

# El presupuesto de la UVA presta especial atención a la investigación

Las partidas de formación y proyectos crecen dentro de un total de 206 millones

F. V. / Valladolid

La investigación es la 'niña bonita' de Presupuesto de la Universidad de Valladolid (UVA) para 2010, en el que destaca el crecimiento de las partidas destinadas a la formación de investigadores, proyectos de investigación e infraestructuras científicas, dentro de unas cuentas que ascienden a un total de 206.193.095 euros, lo que representa un aumento del 1,47% respecto al del 2009.

El vicerrector de Economía y Planificación Estratégica, Alfonso Redondo, calificó ayer en el Consejo de Gobierno de la UVA el presupuesto de «equilibrado, austero y responsable».

En el conjunto del presupuesto destacó las partidas destinadas a la formación de investigadores (1.737.495 euros, el 0,84% más); a infraestructuras científica (2,43 millones de euros, el 1,19% más) y a proyectos de investigación (18.144.813 euros, el 8,80% más). «La investigación científica», dijo el vicerrector de Economía, «crece el 14,43%».

Alfonso Redondo también desta-

El presupuesto crece sólo un 1,47% respecto al ejercicio del pasado año

có las partidas destinadas a Relaciones Internacionales, que un año más experimentan un incremento, en esta ocasión del 30%, y de las becas de colaboración y compensación destinadas a los estudiantes, así como la reservada a acción social para el personal de la UVA, que se incrementa en un 8,71%.

El gerente de la UVA, José Luis Peñín, llamó la atención sobre el origen de los fondos de la institución. «El 83%», dijo, «proceden de financiación externa. El 15,29% son recursos propios. Casi 73 euros de cada 100 proceden de la Junta; 5 de cada 100 de la Administración central y 4 de cada 100 de la Unión Europea».

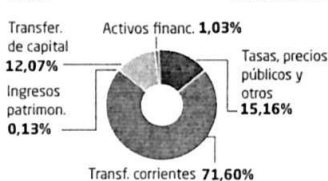
Las transferencias de la Adminis-

## Presupuesto de la Universidad de Valladolid para 2010

El presupuesto de la Universidad de Valladolid para 2010 asciende a 206,19 millones de euros, lo que supone un 1,47% más que el de 2009.

### INGRESOS

<b>Tasas, precios públicos y otros</b>	<b>31.263.500</b>
Precio públicos	24.157.000
Ingresos por prest. de otros servic.	5.760.000
Venta de bienes	129.500
Reintegros oper. corrientes	10.000
Otros ingresos	1.207.000
<b>Transferencias corrientes</b>	<b>147.639.544</b>
Admón. Regional	140.732.852
Admón. del Estado	1.524.341
Organismos Autónomos	76.390
Empresas y Entes Públicos	126.484
Corporaciones locales	30.000
Empresas Privadas	3.102.000
Exterior	2.047.477
<b>Ingresos patrimoniales</b>	<b>273.000</b>
Rentas de bienes inmuebles	195.000
Concesiones y aprov. especiales	78.000
<b>Transferencias de capital</b>	<b>24.893.959</b>
Admón. Regional	9.098.302
Admón. del Estado	7.276.900
Organismos Autónomos	1.041.312
Seguridad Social	20.000
Empresas y Entes Públicos	570.000
Otras Com. Autónomas	11.761
Corporaciones locales	85.000
Empresas Privadas	283.000
Exterior	6.507.684
<b>Activos financieros</b>	<b>2.123.092</b>
Reintegros de préstamos de fuera del sector público	160.000
Remanente de tesorería	1.963.092
<b>TOTAL</b>	<b>206.193.095</b>



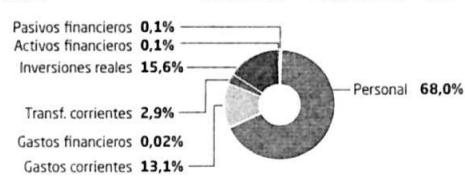
FUENTE: UVA

tración regional crecen el 5,54%, y se sitúa en 140.732.852 euros, mientras que las del Estado suben el 1,15%, y quedan en 1.542.341 euros.

En Gastos, destacó los 140.261.633 euros del Capítulo I, el de Personal, que sube el 1,48% respecto al ejercicio anterior, y que re-

### GASTOS

	2008	2009	Var. %
<b>Personal</b>	<b>138.216.884</b>	<b>140.261.633</b>	<b>1,48</b>
Eventuales	43.871	44.002	0,30
Funcionarios	85.008.404	86.306.923	1,53
Laboral fijo	30.652.468	31.406.957	2,46
Laboral eventual	927.609	987.307	6,44
Otro personal	6.038.931	5.780.602	-4,28
Incentivo rendimiento	956.047	959.917	0,40
Cuotas y prestaciones	13.881.554	13.990.925	0,79
Gastos sociales	708.000	785.000	10,88
<b>Gasto corriente</b>	<b>25.747.582</b>	<b>27.096.776</b>	<b>5,24</b>
Arrendamiento y cánones	910.210	938.410	3,10
Repar. mantenim. y conserv.	3.172.639	3.544.280	11,71
Material, suministros y otros	20.313.955	21.227.413	4,50
Indemnizaciones por servicio	1.054.278	1.134.673	7,63
Gastos en publicaciones	296.500	252.000	-15,01
<b>Gastos financieros</b>	<b>26.000</b>	<b>31.000</b>	<b>19,23</b>
Depósitos y fianzas	1.000	1.000	0,00
Intereses de demora y otros	25.000	30.000	20,00
<b>Transf. corrientes</b>	<b>5.116.832</b>	<b>6.071.894</b>	<b>18,67</b>
Familias e instituciones	5.096.832	6.051.894	18,74
Exterior	20.000	20.000	0,00
<b>Inversiones reales</b>	<b>33.381.069</b>	<b>32.304.477</b>	<b>-3,23</b>
Inversión nueva	15.121.971	13.250.179	-12,38
Investigación	18.259.098	19.054.298	4,36
<b>Activos financieros</b>	<b>215.000</b>	<b>215.010</b>	<b>0,00</b>
<b>Pasivos financieros</b>	<b>500.000</b>	<b>212.305</b>	<b>-57,54</b>
<b>TOTAL</b>	<b>203.203.367</b>	<b>206.193.095</b>	<b>1,47</b>



DIARIO DE VALLADOLID / EL MUNDO

presenta el 68,02% del total.

En el apartado de gastos, Redondo mencionó el incremento del 14,7% de la factura de la luz, y de la partida destinada a la Biblioteca universitaria.

Las inversiones en obras y equipamiento previstas, ascienden a 5.758.285 euros, destinados pinci-

palmente al Aulaio-Biblioteca del campus Miguel Delibes (4.203.838 euros).

Alternativa Universitaria preguntó sobre la contradicción, a su juicio, que representa el aumento de la recaudación de tasas cuando el número de estudiantes disminuye año a año.

cidos (GIR) al nuevo reglamento, suscitó otra acalorada discusión entre el equipo de gobierno y Oscar Carpintero, que detectó que una serie de grupos incumplían el artículo 3, al coincidir su denominación con la de una área de conocimiento.

En Ruegos y Preguntas, Alternativa Universitaria -que una vez más denunció el trato recibido por parte del rector- pidió a Abril que se abstuviera de hacer declaraciones del tipo de las del pasado año durante la procesión del Cristo de la Luz, por considerarla impropia de una institución laica. Abril dijo que estaría callado pero que el jueves iría a la procesión.

## Un investigador demuestra la disposición hereditaria del cáncer de mama

Valladolid

Un estudio del Consejo Superior de Investigaciones Científicas realizado en Valladolid ha identificado 57 nuevas mutaciones de los genes relacionados con la predisposición hereditaria a padecer cáncer de mama, mutaciones que multiplican por doce el riesgo de sufrir esa enfermedad.

Esta investigación mejorará la prevención, pues hasta ahora «sólo se habían identificado dos o tres alteraciones en esos genes, el BRCA1 y el BRCA2, y eso dificultaba el diagnóstico», ha explicado, en declaraciones a EFE, el investigador del CSIC y director del estudio en el Instituto de Biología y Genética Molecular de Valladolid (IBGM), Eladio Velasco.

Gracias a este análisis, aumentará el número de familias que se beneficiarán de los mecanismos de prevención, ha señalado Velasco, quien ha mencionado que entre esos mecanismos figura la extirpación de las mamas o de los ovarios y la realización de mamografías a una edad más temprana a la que se recomienda en casos sin riesgo.

El director del estudio ha insistido en la importancia de identificar las mutaciones de los genes, ya que de las 3.500 existentes se tiene constancia de que la mitad causan enfermedad, pero el resto aún figuran como variantes no clasificadas y, por tanto, se desconoce si afectan a la función de algún gen y si aumentan la predisposición a padecer cáncer.

Velasco ha subrayado que en una mujer de unos 70 años el riesgo de padecer cáncer de mama aumenta del 7 al 85% si porta una mutación de los dos genes relacionados con esta afección.

## Aumenta el riesgo

Además del cáncer de mama, una mutación en ambos genes aumenta también las posibilidades de padecer otros tipos de cáncer, como el de mama masculina, próstata o el de ovarios, en el que el riesgo es de entre el 15 y el 40% frente al 2% de los no portadores.

Velasco ha explicado que las mutaciones de los genes «no son algo malo como muchas veces se cree», sino que son fenómenos normales de la naturaleza donde reside la capacidad evolutiva de un organismo. El problema es cuando esas alteraciones se concentran, por azar, en genes que aumentan la predisposición hereditaria a padecer una enfermedad.

Fue en 1994 y 1995 cuando se identificaron los dos principales genes cuya mutación puede causar cáncer de mama y de ovarios, el BRCA1 y el BRCA2, que en condiciones normales «protegen el organismo».

## Los representantes sindicales denuncian la falta de negociación

Los representantes del personal de administración funcionario y laboral (Pas) de la UVA denunciaron ayer la falta de negociación de las Relaciones de Puestos de Trabajo (RPT) y acusaron al gerente, José Luis Peñín, de «imponer» sus criterios.

«Aquí no se negocia nada. Todo se impone», dijo Miguel Santos, de CSI.

Los sindicalistas salvaron su voto para poder emprender acciones legales y recurrir las RPT, según dijeron

en el Consejo de Gobierno.

Los representantes de CCOO, UGT y CSI mantuvieron un duro ceno con el gerente, al que atribuyeron la frase: «Los compromisos están para incumplirlos», afirmación que Peñín negó haber pronunciado. También acusaron de manejar tres RPT distintas.

El debate fue cortado por el rector, Evaristo Abril, con el pretexto de que no se iban a poner de acuerdo.

El Consejo de Gobierno aprobó el

Centro Transdisciplinar de Investigación en educación, cuyo objetivo es dar soporte académico, científico y de gestión al profesorado de la Facultad de Educación y Trabajo Social de la UVA, así como la Cátedra Lex Nova. También se dio luz verde a la creación de la empresa de base tecnológica 'Technical Proteins Nanobiotechnology».

La aprobación de la adaptación de los Grupos de Investigación Recono-