fallecido.

En opinión de los miembros del tribunal, Gregorio estaba obligado a rechazar los contactos sexuales que, según él, quería mantener la niña, y a poner los hechos en conocimiento de su madre para que adoptara las medidas pertinentes. Sin embargo, no hizo ninguna de las dos cosas porque «ello hubiera supuesto el fin de tales relaciones».

La Sala entiende que el imputado se aprovechó de la confianza que la madre de la víctima había depositado en el acusado, lo que le permitía entrar sin ninguna cortapisa en el domicilio de esa familia y relacionarse con la joven víctima.

El veredicto de la Audiencia Provincial obliga al inculcado a abonar a la víctima una indemnización de un millón de pesetas en concepto de daños morales.

El Ayuntamiento insistirá al Gobierno y la UPV para que se implante Ambientales

N. P. DE N. VITORIA

El alcalde de Vitoria, José Angel Cuerda, expresó ayer su intención de insistir al Gobierno vasco y al Rectorado de la UPV sobre la conveniencia de implantar una licenciatura de Ciencias Ambientales en Vitoria. «Esperamos que lo podamos conseguir», subrayó. De esta forma, hará frente a las reticencias manifestadas por las altas instancias políticas y académicas sobre la puesta en marcha de esta carrera en el campus alavés. El rector Pello Salaburu ha llegado a mostrarse partidario de sustituir este título por un máster.

José Angel Cuerda basará sus argumentos sobre tres pilares. En primer lugar, considera que la Facultad de Farmacia dispone la infraestructura necesaria para impartir esta licenciatura sin un coste elevado. Además, recordará la posibilidad de que Vitoria cuente con un parque temático medioambiental, «donde puede desarrollarse una importante labor investigadora y docente en esta materia, que puede justificar que incluso se ubique una facultad de Ambientales en este lugar».

El alcalde de Vitoria también destacó la existencia de un Centro de Estudios Ambientales, dependiente del Ayuntamiento, el CEA, que realiza una reconocida labor en este campo.

La carrera de Ciencias Ambientales no se imparte en el Norte de España. Además, las expectativas de esta licenciatura son, cuanto menos, alentadoras. El País Vasco invertirá alrededor de 650.000 millones en materia de medio ambiente en los próximos ocho años. Y es que la nueva normativa europea genera un importante negocio porque exige inversiones tanto industriales como institucionales.

Los duques de Palma presidirán el lunes los actos del IX Centenario del Fuero de Miranda

EL CORREO VITORIA

Los duques de Palma de Mallorca presidirán el lunes la conmemoración del IX Centenario del Fuero de Miranda, un acto organizado por el Ayuntamiento de este municipio burgalés. La infanta Doña Cristina y su marido, Iñaki Urdangarín, serán recibidos a las once de la mañana por la Corporación municipal.

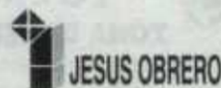
Media hora más tarde, tendrá lugar en la iglesia de Santa María la sesión conmemorativa. En este acto, tomarán la palabra el alcalde de Miranda de Ebro, Carlos Marina, el presidente de la Junta de Castilla y León, Juan José Lucas, y la propia infanta doña Cristina, que se encargará de clausurar el acto.

El programa también prevé que la hija del Rey inaugure a las 12.15 horas un monumento conmemorativo del Fuero en el parque Antonio Machado.

El alcalde de Vitoria, José Angel Cuerda, también ha sido invitado a los actos de Miranda. El presidente de la Corporación confirmó ayer su asistencia a la conmemoración.



FONDO
SOCIAL
EUROPEO



JESUS OBRERO

CURSOS FINANCIADOS POR EL INEM Y COFINANCIADOS POR EL FONDO SOCIAL EUROPEO.

CENTRO COLABORADOR JESUS OBRERO

INSTALADOR DE EQUIPOS Y SISTEMAS DE COMUNICACION

HORAS 690

PLAZAS	FECHA INICIO	FECHA FINAL	HORARIO	LOCALIDAD
15	ABRIL	NOVIEMBRE	MAÑANA Y TARDE	VITORIA-GASTEIZ

Requisitos:
Desempleados inscritos en las oficinas del INEM

ELECTRICISTA DE MANTENIMIENTO

HORAS 690

PLAZAS	FECHA INICIO	FECHA FINAL	HORARIO	LOCALIDAD
15	ABRIL	NOVIEMBRE	MAÑANA Y TARDE	VITORIA-GASTEIZ

Requisitos:
Desempleados inscritos en las oficinas del INEM
Conocimientos o experiencia de instalador electricista

Información: Oficinas de Empleo del INEM
C/ José Atxotegi Tel. 945 243 758
C/ Pintor Clemente Arraiz 7. Tel. 945 226 062

E-mail: santiago@j-obrero.es

Dos ríos de Lekeitio y Muskiz serán repoblados con 17.000 salmones

La Diputación identifica a los peces para saber si regresan

MIRARI ARTIME GERNIKA

La Diputación inició ayer la campaña de repoblaciones de salmón de este año al soltar en el río Lea cerca de 2.000 ejemplares. El plan de recuperación de esta especie, una de las más apreciadas de la fauna fluvial, se completará en primavera con la introducción de otros 15.000 alevines, que se repartirán entre este cauce de Lekeitio y el Mayor, en Muskiz. El Departamento de Agricultura ha marcado a todos los peces para identificarlos. Según las previsiones de los expertos, algunos de ellos regresarán a las cuencas fluviales a principios del año 2000.

La institución foral ha seleccionado los ríos Lea y Mayor para la suelta de un total de 17.000 salmones por las esporádicas apariciones de este exquisito pez en ambos caudales. Además, las condiciones biogénicas de estas aguas favorecen el desarrollo de los alevines, lo que ofrece garantías de éxito en las campañas de repoblación. «Reúnen unas caracte-

terísticas excepcionales por la cantidad de agua y, sobre todo, por su calidad. Están muy limpios», manifestó el diputado general, Josu Bergara.

Las 2.000 piezas repartidas ayer tienen algo más de un año y miden 18 centímetros. A medio plazo, la Diputación prevé extender al Cadagua estas iniciativas, «ya que presenta la mejor entrada de agua. Sin embargo, todavía debe mejorar su calidad», precisó el diputado de Agricultura, Patxi Sierra-Sesumaga.

Marcados con nitrógeno

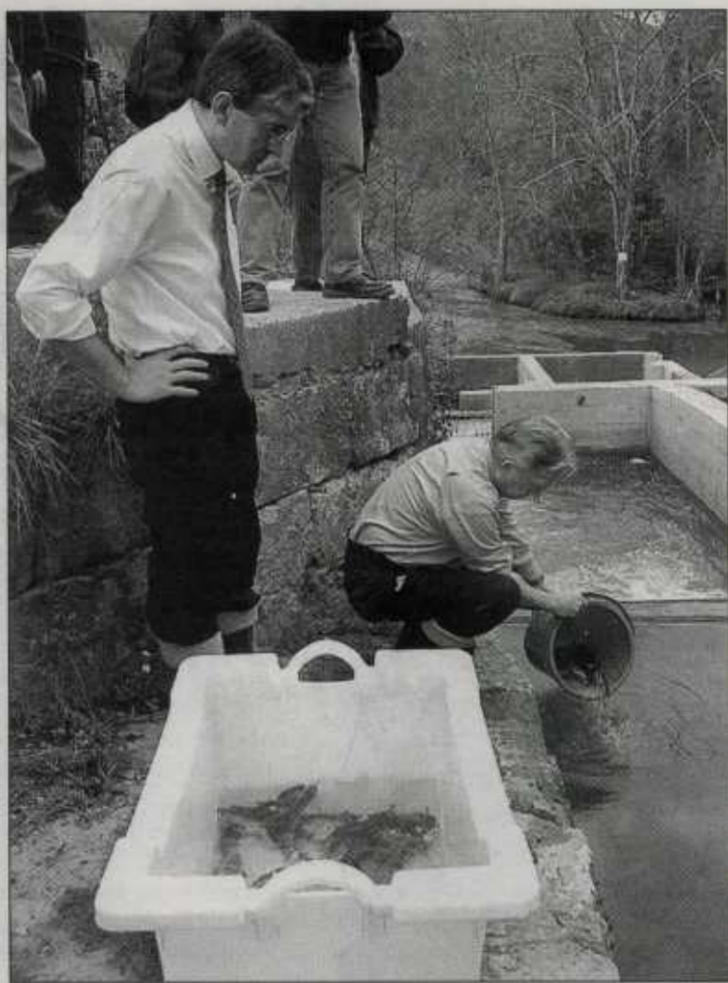
Con estas medidas se persigue recuperar una especie considerada como el rey de los peces fluviales, que prácticamente ha desaparecido en el territorio. Tan sólo se ha constatado una presencia anecdótica en algunos cauces.

Las previsiones de los expertos apuntan a que los primeros salmones retornarán, una vez completado su desarrollo en el mar, a principios del año 2000. «En

algunos casos tardan hasta tres años, pero si regresa el 1% nos daremos por satisfechos», añadió Sierra-Sesumaga. Para comprobarlo, los alevines han sido previamente marcados con una señal en forma de T realizada con nitrógeno líquido en el flanco izquierdo del pez.

«La vuelta del salmón al río de origen suele presentar dificultades, ya que las condiciones de las desembocaduras no son siempre las más adecuadas. Es necesario que exista lo que se denomina 'llamada' -una corriente de agua que les 'llame' a entrar en ella- así como una lámina de agua adecuada tanto en calidad como en cantidad», explicaron los especialistas.

En previsión de este regreso, se han habilitado tres escalas en el río Lea que garantizan el libre tránsito de estos peces en sus flujos migratorios. Desde la puesta en marcha del plan, la Diputación ha introducido 42.000 ejemplares en los ríos vizcaínos.



JOSE MARI LOPEZ

Josu Bergara, en cuclillas, suelta salmones en el río Lea.

LA MIRILLA

TXEMA SORIA

Farmacéuticos

Los farmacéuticos ya no son esos señores que se escondían en la rebotica para, como si fuera un proceso de alquimia, elaborar en sus redomas el fármaco necesario para cada paciente. Los boticarios de ahora, la actividad ha cambiado mucho, son señores de bata blanca que atienden a los clientes en unas oficinas funcionales e imponentes. El miércoles, en el Hotel Villa de Bilbao, José Ignacio Ruiz de Larramendi, decano de la Facultad de Farmacia de la UPV, le entregaba a Iñaki Linaza, presidente de Colegio de Farmacéuticos de Vizcaya, una figura de bronce, obra de José Luis Pequeño, en reconocimiento a la labor docente que realizan los farmacéuticos vizcaínos.

En ese mismo acto también se presentó el libro *Catálogo de farmacias tradicionales de Vizcaya*, cuya autora ha sido, Arantxa Saratxaga, bajo la dirección del catedrático de Historia del Arte, José Angel Barrio Loza. En él se ha realizado un estudio de todas aquellos establecimientos expendedores de medicamentos que tienen más de cincuenta años. «La Farmacia existe desde que existe el dolor y la enfermedad», aseguraba Linaza.

Letra de médico

Uno de los mayores problemas que tienen los farmacéuticos, como todo el mundo puede imaginar, es descifrar la letra de los médicos: «Sólo entiendes las de los

tuyos. Cuando llega algún médico nuevo tienes que hacer un cóncave en la farmacia. Ahora parece que Osakidetza va a hacer que cada receta salga informatizada», afirmaba el propio Linaza.

Al evento también asistió Jon Mancisidor, relaciones externas de la BBK, entidad patrocinadora de la obra; el escritor Jesús Muñoz; Enrique Ordieres; Loli Martínez; Marian Arruza; Carlos Laorden; Juan del Arco; el ex vicepresidente de Sanidad Javier Saénz de Buruaga; Eduardo Lezkano; Josefa Suárez; Marisa Merodio; Joaquín Arrizabalaga; Ana María Lotina; Antonio del Barrio, a quien acompañaba Antonio del Barrio padre, que lleva ejerciendo treinta y cinco años en Barakaldo; y Javier Colina, farmacéutico de Sopuerta, que con él ya son siete generaciones dedicadas al mundo de la botica.

El pintor de la ría

En fin, que si usted tiene gripe, problemas de calvicie, impotencia u obesidad, algunas de las últimas obsesiones del público, no deje de consultar a su médico o a su farmacéutico.

También puede ser recomendable para su salud dar un largo paseo por la ría o, en su defecto, pasar por la sala Juan Larrea, donde expone desde ayer el pintor Antonio de la Peña, al que llaman desde hace 45 años el pintor de la ría. Allí estuvieron José Angel Barrena, Juancho Lizaranzu, Mario Angel Marrodán, Julia Albeniz, Alberto Sellán y Fernando Sánchez Crespo.

En Mondeo el silencio siempre viene de serie. Su nuevo interior incorpora toda una gama de detalles que le hacen más confortable y atractivo. Sus nuevos motores Zetec son más ágiles y silenciosos, de mejor rendimiento y con un 20% menos de vibraciones. Ven a Mondeo. Descubre otra forma de conducir.

elígelo	pruébalo	cómpralo
2.390.000 ptas. (menos 50.000 ptas. IVA Puesto)	2.845.000 ptas. (menos 50.000 ptas. IVA Puesto)	3.550.000 ptas. (menos 50.000 ptas. IVA Puesto)
CLX 1.8 16v 115CV/1.8 TD 90CV 4 y 5 puertas/wagon	Ghia 16v 130cv 4 y 5 puertas/wagon	RS 24v 24v 170cv 4 y 5 puertas/wagon
2.190.000 ptas. CLX 1.6 16v 90cv	2.745.000 ptas. Ghia 1.8 TD 90cv	

P.V.P. recomendados. I.V.A., transporte, impuesto de matriculación y aportación del Concesionario participante incluidos. Valido en Península y Baleares.

RED FORD DE CONCESIONARIOS DE VIZCAYA

AUTO ARANDIA: Santamaña, 19. IURRETA-Tel: 94 681 55 69
 AURTEN: Goikoibarra, 17. GERNIKA-Tel: 94 625 05 80
 LEZURI: Pol. Cosimet, 1. Puente de la Basconia. BASAURI
 Tel: 94 440 10 14
 TALL. INAKI: B° Gardea, s/n. LLODIO-Tel: 94 672 14 82

MINTEGUI: M° Diaz de Haro, 14. BILBAO-Tel: 94 439 63 64
 B° de Santimami, 35 A (Ctra. de La Avanzada). LEIOA
 Tel: 94 431 53 32
 SERVALL: Pol. Ind. de Ugarte. VALLE DE TRAPAGA
 Tel: 94 476 05 00

Multi Opción
Disfruta siempre de coche nuevo.

JOSE IGNACIO RUIZ DE LARRAMENDI DECANO DE FARMACIA

«Un máster no puede sustituir a Ambientales»

ZURINE O. DE LATIERRO VITORIA

El decano de Farmacia, José Ignacio Ruiz de Larramendi, es un acérrimo partidario de dotar al campus alavés de la licenciatura de Ciencias Ambientales y de los cursos superiores de Ingeniería y Empresariales. Confía en que el Departamento vasco de Educación no elimine ninguna de las seis carreras que los responsables universitarios alaveses quieren que se implanten en Vitoria a lo largo del próximo cuatrienio. «Lo contrario sería un error. Si queremos un campus con peso específico es urgente y prioritario que se impartan estos títulos», afirma.

—¿Por qué es necesaria la implantación de Ciencias Ambientales en el campus de Alava?

—Lo demanda la propia sociedad porque en el País Vasco no se oferta esta carrera. Los centros más próximos que la imparten están en León, Salamanca y Madrid. Además, la legislación es cada vez más exigente en materia de medio ambiente lo que exige profesionales altamente cualificados.

—Su implantación debe ser aprobada aún por diversos órganos de la UPV y por el Gobierno vasco. Medios académicos temen que, finalmente, Ciencias Ambientales y el segundo ciclo de Ingeniería queden fuera del mapa de titulaciones. Pese a ello ustedes trabajan con la idea de ofertarla en octubre.

—Sí, estamos en disposición de ofrecerla en octubre si así lo deciden los órganos competentes.

—El rector de la UPV, Pello Salaburu, se muestra partidario de sustituir la licenciatura por un máster. ¿Qué opina?

—Supondría retroceder 25 años. Ahora se busca la especialización



ROBERTO VILLALON

El decano José Ignacio Ruiz de Larramendi, ayer en las puertas de la facultad de Farmacia.

Si se quiere un campus con peso, es urgente que se implanten más titulaciones»

desde el principio, y no impulsar estudios más generales para parcharlos luego con un máster.

—¿Cómo se han acogido en el seno de la facultad de Farmacia, que lleva un año elaborando el plan de estudios de Ambientales, estas declaraciones del rector?

—Se han hecho sin la necesaria explicación. Los máster son nece-

sarios, pero no pueden suplantar a las licenciaturas. Sería tanto como renegar de la propia Universidad. En mi opinión no ha sido un acierto plantear esta situación.

—¿Por qué cree que el Gobierno vasco se muestra tan reacio a implantar esta titulación en Alava?

—No lo entiendo. Su costo es casi nulo.

—¿Tiene gancho para los jóvenes?

—Lo tiene todo. Los jóvenes están muy identificados con el medio ambiente. Es una combinación de

Ciencia y Tecnología que trata de dar con una serie de medidas preventivas y correctivas. Es una titulación necesaria.

—¿Lo es también la implantación del ciclo superior de Peritos?

—Si se quiere tener un campus con peso específico y no algo simbólico, es prioritario y urgente que se implanten esos segundos ciclos.

Lo contrario sería un error.

—¿Cuál cree que será la decisión final del Ejecutivo autónomo?

—Ahora creo que están en un momento de reflexión. Yo les pediría que decidieran cuanto antes implantar los segundos ciclos.

segunda lengua germánica. Las previsiones de los responsables del campus en cuanto a demanda de alumnos es de un mínimo de 35 estudiantes y un máximo de 50 el primer año.

La facultad de Farmacia confía también en poder impartir el primer curso de Ciencias Ambientales en octubre. Para ello se enfrenta a un obstáculo: el rector de la UPV, Pello Salaburu, dijo recientemente que dicho título «se resuelve mejor con un máster que con una licenciatura».

Medios académicos de toda solvencia revelaron a este periódico que en una reciente reunión del equipo rectoral «quedó bien claro» que el Gobierno podría no aprobar Ambientales y el segundo ciclo de Ingeniería por «problemas

Las necesidades de profesorado para ambos títulos son mínimas

económicos». Extremo que ha causado extrañeza al decano de Farmacia, José Ignacio Ruiz de Larramendi.

«Costo nulo»

El plan económico y de estudios de la carrera, que estudia ahora la Junta de Gobierno de la Universidad, sostiene que «el costo es prácticamente nulo, ya que sólo se necesita un profesor nuevo en el segundo curso. El resto —agregó— procedería de otras facultades del campus».

Ruiz de Larramendi aseguró que la facultad de Farmacia dispone de aulas, laboratorios y despachos suficientes para albergar a los 120 alumnos que, como máximo, se estima estudiarían el primer curso. «Todo está dispuesto para poder arrancar en octubre. Sólo falta que los órganos competentes den el necesario «sí» para que abran las prematriculaciones. Confiamos en que así sea», concluyó.

BASOA
3 dormitorios, salón de 36 m², cocina equipada, baño y aseo, calef. central. Amueblado. Buena altura. Excelente estado. 115 m².
Precio: 42.000.000 ptas.
Luis Perales asesores 945 15 16 17

C/ AVENDAÑO
Excelente vivienda en venta de 90 m². Inmejorable situación.
FINCAS MASTER,
c/ Adriano VI, n° 5, Bajo.
Tfno. 945-14 05 47

Compro Cafetería-Restaurante
de facturación > 100 mm. Céntrico, bien equipado. Confidencialidad
Tfno. 945-272246

SABECO
necesita **AUTONOMOS** para reparto a domicilio.
Interesados llamar al Tfno. 945-27 22 22, de 9 a 15 h.

servicios inmobiliarios **SAN FRANCISCO**
Zona EL PILAR
2 habitaciones, salón, cocina, 1 baño. Calefacción central. Ascensor. 24.700.000.- ptas.
Zona ARIZNAVARRA
90 m², 3 habitaciones, salón, cocina, 2 baños. Calefacción individual a gas. Para entrar a vivir.
San Francisco, 9-Bajo
Tel: 945-12 07 04

LORENZO PRESTAMERO
47 m², 1 dormitorio, salón, cocina equipada y baño. Calef. central. Excelente altura. Buenas vistas.
Precio: 21.600.000 ptas.
Luis Perales asesores 945 15 16 17

SE NECESITAN Camareros/as para barra de PUB. contrato fijo o por horas
Tel. de contacto: 945 14 11 28
Ref: Hostelería

CHALETES EN LARREA
Próxima construcción de TRES CHALETES, de 205 m² y 250 m². Útiles, con jardines privados de 834 m² y 1.003 m². Llaves febrero 2.000
A PAGAR SOLO durante la obra 6.500.000 ptas.
VENDE: exclusivas Iar, S. L.
Prado, 8 bajo. Tfno. 945 25 21 22

ALFA 156 2.0 T. Spark Selespeed.
FUERZA Y CONTROL EN TUS MANOS.
BERLINA 4 PUERTAS V L/100 Km. PVP*
2.0 T.Spark TRV Selespeed 135 6,6 4.070.000
PVP para Alemania e Italia. Incluye IVA, transporte e impuesto de matriculación. *Precio en garantía e 100.000 Km. según programa Iar Asistencia.
DELTA VI, S. A. Portal de Villarreal, 10-12. Tel.: 945 28 02 00. Vitoria-Gasteiz.



ROBERTO VILLALON

Varios estudiantes universitarios, ayer en los pasillos de la facultad de Filología, Geografía e Historia del campus alavés.

El campus de Alava ofertará Filología Alemana en la prematrícula de este año

Farmacia pretende ofrecer también Ciencias Ambientales el próximo curso

Z. O. DE LATIERRO/ M. J. CARRERO VITORIA
Los responsables del campus de Alava de la UPV pretenden inaugurar el próximo curso con dos nuevas titulaciones. La facultad de Filología, Geografía e Historia tiene previs-

to ofertar Filología Alemana en la prematrícula de este año, que se realizará en junio. La carrera cuenta ya con el visto bueno de la UPV, que agiliza los trámites para su implantación. Farmacia, a su vez, espera poder

impartir también Ciencias Ambientales en octubre. Pese a que altas instancias políticas y académicas han cuestionado estos estudios, la facultad confía en que la Junta de Gobierno de la UPV apruebe este título.

Entrar en el nuevo siglo con dos nuevas licenciaturas. Con esta idea trabajan los responsables universitarios de Alava que esperan poder contar el próximo mes de octubre con Filología Alemana y Ciencias Ambientales, aunque esta última carrera haya sido cuestionada desde altas instancias políticas y universitarias.

Para que los planes del campus alavés cristalicen, ambas titulaciones deben ser refrendadas todavía por diversos órganos académicos y por el Gobierno vasco. Mientras Filología Alemana cuenta ya con el decisivo y vinculante respaldo de la Junta de Gobierno de la UPV, Ambientales está todavía a la espera de que este órgano apruebe su plan económico y el de estudios.

La memoria para la implantación de la nueva carrera de letras se encuentra ahora en manos del Consejo Social. Este órgano debe emitir el preceptivo informe que, luego, deberá ser aprobado por el

Departamento de Educación del Gobierno vasco.

«Oficialmente todavía no tenemos el 'sí', pero la hipótesis más razonable es que se implante el próximo curso», anunció a EL CORREO el vicerrector del campus alavés, Antonio Rivera. El

nuevo mapa de titulaciones, en el que se contempla la carrera de Filología Alemana, no será refrendado por el Gabinete Ibarretxe hasta después del verano. Esta circunstancia no impide, según Rivera, «ir poniendo en marcha las carreras que se puedan. Es el

caso de Filología Alemana, sobre la que no existen dudas acerca de su ubicación».

En este sentido, el decano de Filología, Geografía e Historia, Joaquín Gorrotxategi, adelantó que la facultad ya está dando pasos para incluir la nueva carrera

Dos carreras con futuro

Z. O. DE L./M. J. C. VITORIA

Los decanos de Farmacia y Filología están convencidos de que las licenciaturas de Ciencias Ambientales y Filología Alemana «presentan un prometedor futuro profesional». Las dos carreras tienen en común que ninguna se imparte en el norte de España.

En particular, las expectativas de Ambientales son, cuando menos, alentadoras. El País Vasco invertirá alrededor de 650.000 millones en materia de medio ambiente en los próximos ocho años. Y es que la nueva normativa europea genera un importante negocio porque exige inversiones tanto industriales como institucionales.

«Esto no quiere decir que todos los licenciados encuentren un trabajo de forma automática. Pero tienen muchas posibilidades tanto en la empresa, como en la Administración. Además, van a tener formación suficiente como para crear sus propias empresas», asegura José Ignacio Ruiz de Larramendi.

El decano de Filología, Joaquín Gorrotxategi, sostiene, por su parte, que la influencia del alemán en el ámbito de la UE es creciente y su demanda como lengua de trabajo en la actividad industrial, empresarial, comercial o turística está también aumentando. Sin olvidar los campos de la docencia y de la traducción.

en la campaña de prematriculación de junio. «Estamos trabajando para que figure en el banco informático de datos que permite a los alumnos automatizarse», detalló Gorrotxategi.

Sólo un profesor

El decano añadió que para el próximo curso —en el que sólo se impartirá primero— únicamente será necesario contratar a un profesor, ya que la mayoría de las materias son comunes al resto de filologías. La necesidad para el conjunto de la titulación es de nueve docentes. El coste total de implantación de la nueva especialidad asciende el primer año a 91 millones de pesetas.

Con el fin de abaratar costos, la facultad realiza gestiones con varias entidades holandesas que se dedican a la difusión de este idioma, similares al Instituto Cervantes, para recabar su colaboración para ofertar a los alumnos de Alemán el estudio de una

CARRERAS EN ALAVA

Facultad de FILOLOGÍA, GEOGRAFÍA E HISTORIA

Alumnos: 2.492
Titulaciones: Licenciaturas en Filología Hispánica, Clásica, Francesa, Inglesa, Románica y Vasca. Historia del Arte, y Geografía e Historia.

Facultad de FARMACIA

Alumnos: 1.069
Titulaciones: Licenciaturas en Farmacia, y Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Diplomatura en Nutrición Humana y Dietética.

Escuela de MAGISTERIO

Alumnos: 1.177
Titulaciones: Maestro-Especialidad de Educación Infantil, Maestro-Especialidad de Educación Primaria, Maestro-Especialidad de Educación Física.

Escuela de PERITOS

Alumnos: 1.391
Titulaciones: Ingeniero Técnico Industrial, Ingeniero Técnico Industrial en Electricidad, en Electrónica Industrial, en Mecánica y en Química Industrial. Ingeniero Técnico en Topografía.

Escuela de TRABAJO SOCIAL

Alumnos: 243
Titulaciones: Diplomado en Trabajo Social.

Escuela de EMPRESARIALES

Alumnos: 458
Titulaciones: Diplomado en Ciencias Empresariales.



PRECIOS APERTURA EN TODA LA TIENDA

BUSCO UN BUEN MUEBLE...

CON MOTIVO DE LA APERTURA DE LA TIENDA EN VITORIA LES OFRECEMOS NUESTROS MUEBLES DE CALIDAD CON UNAS EXCELENTES CONDICIONES DE FINANCIACION.

JOHN & FRED



Un mueble diferente



El Ayuntamiento de Trapagaran ha aumentado su endeudamiento para invertir en un polideportivo

(Foto Zigor Alkorta)

Los municipios vizcainos han rebajado su nivel de endeudamiento un 12% desde 1995

La bajada de los tipos de interés y los planes de saneamiento, causas del descenso

Arantza Rodríguez

BILBAO. Los municipios vizcainos han rebajado su índice de endeudamiento financiero relativo en un 12,3 por ciento en los últimos cuatro años.

Así, si en 1995 los ayuntamientos de este territorio destinaban un 61,7 por ciento de sus ingresos corrientes para amortizar su deuda, en 1998 la cantidad se cifraba en el 54,1 por ciento.

A la vista de estos datos, la diputada foral de Acción Territorial, María Esther Solabarrieta, aseguró ayer que «la situación financiera de los municipios en 1998 es muchísimo mejor que en 1995. Los ayuntamientos han cuidado su economía y han ido endeudándose en la medida de lo necesario para poder acometer determinadas infraestructuras, pero en cuanto han tenido recursos económicos, han ido amortizando su deuda».

Entre las causas que han propiciado esta rebaja del índice de endeudamiento financiero de los municipios, Solabarrieta destacó la bajada de los tipos de interés, así como el asesoramiento individual que ha recibido cada ayuntamiento por parte de la Diputación vizcaina para llevar a cabo planes de saneamiento.

Dichos planes han sacado de su situación crítica a municipios como Plentzia, Zaldibar, Ondarroa, Lekeitio o Erandio, que, según indicó la diputada, «tenía un verdadero problema en cuanto a sus arcas municipales, porque su deuda era impresionante».

59.551 millones de pesetas

El número de municipios endeudados en 1995 era de 84 y el importe total de la «deuda viva» en esa fecha era de 58.595 millones de pesetas, de los que 31.922 correspondían al Ayuntamiento de Bilbao.

En 1998 la cifra total de deuda de los 82 municipios endeudados era de 59.551 millones de pesetas, de los que 33.720 correspondían a la capital vizcaina.

A pesar de que se produce un incremento del 1,63 por ciento entre ambas fechas, los responsables de Acción Territorial tienen

en cuenta el dato de la inflación para explicar el porcentaje de descenso del 12 por ciento.

En cualquier caso y aun sin tener en cuenta esta última variable, la deuda desciende en todos los municipios con excepción de los de más de 20.000 habitantes.

Como dato importante, Solabarrieta destacó el hecho de que en 1998 hay 14 municipios que incrementaron su índice de endeudamiento, 45 que rebajaron este índice, 28 que mantienen su nivel de deuda y 24 con endeudamiento cero.

Respecto a la evolución del endeudamiento con entidades no financieras, entre los años 1996 y 1998, el descenso se cifra en un 82,7 por ciento.

Índice de endeudamiento entre el 80 y el 100%

Dima, Trapagaran y Ermua aumentaron su deuda para invertir en infraestructuras

SOLO tres municipios, Dima, Trapagaran y Ermua, tenían el año pasado una deuda que suponía un porcentaje de entre el 80 y el 100 por cien de sus ingresos. En los tres casos la situación se explica porque los citados municipios se encuentran inmersos en planes de inversión de cierto calado. Así, según señaló la diputada foral de Acción Territorial, María Esther Solabarrieta, «Trapagaran se ha tenido que endeudar para hacer frente a los polideportivos que está tratando de ejecutar en este momento y los mismo sucede con Ermua y Dima». En este sentido, Solabarrieta explicó que «cuando

autorizamos que un municipio se endeude más, sabemos que no va a ir a un «crack» y que puede soportar perfectamente el endeudamiento solicitado». En este sentido, el director de Acción Territorial, Joseba Escribano, indicó que «es lógico que si yo tomo una serie de decisiones políticas para ejecutar unas infraestructuras, mis índices de endeudamiento sean mucho más elevados que los de otros ayuntamientos». Además, añadió, «no conozco a ninguna administración que no esté endeudada y, por lo tanto, lo que hay que valorar es si los ayuntamientos tienen capacidad para devolver sus operaciones de crédito, que la tienen».



María Esther Solabarrieta

«Autorizamos operaciones si no suponen ir al «crack»»

Bilbao Ría 2000 acometerá, si es viable, la mejora de accesos a Zabalburu

BILBAO. Bilbao Ría 2000 está dispuesta a buscar alternativas viables que satisfagan las demandas de accesos para discapacitados en la estación de Zabalburu de la recién inaugurada Línea Sur de Cercanías para Renfe.

Ante las quejas suscitadas al respecto, Bilbao Ría 2000 emitió ayer un comunicado de prensa en el que aseguraba estar «abierto a cualquier propuesta, siempre que no se comprometa la seguridad de los usuarios o el tráfico ferroviario».

Si de dichas propuestas se desprendiese alguna solución técnica —continúa la nota— «Bilbao Ría 2000 será la primera que apoye y ponga los medios en su mano para hacerla realidad».

Según explica esta entidad, la construcción de la estación de Zabalburu —incorporada en el proyecto de la Línea Sur para satisfacer las demandas de los vecinos de Irala y Zabala— «ha sido complejísima por la escasez de espacio, lo que ha impedido realizar los equipamientos óptimos y habituales en este tipo de construcciones».

A pesar de estos condicionantes técnicos —«el diseño final no ha estado propiciado por razones presupuestarias»— Bilbao Ría 2000 estimó conveniente realizar la citada estación, porque «beneficia a la gran mayoría de los ciudadanos de los barrios donde se ubica».

La Universidad vasca homenajea hoy a los farmacéuticos de Bizkaia

BILBAO. El Hotel Villa de Bilbao será hoy el escenario del homenaje a los farmacéuticos vizcainos por parte de la Universidad del País Vasco.

El acto, que comenzará a las ocho de la tarde, será presidido por el decano de la Facultad de Farmacia de la UPV, José Ignacio Ruiz de Larramendi, quien entregará al presidente del Colegio de Farmacéuticos de Bizkaia, Iñaki Linaza, una figura de bronce «como reconocimiento a la labor de colaboración docente que desarrollan los farmacéuticos», fundamentalmente en la relación de prácticas tuteladas con los estudiantes de Farmacia de dicha Facultad.

Asimismo, este homenaje pretende también premiar el trabajo de los farmacéuticos a lo largo de sus cien años de historia. En definitiva, va a ser un homenaje al valor social y de servicio.

Durante el mismo acto se presentará el libro «Catálogo de Farmacias Tradicionales de Bizkaia», elaborado por Aranzazu Saratzaga y dirigido por el catedrático de Historia del Arte de la Universidad de Deusto, José Ángel Barrio Loza. El libro ha sido editado por el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Bizkaia y patrocinado por la Fundación BBK.

VI Congreso de Ingeniería Ambiental en la UPV

Vanessa Mellado

BILBO. El pasado martes, día 23 de febrero, se inauguró el VI Congreso de Ingeniería Ambiental dentro de la Feria Internacional del Medio Ambiente, Proma. Este Congreso estuvo organizado por la Escuela Superior de Ingenieros de la UPV-EHU y en él diversos especialistas como Juan Andrés Legarreta, Millán Muñoz y Aurelio Hernández, así como el Rector de la UPV, Pello Salaburu, debatieron acerca de las nuevas técnicas de protección y recuperación del medio ambiente.

Durante los tres días que duró este Congreso se presentaron diferentes ponencias entre las que hay que destacar una sobre *Ley de Protección de Medio Ambiente del País Vasco*. También hay que hacer mención sobre otra como es la *Prevención de residuos en un proceso industrial*, y diferentes temas como el tratamiento de aceites

usados en España y un largo etcétera en las áreas de Residuos, Aire y Aguas.

Derechos Humanos

El pasado martes también tuvo lugar en el Salón de Grados de la Facultad de Derecho de San Sebastián una jornada sobre los Derechos Humanos. En esta Conferencia, enmarcada dentro del *II Curso sobre la Protección de los Derechos Humanos*, la profesora Aurelia Alvarez, titular de Derecho Internacional Privado de la Universidad de León, habló sobre la problemática de *Los emigrantes y la nacionalidad*.

Ese mismo día la Asociación de Medicus Mundi de Gipuzkoa celebró su XXV aniversario con una serie de conferencias. La primera de ellas la ofreció la Presidenta de la Federación de Asociaciones de Medicus Mundi de España, Nieves Zabalá, en la cual explicó en qué consiste Medicus Mundi.

Los Campus de Leioa e Ibaeta acogen diversas actividades culturales

Vanessa Mellado

BILBO. La Oficina de Gestión Cultural del Campus de Leioa ha organizado diversas actividades para este mes de marzo. No obstante, la representación teatral *Titanic* del grupo La Pavana, que iba a celebrarse mañana, ha quedado suspendida por enfermedad de los componentes del grupo.

También mañana, a las 12 horas, tendrá lugar en la Escuela de Enfermería una sesión de cuentos, titulada *Cuentos contagiosos*. Posteriormente, de las 16 a las 18 horas, en la Facultad de Medicina y Odontología se celebrará un ciclo de conferencias sobre el Papel de las ONG en el Desarrollo Económico y Social de los Países. Comenzará con *Asistencia primaria en Mauritania*, abordada por Rafael Guijarro.

Kepa Junkera

Pero sin duda, una de las actuaciones más atractivas es la de Kepa Junkera el próximo miércoles, 10 de marzo. Este artista presentará su disco, resultado de los numerosos viajes, festivales y colaboraciones en los que Kepa Junkera se ha visto envuelto desde los inicios de su carrera profesional. Se trata de un disco doble, con 23 temas en los que, acompañado por su grupo, comparte estudio con un buen número de colaboradores, aunque está compuesto en su mayoría por temas originales de este artista. Para él, la música es sinónimo de mestizaje, encuentro y reunión.

Sin embargo, no solamente va a haber actuaciones y ponencias, ya que entre ayer, 1 de marzo, y el próximo día 12 de marzo tendrá lugar una serie de exposiciones de Carteles Feministas, con el tema

de *La ginecología en Vizcaya en el último siglo*. Tendrá lugar en la Sala de Exposiciones de la Biblioteca Central entre las 10 y 13 horas de la mañana y entre las 16 y 19 horas de la tarde.

Ciclo cultural Espresioquea

Por otro lado, la Extensión Universitaria del Vicerrectorado del Campus de Gipuzkoa sigue impartiendo diversos talleres en el Campus de Ibaeta, dentro del ciclo cultural Espresioquea. Entre éstos hay que destacar los talleres *Interpretación I*, *Interpretación II*, *El Movimiento* y el taller de *Voz*.

El taller de *Interpretación I*, dirigido por Joseba Aierbe, tiene lugar entre el 15 de febrero y el 12 de mayo en el Gimnasio de la Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de EGB de San Sebastián (UPV), todos los lunes y miércoles de 10 a 12 horas. Entre estos mismos días y en el mismo lugar, pero de 12 a 14 horas, Maite Berasategi estará al frente del taller sobre el *Movimiento*, cuyo objetivo es desarrollar la creatividad.

Taller de interpretación

El taller de *Interpretación II* está dirigido por Jon Sarasti y tiene lugar los lunes y jueves de 16 a 19 horas, entre el 15 de febrero y el 13 de mayo, en los Pabellones de Zorroaga de San Sebastián (UPV). Del 19 de febrero al 14 de mayo, Elena Sustatxa dirige el taller de *Voz* los viernes de 10 a 13 horas en el Aula de Música de la Escuela Universitaria de Formación del Profesorado de EGB de San Sebastián (UPV).

Para ampliar esta información sobre las actividades y talleres que se desarrollan en el Campus de Ibaeta, llamar al 943 448507 y preguntar por Maite.

INVESTIGACION/IKERKUNTZA



Un miembro del Departamento procede a realizar el análisis de unas muestras.

(Archivo)

El Departamento de Farmacia estudia mejorar la calidad de los alimentos

Vanessa Mellado

GASTEIZ. El Departamento de Farmacia de la Facultad de Vitoria-Gasteiz (UPV) ha desarrollado un programa sobre *Farmacia, Nutrición, Tecnología y Producción Animal* con el objetivo de influir en la mejora la calidad de los alimentos mediante tareas de investigación, a escala de laboratorio, pruebas piloto y desarrollo de procesos industriales.

Este Departamento abarca tres áreas de conocimiento diferenciadas. Por un lado, está el área de *Tecnología de los alimentos*. Lo que se pretende aquí es la colaboración con la industria para mejorar la calidad de los alimentos, siguiendo para ello diferentes procesos industriales. La línea de investigación de este área se centra, sobre todo, en el análisis de las propiedades nutritivas/funcionales de los alimentos y de sus componentes, al frente de la cual está el profesor J.B. Domínguez.

No obstante, otro de los aspectos que también se investigan son las atmósferas modificadas, es decir, la ampliación de la vida útil de los alimentos con tratamientos mínimos, de lo cual se encarga el profesor R. Gómez. No hay que dejar a un lado las líneas de investigación de la profesora M. Dolores Guillén Lorén, que se encarga de la tecnología de los quesos y de los aromas de alimentos, los aromas de humo y aceites esenciales. Un último asunto a tratar por esta misma profesora consiste en el desarrollo de nuevas metodologías para caracterizar lípidos alimentarios y para determinar su grado de oxidación.

Tecnología farmacéutica.

Otra de las áreas es la de *Farmacia y Tecnología Farmacéuti-*

ca, dirigida por el profesor J.L. Pedraz Muñoz. Dentro de esta área se trabaja en diferentes aspectos, como pueden ser la farmacocinética y el metabolismo de medicamentos. Entre sus líneas están los estudios preclínicos y clínicos de nuevos fármacos, la caracterización de la ruta de biotransformación de medicamentos mediante fracciones subcelulares, de los cultivos celulares y de los órganos perfundidos en animales de experimentación y humanos.

Otra de las líneas que en este área se estudian es la bioequivalencia. Pero dejando a un lado ésta, la estabilidad de medicamentos adquiere una mayor preeminencia. Lo que pretende el profesor Pedraz Muñoz es realizar una serie de estudios isotérmicos y no isotérmicos para la evaluación de la estabilidad de principios activos y formas de dosificación.

Este área de *Farmacia y Tecnología farmacéutica* también se centra en el desarrollo de formulaciones y de informes de experto para el registro de especialidades farmacéuticas. También aboga la microencapsulación, concretamente el desarrollo de las técnicas de microencapsulación de fármacos, péptidos, proteínas, vacunas y células.

El último área de este Departamento de Farmacia es el de *Nutrición y Bromatología*. Aquí, el profesor M. del Puy Portillo Baquedano trabaja sobre los efectos de diferentes componentes dietéticos en el metabolismo de las proteínas y los lípidos. Sin embargo, no se centra exclusivamente en este aspecto, puesto que aborda otros, como pueden ser el valor nutritivo de nuevos alimentos (surimi), el análisis cuantitativo de los aminoácidos,

el estudio del metabolismo proteico bajo diferentes situaciones y los efectos de la obesidad en su tratamiento dietético y farmacológico, todos ellos llevados a cabo por el profesor A. S. Del Barrio Linares.

Servicios ofertados

El Departamento de *Farmacia, Nutrición, Tecnología y Producción Animal* oferta una serie de servicios, entre los que destacan los proyectos de investigación básica y el desarrollo de proyectos de investigación aplicada. Sin embargo, también se centra en la consultoría y asesoramiento, y en la formación.

Toda esta oferta está dirigida a diferentes clientes, entre los que destacan diversos laboratorios, asociaciones de alimentos, compañías de bebidas, queserías, servicios de nutrición y de endocrinología, institutos y consejos reguladores.

Para poder llevar a cabo todo esto, el Departamento cuenta con 26 profesores-investigadores, además de un gran número de colaboradores. En él se dispone de una gran infraestructura, con un equipamiento que cuenta con una serie de equipos de cromatografía líquida con detectores UV/Fluorescencia y electroquímico. También hay que destacar otros equipos, tanto de electroforesis capilar con detección de fotodiodos, como de difracción por rayos láser.

Además cuenta con un cromatógrafo de gases con detector FID, con detectores de radiación beta y gamma y con un calorímetro diferencial de barrido (DSC). No se puede dejar a un lado el espectrofotómetro de diodos, el controlador de gases y el extractor de fluidos supercríticos.

Alarma en partidos e instituciones alavesas ante un posible recorte de nuevos títulos en el campus

Medios académicos temen que el Gobierno no autorice Ambientales e Ingeniería

ZURIÑE ORTIZ DE LATIERRO VITORIA

Alava corre el riesgo de perder dos de las seis nuevas titulaciones que el Consejo Social de la Universidad del País Vasco aprobó en diciembre para el campus de Vitoria. Medios

académicos aseguran que el Gobierno vasco podría no autorizar la implantación de Ciencias Ambientales y el ciclo superior de Ingeniería en Organización Industrial. El posible recorte ha sembrado la alarma entre

los partidos y las instituciones de la provincia. El rector Pello Salaburu ha afirmado recientemente que los estudios de Ambientales «se resuelven mucho mejor con un máster que con una licenciatura».

La sorpresa y la alarma han saltado en el mundo político y académico alavés. La implantación de nuevas titulaciones en Vitoria es un viejo caballo de batalla de las instituciones de la provincia y de todos los partidos con representación en ellas. El Ayuntamiento ha reclamado en repetidas ocasiones Ciencias Ambientales e Ingeniería Superior en Organización Industrial. Las Juntas Generales llegaron a exigir, el año pasado, al Gobierno vasco más carreras para que la Diputación siga sufragando las obras de rehabilitación de Las Nieves.

Pero, al parecer, las demandas de las administraciones públicas alavesas corren el riesgo de no prosperar. Medios académicos han apuntado la posibilidad de que el Gobierno vasco recorte el número de nuevas carreras en el campus de la capital alavesa. En concreto, según estos medios, el Ejecutivo autónomo podría no autorizar la implantación de Ciencias Ambientales en la Facultad de Farmacia y del curso superior de Organización Industrial, que elevaría de rango a la actual Escuela de Ingeniería Técnica.

Las sospechas del mundo universitario y de otros sectores de la sociedad alavesa que participan en órganos académicos de la Universidad del País Vasco se basan en dos cuestiones. Por una parte, en unas declaraciones del rector, Pello Salaburu, quién afirmó la semana pasada en un medio de comunicación que «Ciencias Ambientales se resuelve mucho mejor con un máster que con una licenciatura de cuatro años».

Carreras «innecesarias»

El máximo responsable académico de la UPV llegó a decir que el número de nuevos estudios será, «lo más probable», inferior a las dieciséis aprobados por el Consejo Social para el conjunto de la universidad. A su juicio, «hay algunas carreras que no son necesarias desde el punto de vista social».

Este órgano académico, en el que están representados todos los



JAVIER MINGUEZA

Dos estudiantes descienden por las escaleras de acceso a la Facultad de Farmacia de Vitoria.

El PP exigirá una comparecencia de Oliveri en el Parlamento para que explique la actitud del Gobierno vasco

estamentos universitarios, así como sindicatos, patronal y administración, aprobó el pasado diciembre un documento que contempla para Alava seis nuevas carreras, incluidas Ciencias Ambientales y el ciclo superior de Ingeniería. A la primera le da prioridad y la propone para el próximo curso. El resto, que incluye Informática de Gestión, Filología Alemana, Traducción y Dirección de Empresas, está previsto que se implante a lo largo de los próximos cuatro años.

Pero es el Gobierno vasco quien

debe dar su aprobación definitiva a los nuevos títulos. Y, según fuentes académicas, el departamento que dirige el político de EA

Inaxio Oliveri no dará luz verde a Ambientales y al ciclo superior de Ingeniería.

Según ha podido saber EL CORREO, en la última reunión del equipo rectoral «quedó bien claro que la viceconsejería de Universidades no va a aprobar estas dos carreras. Se apuntaron problemas económicos», afirmaron medios solventes. Esta posibilidad ha provocado la sorpresa y una «profunda preocupación» en la mayoría de los partidos políticos e instituciones alavesas.

El PP ha anunciado ya que esta

semana exigirá explicaciones en el Parlamento vasco al consejero Oliveri. Para el popular José Manuel Barquero, miembro de la comisión de Educación del Senado, «los únicos motivos que puede argumentar el Gabinete Ibarretxe son los económicos, pero los deberá explicar detalladamente».

Cuerda pide explicaciones

Barquero calificó de «inexplicables» las declaraciones de Salaburu. Recordó, además, que «nosotros defendemos el mapa de titulaciones aprobado por el Consejo Social, que representa de forma mucho más amplia que el Gobierno el sentir de la sociedad».

La decisión de los populares de exigir la comparecencia de Oliveri en el Legislativo vasco fue aplaudida por el alcalde de Vitoria, José Angel Cuerda realzó la figura de Salaburu, a quien definió

como una persona «intelligentísima, que sabrá por qué ha hecho esas declaraciones». No obstante, insistió que tanto el rector como el consejero de Educación deberán «explicar y justificar este recorte».

El presidente de la Corporación local agregó que el Ayuntamiento siempre ha reclamado nuevas titulaciones «porque así nos lo ha pedido la Universidad. Por eso, primero hay que escuchar a todo el mundo con profundo respeto. Y si ahora tienen razones para rechazar estas dos titulaciones las tendremos que conocer», agregó.

La Diputación alavesa, por su parte, ha acogido con una «lógica y gran sorpresa» la noticia. Un portavoz del gabinete del diputado general, el peneuvista, Félix Ormazabal, recordó que la Administración foral «apoya de pleno las decisiones del Consejo».

LAS CARRERAS

Ciencias Ambientales. Una licenciatura que el Consejo Social propone para el próximo curso.

Organización Industrial. Una ingeniería superior, que supondría la consolidación de la actual escuela de Peritos.

Informática de Gestión. Ingeniería técnica que se impartiría en la escuela de Peritos.

Filología Alemana. Una vieja aspiración del campus alavés.

Traducción. Se impartirá en la Facultad de Filología.

Dirección de Empresas. Es una licenciatura que completará la actual diplomatura de Empresariales.

TRAMITES

Planes de estudio: La facultad en la que se vaya a implantar una nueva carrera debe remitir al rectorado antes del 1 de marzo el plan de estudios y una memoria económica.

Nuevo debate en la UPV: Los expedientes, junto con un acuerdo de la Junta de Gobierno, se remiten de nuevo al Consejo Social.

Gobierno vasco: Es quien tiene la competencia definitiva para autorizar la implantación de nuevas titulaciones.

Ministerio de Educación: La decisión del Gobierno vasco tiene que ser ratificada por el Consejo de Universidades de Madrid y por el Ministerio de Educación.

1ª FASE VENDIDA
A LA VENTA 2ª FASE

CHALET
INDIVIDUALES
JUNTO AL COLEGIO PAULES

Murguía

Desde
40.750.000

PARCELA
1250M² / 200 M² construidos



VENTA EXCLUSIVA EN
FINCAS
IZARRA

c/ Florida, 29 Tel. 945 13 61 90 VITORIA



Acto de investidura de nuevos licenciados en Deusto (Foto Archivo)

Cerca de 2.500 licenciados en la Universidad de Deusto

U. A.

BILBO. La Universidad de Deusto (UD) inició el pasado jueves, 28 de enero, con motivo de la festividad de su patrono, Santo Tomás de Aquino, los actos de investidura de sus nuevos licenciados. La ceremonia, que estuvo presidida por el Rector de la UD, José María Abrego, ha estado dedicada a la primera promoción de Ingenieros de Informática.

Durante el pasado curso 97-98, un total de 2.450 alumnos concluyeron sus estudios superiores. Concretamente, 751 jóvenes culminaron sus estudios de Derecho, 260 concluyeron Filosofía y Letras de Bilbao, 423 terminaron en FICE, 12 en Teología, 127 en Ciencias Económicas y Empresariales de Bilbao, 98 en Ciencias Políticas y Sociología, 312 en Informática, 204 en Ingeniería Informática, 214 en la ESTE de Donostia, y 49 en Filosofía y Letras, también en el Campus donostiarra.

Durante su discurso, el Rector José María Abrego habló de la investidura como una fiesta en la que se refleja la alegría por haber culminado con éxito un periodo de siembra y por jalonar con confianza el comienzo de una nueva etapa en la vida: la del servicio a la sociedad. También señaló que el nuevo título de Ingeniería proporciona una posición de salida ventajosa ante el actual panorama laboral.

"Podéis llegar a creer que nada merece la pena, fuera de lo que podáis conseguir para vosotros mismos y para el pequeño mundo que seáis capaces de crearos a vuestro alrededor. Aún siendo conscientes de nuestra impotencia ante los enormes problemas de nuestra sociedad y de nuestro pueblo, desde el humanismo más profundo y desde la inspiración cristiana de nuestra Universidad, se nos alienta a no perder la esperanza, se nos empuja a progresar hacia cotas más humanas y justas, convencidos de que todos somos necesarios en esta tarea de cambiar la historia", destacó Abrego.

Asimismo, el Rector incidió en que el excesivo pragmatismo de la

sociedad actual es un peligro a tener en cuenta. El hecho de buscar únicamente lo útil e inmediato, el triunfo rápido y fácil, y con una motivación exclusivamente económica, impulsa al hombre a olvidar las grandes cuestiones de su existencia, la idea de Dios, la justicia. Esa forma de vida supone que el ser humano se olvide de su esencia, algo que no debe permitirse.

El Rector de la universidad vasca deseó a los alumnos "éxito para desarrollar en vuestras vidas los valores y los principios que constituyen el alma de la formación integral humana y cristiana de la que Deusto ha querido haceros partícipes durante vuestros estudios".

Birrete y toga

Tras el discurso de Abrego, dos alumnos con la indumentaria clásica, birrete y toga, realizaron el juramento clásico. Como es tradición en esta Universidad, uno lo hizo en Euskara y el otro en castellano, en nombre de sus respectivos compañeros de promoción. A continuación, uno por uno, los estudiantes recibieron, de manos del Decano y del Rector, el documento que les acredita como licenciados. El broche final al acto tuvo lugar con la interpretación del tradicional himno universitario, *Gaudeamus Igitur*.

Tras el acto del jueves pasado, todas las facultades de la Universidad celebrarán sus propios actos de investidura. De hecho, el siguiente tuvo lugar el sábado pasado, en el que se invistió a los licenciados en Informática y a los licenciados de la ESTE y Filosofía y Letras de Donostia. El sábado que viene, día 6 de febrero, serán investidos los licenciados de Filosofía y Letras del Campus de Bilbao, el sábado siguiente, día 13, les corresponderá a los de FICE y Teología, el 20 de febrero a los de Ciencias Económicas y Empresariales de la Comercial, sociología el día 27, y los días 6 y 13 de marzo serán investidos los licenciados en Derecho. El elevado número de licenciados en Derecho, un total de 751, ha motivado que su investidura se celebre en dos sábados distintos.

DEPARTAMENTOS/SAILAK

Un Departamento de Ciencias investiga el análisis químico aplicado en la UPV

Natalia Moreno

BILBAO. Las labores de investigación y de servicios del Departamento de Química Analítica, que conjuntamente llevan a cabo la Facultad de Ciencias de Leioa, la Facultad de Farmacia de Vitoria-Gasteiz y la Escuela Técnica de Ingenieros Industriales de Bilbao (E.U.I.T.I.), cubren campos diversos dentro del análisis químico aplicado.

En este sentido, el análisis químico abarca desde la analítica de aguas, suelos, alimentos, entre otros, hasta el desarrollo de métodos analíticos aplicados al campo clínico o toxicológico, o bien hasta el desarrollo de sistemas de recuperación de metales en diferentes procesos industriales.

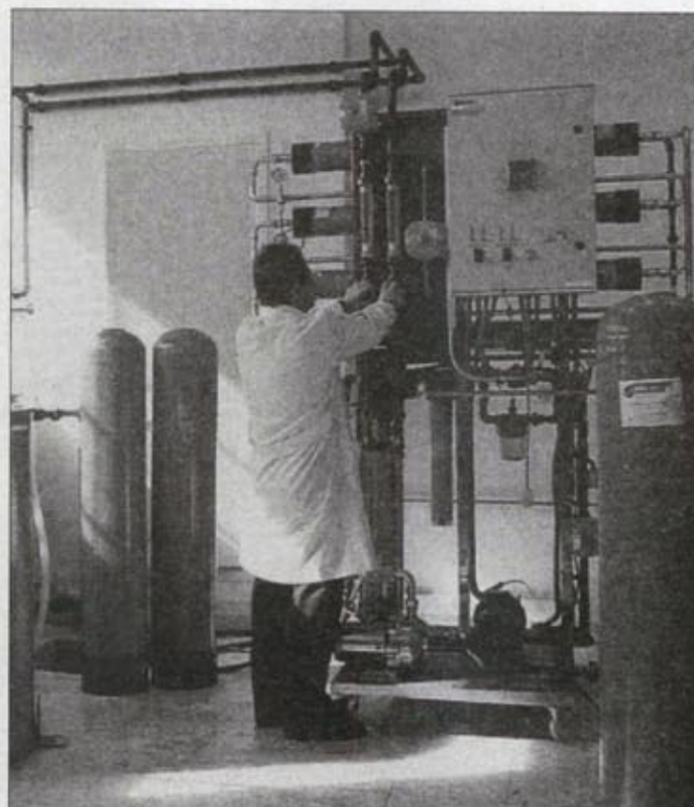
El Departamento de Química Analítica de la Universidad del País Vasco está constituido por una plantilla de 16 profesores investigadores, dos laborantes químicos y una secretaria, repartidos entre la Facultad de Ciencias (Leioa), la Facultad de Farmacia (Vitoria-Gasteiz) y la Escuela Técnica de Ingenieros Industriales (Bilbao), teniendo su sede administrativa en la Facultad de Ciencias.

Además del personal de plantilla, más de 30 licenciados colaboran de igual manera en las labores de investigación y de servicios a terceros.

Los diferentes grupos de trabajo e investigación que forman esta sección departamental de Química Analítica disponen de gran experiencia en proyectos compartidos con empresas privadas del entorno y en la realización de servicios analíticos específicos.

El desarrollo de proyectos básicos; los proyectos de investigación aplicada; la formación; la consultoría y el asesoramiento, constituyen la oferta de servicios del departamento químico.

Dentro de sus líneas de investigación destacan la Cromatografía Líquida y otras técnicas de separación; la Extracción Líquido-Líquido aplicada a la Hidrometalur-



Uno de los laboratorios del Departamento en Leioa. (Archivo)

gia; los métodos Electroanalíticos y de Separación; los Análisis y Separación de Residuos Industriales y Compuestos Orgánicos e Inorgánicos en general; Estudios Electroanalíticos de sustancias Orgánicas; el Análisis de Plaguicidas y el Análisis de Aguas y Alimentos.

Los profesores Francisca Vicente, María Elizalde, Rosa M^a Alonso, Juan Manuel Madariaga, Luis Angel Fernández, Juan F. Arranz, Ramón J. Barrio, y Ricardo Pérez es el personal docente encargado de las líneas de investigación del departamento.

Entre otros medios, el departamento cuenta con el siguiente equipamiento: espectroscopía UV-V; fluorimetría; espectrómetros de absorción atómica de llama, cámara de grafito y Zeeman; espectrómetro de emisión atómica por acoplamiento de plasma inducido (ICP); espectrómetro FT-Raman-Laser; analizadores

voltamperométricos; potenciómetros; cromatografía líquida (HPLC) con detección UV-visible, fluorescente, diodos y electroquímica; cromatógrafos de gases (GC) con detección FID, NPD, captura electrónica y MS; equipo de electroforesis capilar y equipo de microondas.

Con una infraestructura de tal envergadura, el Departamento de Química Analítica de la Universidad del País Vasco ve aumentar cada día su cartera de clientes.

Muchas son las empresas colaboradoras entre los que destacan el Instituto Anatómico Forense, Laboratorios FAES, Prisma Sun Chemical S.A., Asociación de Apicultores de Bizkaia, Asociación de elaboradores de sidra natural de Gipuzkoa, Asociación de cosecheros de sidra natural de Gipuzkoa, Aser, Fagor, Ihobe, Labein, Derivados del Flúor, Adirondack, Ondean, Coaat, Pridesa, Agrev, y el Ente Vasco de Energía.

HISTORIA DE LA UNIVERSIDAD EN EUROPA

PUBLICACIONES/ARGITARAPENAK

Estudiar en la Edad Media

Luis Fernando Vicario

Este es el primer volumen de la serie *Historia de la Universidad en Europa*. Escrito por un grupo internacional de autores y diseñado por la Conferencia Permanente de Rectores de las Universidades Europeas, pretende cubrir el desarrollo de la universidad europea desde sus orígenes. Se trata de una obra de carácter comparativo, interdisciplinar e internacional que pretende situar las universidades medievales en un contexto social y político

determinado. Después de explicar el número y el tipo de universidades, examina su funcionamiento interno típico de la era e intenta ofrecer un panorama detallado de la vida del estudiante medieval. Mediante esta lograda ambientación, el lector podrá sumergirse plenamente y conocer las posibles diferencias que entre eras puede haber. Con ello, se intentan dar a conocer las características que permiten diferenciar los diversos periodos que han atravesado las universidades europeas.

Ficha Técnica

Título: *Las Universidades en la Edad Media*

Autor: Ridder-Symoens, Hilde

Páginas: 596 páginas

Precio: 3.600 pesetas.

Petición de ejemplares: Universidad del País Vasco. Servicio

Editorial: 1.397.CP:48080Bilbao.

Tlf: (94) 464 77 00.

Fax: (94) 4801314

e-mail: luxedito@ig.ehu.es

El PSE pide la anulación del convenio municipal con la Vital para Lakua

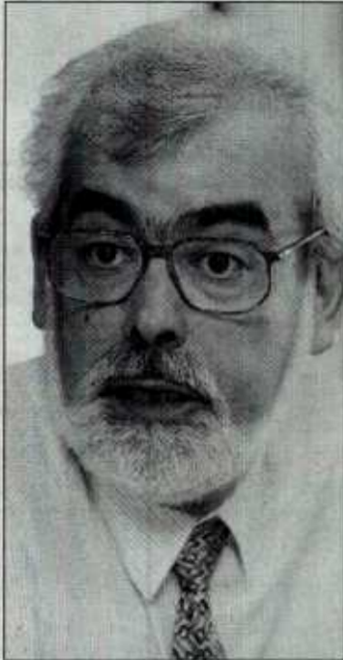
Los socialistas juzgan «inaceptable» el acuerdo para Salburua y Zabalzana

L. MONDRAGON VITORIA

El PSE de Alava ha iniciado los trámites para solicitar la anulación del convenio suscrito el pasado mes de noviembre entre el Ayuntamiento de Vitoria y la Caja Vital para la construcción de viviendas en el polígono 9 de Lakua. El secretario provincial de los socialistas, Fernando Buesa, anunció ayer que esta iniciativa se planteará en «todas las instancias afectadas». De hecho, Buesa aseguró que «ya ha sido presentada en el consejo de administración de la Vital, y próximamente lo haremos en el Ayuntamiento y en la Diputación, entidad fundadora de la caja y que tiene representantes en sus órganos de gestión».

El PSE denuncia que el convenio entre ambas instituciones «sólo tiene un efecto recaudatorio en beneficio del Consistorio, para que tenga dinero y poder actuar en la zona», al comprometerse la caja a aportar un 10% de sus beneficios para contribuir a los equipamientos. Este compromiso de la Vital ocasiona, a juicio de los socialistas, que el sobrecosto «repercute luego en el precio de las viviendas libres -530 en ese polígono-, que suben así de 18 a 25 millones de pesetas, algo inaceptable en una ciudad marcada por la especulación del suelo y la carestía de la vivienda».

Buesa insistió en que la entidad de ahorros se ha tenido que prestar al acuerdo por «presiones» en el marco de un «compromiso del PNV consigo mismo».



Fernando Buesa.

El dirigente socialista criticó también el reciente acuerdo alcanzado por el alcalde con los propietarios de Salburua y Zabalzana. «Es escandaloso que se hipoteque toda la política de vivienda para los próximos veinte años a sólo cinco meses de las elecciones, y antes de que se apruebe el Plan General», denunció.

El PSE considera este pacto «inaceptable» y adelantó su voluntad de no asumirlo «si logramos responsabilidades de gobierno municipal». En este sentido, Buesa pidió «prudencia» a los propietarios afectados.

Ocupan copias ilegales de programas informáticos en la Facultad de Farmacia

EL CORREO VITORIA

Agentes de la Guardia Civil de la Comandancia de Vitoria localizaron el lunes en las copisterías de la Facultad de Farmacia y en un establecimiento de la calle La Esperanza copias presuntamente ilegales de programas informáticos, informó ayer un portavoz de la Subdelegación del Gobierno en Alava.

La entrada y registro de esas dependencias fue ordenada por el Juzgado de Instrucción número 2 de Vitoria. La operación policial se enmarca en una amplia investigación para detectar la producción y uso no autorizado de programas de ordenador.

Los agentes inspeccionaron todo el material informático almacenado en esos locales y hallaron supuestas copias ilegales de programas pertenecientes a compañías como Microsoft, Adobe, Autodesk, Zeta Multimedia o Editorial Aranzadi.

Los efectivos del instituto armado se incautaron de varios ordenadores, una grabadora de CD Rom, programas informáticos en soporte CD Rom y disketes, así como diversa documentación perteneciente a M.F.L.A., de 30 años y vecino de Vitoria.

La misma fuente aseguró que el propietario de esos efectos no posee autorización para reproducir y vender programas elaborados por esas compañías. El grupo de Investigación Fiscal de la Guardia Civil desconoce de momento el valor económico del mate-

rial intervenido y está a la espera de que las empresas afectadas emitan sus respectivas tasaciones.

Fuentes del instituto armado recordaron ayer que los usuarios que no posean licencias originales de los programas instalados en sus ordenadores pueden ser acusados de un delito contra la propiedad intelectual.

Mensajero atropellado

Un joven empleado de una empresa de mensajería resultó herido de extrema gravedad en un accidente de tráfico registrado ayer en la confluencia de las calles Artapadura y Portal de Arriaga, en Vitoria, informó ayer un portavoz del departamento de Protección Ciudadana.

El suceso ocurrió hacia la una de la tarde, cuando un camión articulado con matrícula de Burgos arrolló al ciclomotor conducido por el trabajador. La víctima, C.A.P., de 23 años, fue trasladada en una ambulancia medicalizada de Osakidetza al hospital Txagorritxu, donde ingresó con múltiples traumatismos de pronóstico muy grave.

Asimismo, un joven compareció voluntariamente ante la Policía Local tras recibir 30.000 pesetas por devolver un perro que supuestamente se encontró a un vecino de Arbulo. La Guardia Urbana asegura que B.J.J. prestó declaración como imputado en la desaparición del animal y ha identificado a E.J.L. como implicado en los hechos.

Un campaña pretende impulsar la enseñanza íntegra en euskera

M. V. R. VITORIA

La Confederación para la Cultura Vasca (EKB) desarrollará entre el 1 y el 12 de febrero la undécima campaña a favor del modelo D, que pretende concienciar a los padres para que matriculen a los más de 2.000 niños alaveses en edad de escolarización en la enseñanza íntegra en euskera.

Bajo el lema *El futuro habla en euskera: matricúlate en euskera en el modelo D*, los promotores apuestan por una enseñanza íntegra en lengua vasca, que representa la única opción que garantiza «la euskaldunización y la buena utilización de las dos lenguas», aseguró Eli Zubiaga, representante de la agrupación.

Durante la campaña, que coincide con el plazo de prematriculación en los centros de enseñanza primaria, los responsables repartirán por todo el País Vasco 12.000 trípticos y distribuirán 5.000 carteles en los que se enfatiza la necesidad de potenciar este modelo educativo. Asimismo, intentarán llegar con su mensaje hasta los estudiantes de la Educación Secundaria Obligatoria (ESO), dado que este año deberán escoger su centro.

El 34,19% de los alumnos alaveses se matricularon el año pasado en el modelo D, frente al 5,98% de 1989. Aunque las cifras muestran un considerable incremento, aún se encuentran muy alejadas del 68,13% que ostenta este curso Guipúzcoa.

Dos de las cuatro discotecas de la ciudad incumplen normas de seguridad

E. C. VITORIA

De las cuatro discotecas existentes en la capital alavesa dos incumplen alguna de las normas de seguridad de locales públicos y una rebasa el límite de decibelios aconsejable por la Organización Municipal de la Salud (OMS), según se desprende de un estudio elaborado recientemente por la revista Consumer, editada por Eroski.

Tras efectuar una inspección a cincuenta de las salas de fiesta más concurridas de doce ciudades españolas, durante las noches de varios viernes y sábados del año pasado, el informe concluye que la discoteca Dreams y Aural de Vitoria presentan dificultades para la evacuación del público en caso de emergencia.

«En la primera habría que subir muchas escaleras, ya que se trata de un local subterráneo, y, en la segunda, una de las salidas de emergencia se ve obstaculizada cuando se amplía el guardarrropa», relata el estudio.

El trabajo realizado por la publicación Consumer destaca, asimismo, que en Dreams el volumen de la música supera los 90 decibelios, «el límite en el que la OMS sitúa el umbral de peligro para los oyentes», y que la sala Maná mantiene las puertas abiertas al público más allá de la hora estipulada.

EUSKO JAURLARITZA

INDUSTRI, NEKAZARTZA
ETA ARRANTZA SAILA
Industri, Energi eta Meategien
Administrazioarako Zuzendaritza
Arabako Lurralde Buleoa



GOBIERNO VASCO

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA,
AGRICULTURA Y PESCA
Dirección de Administración de
Industria, Energía y Minas
Oficina Territorial de Alava

INDUSTRIA, NEKAZARTZA ETA ARRANTZA SAILA

IRAGARKIA. Eusko Jaurlaritzako Industri, Nekazaritza eta Arrantza Sailako Arabako lurralde Bulego Buzarena; iragarki honen bidez jendaurrera ematen da jakitera Burgelu herrian petrolioaren gas likidotu kanalizatuaren biltegitratze eta horniketa instalazioetarako proiektua

Urriaren 7ko 54/1998 Legean (98.10.08ko BOE), urriko 26ko 2913/73 Dekretuaren bitartez onartutako Errekin Gaseoetarako Zerbitzu Publikoaren Araudi Orokorrean, 1954ko abenduaren 16ko Beharrezko Desjabetzapenerako Legean eta azaroaren 26ko 30/1992 Legean «Herri Administrazioen Arabideari eta Guztientzako Administrazio Jardunbideari buruzkoan» (92.11.27ko BOE) arautzen denaren arabera, ondorengo instalazio proiektu hau jartzen da jendaurrean:

Ekatzaillea: **CEPSA ELF GAS, AB**

Helbidea: **Madrid, Amerika hiribidea, 32**

Eskaeraren helburua: **Burgeluko herrian petrolioaren gas likidotu kanalizatuaren horniketa, udal plangintzetan bizitegi gune gisa aurreikusita dauden hiru hirigintzagunetara zabaltzeko konpromisoarekin.**

Kokagunea: **Burgelu (Araba), Burgelu udalerrian.**

Ezaugarriak: **Instalakuntza altzairuz egindako aire zabaleko biltegi batez osatua egongo da; beronek 19,07 m³-ko edukiera izango du, biltegitratze eremuan, etorkizunean beste baterako zabalgarría.**

Banaketa sarea polietilenoakoa izango da eta 63, 40 eta 32 mm-ko diametroak izango ditu; guztirako luzera, berri, 870 metrokoa izango da.

Presioa **MPB** izango da.

Aurrekontua: **12.786.900 PTA**

Hori guztia jendaurrean jartzen da denek jakin dezaten eta bereziki delako proiektuak erasandako lurren jabeen eta gainerako titularren ezagupiderako, espediente Arabako Lurralde Ordezkaritzan aztertu ahal izateko, helbide honetan: **Vitoria-Gasteizko Samaniego kalea, 2**, eta aipatu bulegoan egokiri irizten zaien arrazoibideak hiru aletan aurkeztu ahal izateko, iragarki hau argitaratu eta hurrengo egunetik hasita **HOGEI EGUNEKO** epean.

Vitoria-Gasteiz, 1999ko urtarrilaren 19a
Sin.: **Gema Etxenike,**
Lurralde Bulegoko Burua

DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA, AGRICULTURA Y PESCA

ANUNCIO de la Jefa de la Oficina Territorial de Alava, del Departamento de Industria, Agricultura y Pesca del Gobierno Vasco, por el que se somete a información pública el proyecto de las instalaciones de almacenamiento y suministro de gas licuado del petróleo canalizado en la localidad de Elburgo.

A los efectos previstos en la Ley 54/1998 de 7 de Octubre (B.O.E. 08.10.98), Reglamento General del Servicio Público de Gases Combustibles aprobado por Decreto 2913/73 de 26 de Octubre, en la Ley de Expropiación Forzosa de 16 de Diciembre de 1954 y Ley 30/1.992, de 26 de Noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y Procedimiento Administrativo Común (B.O.E. 27.11.92), se somete a información pública el siguiente proyecto de instalaciones:

Peticionario: **CEPSA ELF GAS, S.A.**

Domicilio: **Madrid.- Avda. América, 32**

Objeto de la petición: **Suministro de gas licuado del petróleo canalizado en todo el núcleo de Elburgo, con compromiso de expansión en tres zonas urbanas previstas por los planes municipales como zonas residenciales.**

Emplazamiento: **Elburgo (Alava), término municipal de Elburgo.**

Descripción: **La instalación constará de un depósito de almacenamiento, aéreo, de acero, de 19,07 m³, en área de almacenamiento para ampliar a otro en el futuro.**

La red de distribución será en polietileno de 63, 40 y 32 mm, con una longitud total de 870 metros.

La presión será de MPB.

Presupuesto: **12.786.900 PTA**

Lo que se hace público para conocimiento general y especialmente de los propietarios de terrenos y demás titulares afectados por dicho proyecto, para que pueda ser examinado el expediente en esta Oficina Territorial, sita en **Vitoria-Gasteiz, calle Samaniego, 2**, y presentar por triplicado en dicho centro las alegaciones que consideren oportunas en el plazo de **VEINTE DIAS** a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio.

En Vitoria-Gasteiz, a 19 de Enero de 1999
La Jefa de la Oficina Territorial.
Gema Echenique



EMPRESARIALES (Antiguo hospital militar)

FOTOS: IOSU ONANDIA

INAUGURACION: SEPTIEMBRE DEL 2000

INVERSION: 400 MILLONES DE PESETAS

Financiación: Ayuntamiento de Vitoria

• El edificio que albergará la Escuela de Empresariales tiene dos plantas. En los bajos se instalarán los despachos del profesorado y administración. El piso superior se habilitará para aulas. El Ayuntamiento ha cedido a la UPV el inmueble, de 2.500 metros, al que se había pensado trasladar las escuelas municipales de música y danza.



BIBLIOTECA CENTRAL (Las Nieves)

INAUGURACION: PRINCIPIOS DEL 2002

INVERSION: 1.532 MILLONES

Financiación: Gobierno vasco, UPV, Diputación y Ayuntamiento

• El futuro buque insignia del campus alavés acogerá una gran biblioteca con más de 400.000 volúmenes y cerca de un millar de puestos de lectura. Los arquitectos forales entregarán el proyecto definitivo en primavera.

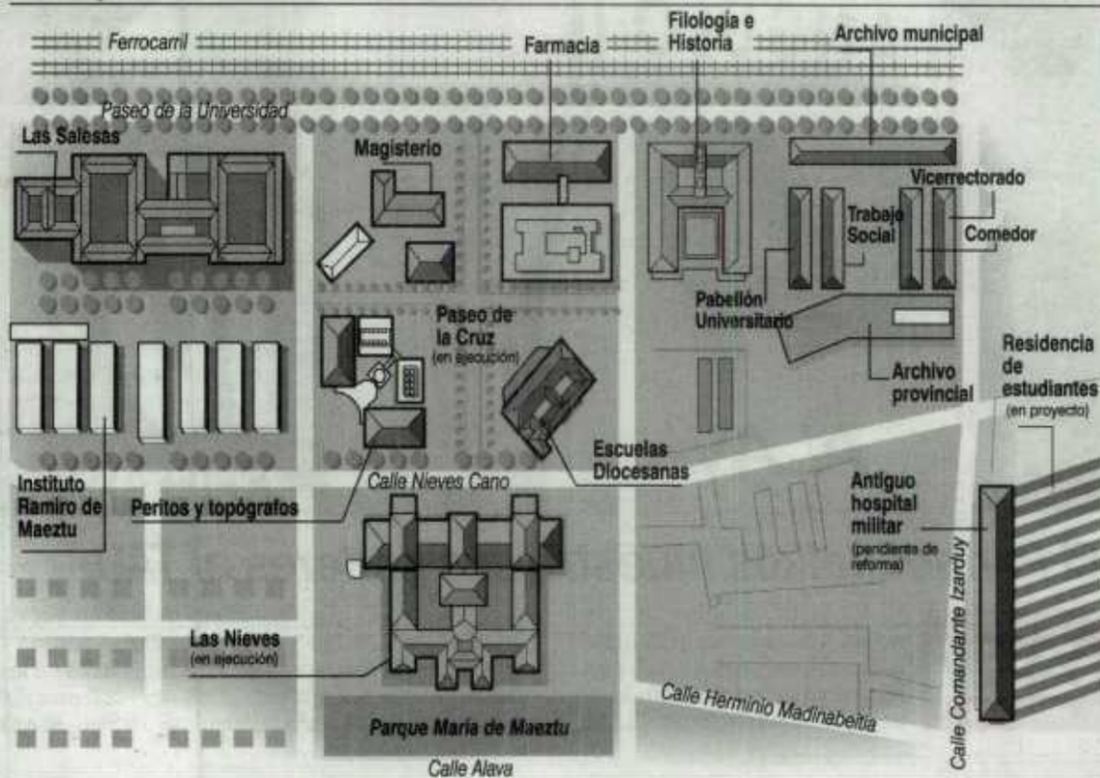
Las obras del campus alavés finalizarán en el 2002 con una inversión total de 3.000 millones

Empresariales pasará al hospital militar y la residencia se edificará detrás

ZURÍE O. DE LATIERRO VITORIA
Los universitarios alaveses contarán con un campus totalmente renovado para el 2002. La profunda remodelación costará a las instituciones más de 3.000 millones de pesetas. El edificio de Las Nieves albergará una biblioteca mayor de la prevista en un principio al trasladarse Empresariales al antiguo hospital militar. La residencia de estudiantes estará detrás de la nueva facultad.

El campus alavés se encuentra inmerso en una profunda remodelación que le permitirá contar en unos años con una gran biblioteca mayor de la prevista inicialmente, una nueva ubicación para Empresariales, la anhelada residencia para estudiantes, un nuevo parking, paseos y jardines. Un importante paquete de proyectos que supondrá una inversión total de 3.000 millones de pesetas, que cambiará el aspecto del recinto universitario. Sin embargo, los estudiantes deberán esperar un año más de lo previsto, hasta el 2002, para poder inaugurar las nuevas

Campus universitario de Vitoria



JAVIER ZARRACINA

instalaciones.

El retraso obedece en parte a un conflicto competencial. En octubre del pasado año, las máximas autoridades académicas e institucionales alavesas y vascas tuvieron que volver a rubricar el convenio que habían firmado en mayo para reformar Las Nieves, forzados por el bloqueo político del asunto en las Juntas.

■ **Las Nieves** acogerá sólo una gran biblioteca y aulas informáticas

La Cámara foral, institución competente para ratificar el acuerdo, tuvo paralizado el proceso de junio a septiembre. La razón de su negativa a tramitar el documento: que el diputado general Félix Ormazabal lo firmó sin su preceptivo visto bueno previo.

El vicerrector del campus alavés de la UPV, Antonio Rivera, declaró ayer a EL CORREO que este parón ha propiciado que se retrase la inauguración del futuro centro neurálgico del campus «hasta el 2002, a más tardar».

La reforma global del viejo psiquiátrico -en la que Gobierno vasco, Diputación, Ayuntamiento y UPV invertirán 1.994 millones de

Ayuntamiento de **LEGUTIANO** Udala (Alava) (Araba)

ANUNCIO

Este Ayuntamiento reunido en Sesión Plenaria de fecha 12 de enero de 1998, ha adoptado el acuerdo de aprobar inicialmente el Proyecto de Modificación puntual de las NN. SS. de Planeamiento de Legutiano consistente en la reordenación urbanística del Ambito de Elixoste con la finalidad, por una parte, de mejorar la configuración morfológica del Area y adecuar la normativa urbanística de la Zona R3L -número de plantas- a las características medias de las edificaciones existentes, y por otra, permitir la realización de una Promoción de Vivienda de Protección Pública.

Se anuncia y se somete a información pública dicho expediente. En consecuencia y en cumplimiento de la legislación vigente durante el plazo de un mes a partir de su publicación en el B.O.T.H.A., queda dicho Expediente a disposición de cualquiera que quiera examinarlo en la Secretaría Municipal, de 9.00 a 13.00 h., pudiéndose asimismo deducir las alegaciones que se estimen pertinentes.

Legutiano, a 15 de enero de 1999.
EL ALCALDE

VICENTE ALEIXANDRE

78 m.² + amplia terraza, 3 dormitorios, salón, cocina, baño y aseo, camarote y garaje doble Buena altura y orientación
30.900.000

PRADO ☎ 945-276070

ALLIANCE FRANÇAISE

Inicio de nuevos cursos Todos los niveles

Plaza Zaldiarán, 1, bajo.
☎ 945-22 30 88 (horas oficina)

SE NECESITA COCINERO/A

Con experiencia e informes, sabiendo cocina y repostería
Interesados enviar curriculum y foto al Apdo. Correos 3299, 01080 Vitoria. Ref.: COCINERO.

Se necesita SEÑOR

Para trabajar en hotel por las noches de sereno
Interesados enviar curriculum y foto al Apdo. Correos 3.299, 01080 Vitoria. Ref.: SERENO.

SE ALQUILA CAFETERIA

Céntrica. 80 m.² o **SE TRASPASA BAR** 100 m.²
Totalmente equipados. Buena clientela
Teléfono 945-24.04.86

SE NECESITA MECÁNICO ELECTRICISTA

Con experiencia.
Para Taller de reparación de vehículos. Contrato fijo. Sueldo a convenir.
Tfno: 945 28 13 25

pesetas- consta de tres partes. La rehabilitación del edificio costará 1.532 millones. Los arquitectos forales trabajan ya en el proyecto, que sufrirá una modificación sustancial sobre lo previsto. El inmueble no acogerá ninguna dependencia de la Escuela de Empresariales, que irá al antiguo hospital militar.

Rivera confirmó que el viejo psiquiátrico sólo albergará una gran biblioteca, mayor de la prevista, salas de informática y aulas de estudio. Los despachos de Empresariales irán al desaparecido hospital, ubicado junto al campus, en la calle Comandante Izarduy. El Ayuntamiento ha cedido a la UPV este edificio del siglo pasado y 400 millones de pesetas. El Vicerrectorado espera inaugurar los nuevos locales de Empresariales en septiembre del 2000.

El convenio interinstitucional prevé, además, el derribo de los edificios anexos a Las Nieves, la creación de un parque ajardinado y de un parking de cien plazas, con un coste de 170 millones. Una actuación que acometerá íntegramente el Ayuntamiento para el próximo mes de junio.

Residencia para el 2000

La tercera parte de la reforma global del campus contempla la creación de un paseo en forma de cruz que unirá la biblioteca con las facultades de Peritos, Farmacia y Magisterio. Las obras, adjudicadas por la UPV en 285 millones de pesetas, se espera estén concluidas en primavera.

Además de las reformas y urbanizaciones previstas en el convenio interinstitucional, las autoridades académicas siguen adelante con su idea de levantar la anhelada residencia universitaria detrás de la futura sede de Empresariales. La instalación ocupará un solar de 5.000 metros cedido por el Ayuntamiento.

Antonio Rivera aseguró que el edificio, con capacidad para unos 200 alumnos, saldrá a concurso de forma conjunta e inmediata con los de Leioa y San Sebastián. La inversión prevista asciende a 620 millones de pesetas. La firma adjudicataria será quien desembolse la cantidad. A cambio obtendrá la explotación de la residencia, que se quiere empiece a funcionar en el curso 2000-2001.



MAGISTERIO

INAUGURACIÓN: ENERO DE 1999

INVERSIÓN: 260 MILLONES

Financiación: UPV

• Los 1.275 alumnos de Magisterio disfrutan ya de las remozadas instalaciones. No obstante, la inauguración oficial de la reforma del centro más antiguo del campus está prevista para finales de este mes o febrero.



PASEO DE LA CRUZ

INAUGURACIÓN: PRIMAVERA DE 1999

INVERSIÓN: 285 MILLONES

Financiación: UPV

• La arteria principal del campus alavés unirá el edificio de Las Nieves con las escuelas de Ingenieros y Magisterio y con la facultad de Farmacia. El proyecto ha sido diseñado por los técnicos municipales.

KEPA DAÑOBEITIA

PRESIDENTE DEL CONSEJO DE ESTUDIANTES DE FARMACIA

«La residencia de estudiantes es muy urgente»

AITOR ALONSO VITORIA

Kepa Dañobeitia, 21 años, inició hace tres su periplo universitario en la Facultad de Farmacia. Actualmente pone voz a las demandas de sus compañeros desde la presidencia del consejo estudiantil del centro. Como toda su generación, se siente «un tanto privilegiado» por estudiar en un campus «joven», aunque tenga sus carencias: «Necesitamos más aulas, instalaciones deportivas y, sobre todo, una residencia de estudiantes».

«Ilusiona a los alumnos la inminente reforma del campus? -Está claro que todo lo que sea renovar las infraestructuras actuales es beneficioso tanto para los alumnos como para la UPV. Pero la mayoría de los proyectos aún están muy 'verdes'».

«¿Cree que la renovación se está haciendo al ritmo adecuado?»

«No. Es un problema de presupuesto. En la Universidad siempre falta dinero para todo. Es cierto que la UPV ha dejado de lado a Alava. Debe aumentar la dotación económica para que el campus de Vitoria pueda consolidarse definitivamente».

«¿Cuáles son las necesidades más acuciantes de los alumnos?»

«Necesitamos salas de estudio, instalaciones deportivas específicas para la Universidad y, sobre todo, una residencia de estudiantes, entre otras cosas. Creemos que la residencia es urgente, vital, indispensable para que el campus adquiera vida propia».

«¿Cree que los proyectos que se acometerán en los próximos años cubrirán estas demandas?»

«No todas. Hay un proyecto para la residencia, pero aún no sabemos nada de él. El paseo en forma de cruz, que se ha iniciado ya, era una obra necesaria. Pero apenas se habla de instalaciones deportivas o de habilitar más aulas».

«¿Cuál de todas estas reivindicaciones considera más urgente?»

«Además de la residencia, la escasez de aulas es el mayor problema. Un problema que, además, se va a agravar con el tiempo».

«Se refiere a la llegada de nuevas carreras...»

«Claro. Que se incorporen nuevas titulaciones es muy positivo para el campus, porque supondrá aumentar la dotación económica. Pero a medida que se empiecen a impartir vamos a precisar más clases. En este sentido, creemos que la UPV debe considerar muy en serio incrementar el espacio disponible en el aula de Las Nieves».



DEPORTES
MARAÑÓN
50x50
 50 ARTICULOS AL 50%
 Lo último en moda deportiva
 Olaguibel 30 • Domingo Beltrán 7

COLD ALASKA

50 %

HOY, DIA 22 Y MAÑANA
 DIA 23 DE ENERO

NO CERRAMOS AL MEDIODIA

FUEROS, 24, VITORIA



Vitoria

SALUD

La Facultad de Farmacia organiza una jornada científica sobre la Aspirina

En Alava se consumieron el año pasado 5 millones de comprimidos

CRISTINA GLZ. RUBIO Vitoria
Los estudiantes de Medicina y Farmacia de la Universidad del País Vasco, así como los profesionales farmacéuticos de Alava y los ciudadanos en general, tendrán una ocasión única el próximo miércoles para conocer de primera mano, a través de las conferencias de varios expertos, la historia, los avances y otros muchos aspectos que rodean al ácido acetyl-salicílico, componente de la Aspirina, el fármaco más famoso del mundo, del que sólo en Alava, el año pasado se consumieron cinco millones de tabletas.

La facultad de Farmacia de Vitoria, en colaboración con el Colegio de Farmacéuticos de Alava y de la firma Bayer, han organizado un homenaje a la Aspirina, medicamento que acaba de cumplir su primer centenario de existencia; homenaje que se materializará en la realización de una importante jornada científica y una exposición que desde hoy mismo y hasta el próximo día 15 puede contemplarse en la propia facultad, y que reúne algunos de los mejores carteles publicitarios que sobre este fármaco han realizado artistas de todo el mundo; una oportunidad única para comprobar cómo han cambiado las modas a la hora de presentar los medicamentos a sus potenciales consumidores.

Fármaco del siglo XXI

El próximo miércoles día 13 se ha organizado un programa doble de conferencias bajo el lema *Aspirina, el fármaco del siglo XXI*, que contará con la presencia del Decano de la Facultad de Farmacia, José Ignacio Ruiz de Larramendi, el vicerrector de la UPV, Antonio Ribera Blanco, el presidente del Colegio Oficial de Farmacéuticos de Alava, Manuel Fernández Trocóniz, e Inma Ferreres, responsable de relaciones institucionales de la firma Bayer. Como conferenciantes, se podrá contar con la presencia del doctor Antonio López Farré, de los laboratorios de Nefrología e investigación cardiovascular de la Fundación Jiménez Díaz, de Madrid, con la conferencia *Últimos avances sobre los mecanismos de acción de la Aspirina*. El equipo de investigación de López Farré descubrió que la Aspirina



EDORTA SANZ

FARMACIA El miércoles se darán cita en la facultad los mejores conocedores del ácido acetyl-salicílico

EXPOSICION

■ Publicidad

La exposición que desde hoy se puede ver en Farmacia muestra la evolución de los diferentes formatos de Aspirina

permite que el óxido nítrico, responsable de evitar la obstrucción de los vasos sanguíneos, conserve su calidad y su capacidad de acción, lo que incide de forma positiva en el tratamiento de pacientes que hayan sufrido un infarto con anterioridad.

Por la tarde, intervendrá el doctor Antonio Santos del Barrio, de la UPV, que hará un repaso a la *Historia de la Aspirina* y la doctora Gloria Pueyo, del área médica de Bayer, quien tratará sobre *El dolor y su enfoque terapéutico*, además del doctor Feliú, jefe de la Unidad de Cefaleas del hospital Vall d'Hebron de Barcelona, con la conferencia *Migrañas y cefaleas*.

Además del efecto positivo del ácido acetyl-salicílico a nivel car-



ARCHIVO

EVOLUCION Los envoltorios de Aspirina han cambiado con los años

diovascular, como preventivo de infartos, también se ha demostrado en investigaciones posteriores, que protege las células del

cerebro, además de sus más conocidas aplicaciones como analgésico del dolor y alivio de síntomas de catarro y fiebre.

CIEN AÑOS DE PILDORA MAGICA

C. GLZ. RUBIO Vitoria
La era de la aspirina, como la llamó Ortega y Gasset en 1930, empezó en 1897, cuando Félix Hoffmann, un químico de los laboratorios Bayer, descubrió el ácido acetyl-salicílico. Se le ha llamado *la pildora mágica*, porque, a diferencia de la mayoría de los fármacos que existen, todavía no se conocen los límites de su acción terapéutica. Este producto conseguía mejores resultados que los ácidos salicílicos y el medicamento salió al mercado en 1899. Rompiendo con la costumbre de la época, se eligió un nombre no químico: la palabra *Aspirin* viene de *A*, acetyl, y *Spir*, de *spirea*, género de planta de donde se obtiene el producto.

La historia de la Aspirina, que podrá verse desde hoy en el hall de la facultad de Farmacia de la capital alavesa en la exposición de carteles publicitarios, cuenta con algunas curiosidades que se pueden mencionar. Por ejemplo: que en todo el mundo se consumen 2.500 comprimidos cada segundo, lo que suponen más de 216 millones de tabletas al día. Con esa cantidad de Aspirina se podría cubrir una superficie equivalente a catorce veces el principado de Mónaco.

En España, su extendido consumo, 650 millones de pastillas al año, permitiría unir una distancia de 2.100 kilómetros, que es la que separa Barcelona de Belgrado, colocando un comprimido sobre otro. Si los colocamos seguidos, la superficie que cubriría es la de 8.400 kilómetros, Madrid-Moscú, ida y vuelta. Apilando las cajas de comprimidos consumidas en España, se alcanzaría 65 veces la altura del Everest, lo que correspondería a unos 525 kilómetros de altura.

Sólo en Alava, se consumieron el año pasado 5 millones de pildoras y, ahora, que los viajes espaciales están tan de moda, decir que *Aspirina pisó la luna* en 1969 como medicamento esencial del botiquín de los astronautas del Apollo XI.

LA ENCUESTA

¿Qué le parece que la Diputación limite la construcción de colonias de chalés en los pueblos de Alava?



Paco Colinas.
Empleado del aeropuerto.

Muy bien. Los pueblos no tienen por qué crecer indiscriminadamente por los problemas de vivienda que hay en Vitoria. Para poder construir se debe exigir el cumplimiento de ciertas normas urbanísticas y que se observe una cierta estética. Se han hecho muchas construcciones en los pueblos que no pegan con el entorno rural en que están.

Goreti López de Ocariz.
Parada.

Bien. La construcción de chalés en el medio rural sólo consigue quitar la esencia a los pueblos, hacerles cambiar de vida y no se debe dejar que pase eso. Poco a poco estamos perdiendo todo lo rural. Para hacer chalés ya están las afueras de las capitales. Los constructores quieren edificar en los pueblos porque allí el suelo les sale más barato.



Maria Verón.
Ama de casa.

Mal. Me parece muy bien que los pueblos crezcan, aunque sin saturarlos. Yo vivo en Nanclores y dependo todo el día del coche para poder ir y venir. Si viviera más gente seguro que tendríamos de más y mejores servicios, porque ahora parecemos del Tercer Mundo. Si se hacen casitas bajas y de piedra no se romperá la estética y lo veo bien.



Jesús Seco.
Médico.

No debe limitarse, pero sí controlarse. Si no existe una desproporción entre el tamaño de los edificios que se hacen y los del entorno, y se usan materiales clásicos, no veo mal que se edifique. De todas formas, en Vitoria aún hay zonas urbanizables. Lo que deben hacer es bajar el precio del suelo para que bajen los pisos, porque en los pueblos es más barato.



Aspirina feliz

La facultad de Farmacia acoge una muestra sobre el siglo de historia del ácido acetilsalicílico en la publicidad

MARTA V. RUIZ VITORIA

Cuando Nefertiti, esposa del faraón Amenofis IV, sufría uno de sus frecuentes dolores de cabeza, allá por el siglo XIV antes de Cristo, los médicos de la época recurrían a la corteza del sauce para extraer de ella una infusión que aliviara a la consorte. Esta práctica, que siguió siendo común entre los galenos durante muchos siglos, pasó a la historia el 10 de agosto de 1897. Ese día Bayer Félix Hoffmann se topó en sus experimentos con la síntesis del ácido acetilsalicílico. «El gran problema del uso del sauce o del opio eran los efectos secundarios. Unas consecuencias que la medicina moderna no podría permitir», explicó ayer el vicedecano de la facultad de Farmacia, Antonio Santos del Barrio, quien mañana pronunciará una conferencia sobre la historia de este derivado.

Fruto del trabajo de Hoffmann, en enero de 1899, se inició la comercialización del producto, al que se denominó aspirina. Transcurrido casi un siglo desde entonces, los expertos calculan que cada segundo se consumen en el mundo 2.500 comprimidos de este analgésico. Los alaveses no son distintos. En 1997, último año del que se disponen de datos completos, los residentes en la provincia adquirieron cinco millones de unidades de este fármaco.

Cinco conferencias

Para aquellos que quieran saber algo más sobre el siglo de vida de la aspirina, la facultad de Farmacia de Vitoria acoge desde ayer y hasta el próximo viernes una muestra de carteles publicitarios relacionados con la popular pastilla. Imágenes desde los años treinta hasta mediada la década de los cincuenta, con lemas en francés, alemán, chino o castellano, sobre las dolencias más comunes de la humanidad.



ROBERTO VILLALÓN

Una joven observa unos carteles en la muestra de Farmacia.

Un gran cartel en castellano relata la historia de un resignado don Pancho, que debe afrontar una cefalea en su granja. Otros anuncios muestran la grandeza

mo huye de su hogar con una sonrisa edulcorada y deja tras sí, en una butaca, la bata, la bufanda y las zapatillas.

Pero la curiosa exposición «sólo es una parte» de la semana alavesa sobre la aspirina. Para el miércoles hay programadas cinco conferencias en las que se explicará el origen de este fármaco y cómo se fabrica.

Los alaveses consumen cada año unos cinco millones de comprimidos

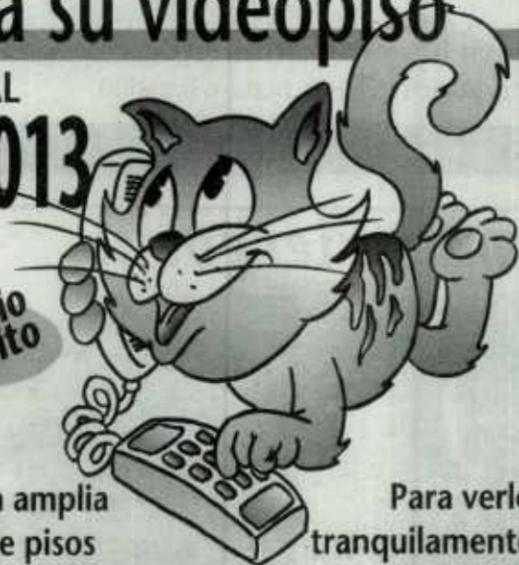
de estos comprimidos a través de imágenes como la de un sarcófago egipcio que reza un «inigualable como las obras de arte». Otros recurren a escenas contemporáneas y caseras. Es el caso de un cartel italiano en el que el enfer-

«La aspirina es un antipirético que combate la fiebre. Un analgésico contra el dolor y, además, un antiinflamatorio. En 1985 se descubrió que tenía propiedades anticoagulantes. Ahora se están investigando nuevas propuestas», adelantó Santos del Barrio. «Por eso hemos llamado a las jornadas, 'Aspirina, fármaco del siglo XXI', porque aún tiene mucho que ofrecer», agregó.

Pida su videopiso

AL
131013

Servicio gratuito



Con una amplia oferta de pisos de las características que Vd. busca.

Para verlo tranquilamente en su casa con su familia.

Luis Perales asesores

HERMOSO
c/ Francia, 21
Tf: 945 12 04 48

CAMINO DE MENDIOLA
70 m², 3 dorm. + sala.
Calef. gas. Cocina montada.
21.600.000 ptas.

C/ CUCHILLERIA
40 m², Calef. gas. Bodega.
Edificio rehabilitado.
14.750.000 ptas.

C/ NAVARRO VILLOSLADA
107 m², 4 dorm. + salón.
Calef. central. Garaje opcional.
44.850.000 ptas.

C/ MANUEL IRADIER
55 m², Calef. gas. Buena altura.
Seminuevo. Ascensor.
27.800.000 ptas.

C/ JOAQUIN COLLAR
70 m², 2 dorm., + salón.
Calef. central. Buena altura.
25.750.000 ptas.

Fincas **EUROPA**
Asesores Diputación, 10
Tf: 945 25 00 22

Gruas Móviles

Camiones-Pluma Autocarga
Transportes Especiales

Tels.: 945 266188 / 945 266199
Vitoria-Gasteiz

Servicio 24 horas Tel.: 909 40 32 41



CONCESIONARIO DE AUTOMOVILES

Necesita cubrir los siguientes puestos de trabajo:
1.-FP. II rama electromecánica del automóvil, con conocimientos básicos de informática. Ref. FP/103.
2.-Conductor de grúa, asistencia en carretera 24 horas (carnet de conducir C-1, conocimientos básicos de mecánica). Ref. CG/104.
Interesantes condiciones económicas.

INTERESADOS dirigirse por escrito enviando amplias referencias personales y profesionales a la mayor brevedad posible, indicando la Ref. señalada, así como teléfono de contacto y adjuntando fotografía reciente, a los Servicios Técnicos de Selección de Personal de:



ASESORIA COMERCIAL Y LABORAL
Manuel Iradier, nº 7, 2º izda. (01005 VITORIA)
Teléfono (945) 233458