

Fundaciones

el periódico de las

Número 3 - Marzo 2007 - ppv 56



DOCUMENTO

De los viejos autómatas a los robots emocionales

Entre los 886.000 robots instalados en el mundo, industriales y de servicios, son éstos los de mayor inteligencia y sensibilidad. Un sueño para el relojero francés J. de Vaucanson (imagen de la izquierda), considerado "el padre de los autómatas". (Pág. 13)

PSOE y PP reciben el 80% de la asignación a fundaciones políticas

Exteriores, Cultura y Educación proveyeron 23 millones de euros en los últimos tres ejercicios.

Fundación Pablo Iglesias y Fundación para el Análisis y Estudios Sociales, principales receptoras.



Elaboración EPDF

totalidad de las fuerzas parlamentarias y se proceda a su urgente tramitación.

La inclusión, o no, de las fundaciones dependientes de los partidos en el texto de la Proposición de Ley, de una forma explícita y que modifi-

cabar su presencia en el articulado de la norma vigente de 1987, fue, en apariencia o en la realidad --según las fuentes--, el motivo de la ruptura provisional.

Todos los indicios apuntan que el nuevo borrador no

va a modificar sustancialmente el punto central de la disensión y que el control sobre las fundaciones con dependencia orgánica de los partidos continuará con su mecanismo específico de fiscalización que, en situaciones de normalidad, vendría determinado por los protectorados correspondientes, la Comunidad Autónoma en que se halle la fundación, el Ministerio de Economía y Hacienda y el Tribunal de Cuentas en caso --y es lo habitual-- de que las entidades reciban fondos públicos.

Ha sido este organismo de supervisión el que denunciara reiteradamente la "insuficiente regulación del marco normativo básico de la actividad de los partidos políticos en relación con las fundaciones". (Págs. 2, 3 y 4)

El 44,5% de los 6.550 millones de euros invertidos en publicidad en 2005 fue para las televisiones, según informe *Tendencias. Medios de Comunicación '06*, patrocinado por Fundación Telefónica. (Pág. 20)

La eliminación y cierre definitivo de trece pantanos de la red hidrológica española es la propuesta central de la fundación WWF cuya filial española Adena opta por el incremento de los procesos de desalinización. (Pág. 20)



Valentín Fuster

Endesa, Abertis, Inditex, Astroc y Acciona han comprometido una inversión de 100 millones de euros para investigación cardiovascular de la fundación CNIC, que dirige V. Fuster. (Pág. 7)

El PIB mundial aumentó un 5,1 en 2006 debido a la integración en el sistema de comercio de las economías china, india, rusa y de Europa del Este, según el informe CESO 2007, patrocinado por la Fundación BBVA. (Pág. 8)

Nam June Paik, "padre del videoarte", tendrá un museo estable en Seúl gracias a la iniciativa de la Gyeonggi Foundation que en colaboración con Fundación Teléfonica expone en Madrid una muestra del artista coreano. (Pág. 12)



Auto retrato de Nam June Paik

Cien mil niños de diez capitales de España podrán beneficiarse del plan *Caixa-Proinfancia* que con el objeto de la superación de la pobreza infantil, La Caixa dota con 300 millones de euros. (Pág. 9)

El potlatch, ritual de los indios kwakwilt, era un torneo en el que los gobernantes competían en el autodespojamiento y destrucción de sus propiedades, según narra el escritor Pedro López. (Pág. 17)

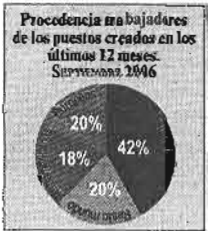
El Fichero de Fundaciones destaca a la Fundación Pedro Barrié de La Maza con la elaboración en curso del Diccionario Biográfico de la Galicia de los Trastámara. (Pág. 18)

Guía Cultural con las más importantes exposiciones, conferencias, conciertos y novedades bibliográficas y hemerográficas del Sector Fundacional. (Pág. 24)

Guía de Proyectos, informes y estudios más sobresalientes bajo el patrocinio de las fundaciones. (Pág. 20)

Guía de Becas, subvenciones, premios y ayudas al desarrollo. (Pág. 30)

De cada 100 empleos creados en 2006, 42 fueron ocupados por españoles, 18 por iberoamericanos, 20 por europeos y 20 por trabajadores del resto del mundo, según Adecco. (Pág. 21)



El selecto club de los "billionaires" acuña la noción de megafilantropía

Gordon Moore, Ingvar Kamprad, Carlos Slim, Warren Buffet, Lakshmi Mittal y Bernard Arnault participan de la nueva noción de "megafilantropía" que el selecto club de los conocidos como *billionaires* ha acuñado en los últimos tiempos con el fin de establecer una equivalencia entre las fortunas personales y el esfuerzo filantrópico que éstas despliegan.

A este grupo pertenecen, con menor relevancia, el presidente de Inditex, Amancio Ortega, quien pese a ocupar el octavo lugar en riqueza personal, según la revista *Forbes*, ha destinado 60 millones de euros a la fundación que lleva su nombre.



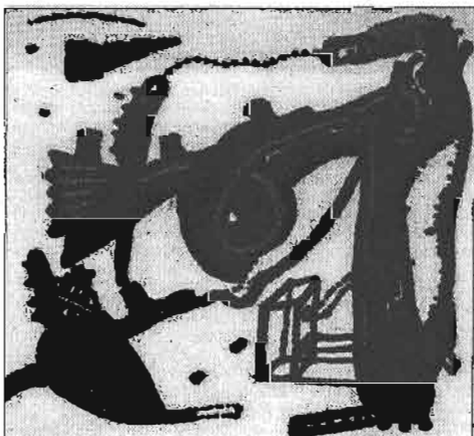
Gordon Moore

Los primeros puestos del ranking están ocupados por personas que o bien han creado su propia fundación familiar para perpetuar su código de ideas y valores o bien colaboran con donaciones de gran

cuantía económica a proyectos altruistas.

Gordon Moore, fundador de Intel, ha donado 5.500 millones de dólares (1.400 millones más de la estimación de su fortuna personal) a programas medioambientales y científicos.

Warren Buffet, cabeza del imperio Berkshire y segunda fortuna del planeta, donará tras su muerte el 80% de su patrimonio (52.000 M\$) a la fundación Gates. Carlos Slim, aportó 6.000 millones para salud, educación y deporte. Y el sucesor Ingvar Kamprad, además de propietario de Ikea, es reconocido como uno de los principales mecenas de Unicef. (Pág. 10)



David Lynch expone su obra en la Fundación Cartier

Bajo el epígrafe de *El aire en llamas*, el director de cine David Lynch aglutina una muestra de seiscientas obras --cuadros y fotografías-- que permanecen expuestos en la sede parisina de la Fundación Cartier de Arte Contemporáneo.

El autor de *Terciopelo azul*, *El hombre elefante*, *Cabeza borradora*, *Corazón salvaje* y la exitosa serie televisiva *Twin Peaks*, ha manifestado que se trata de un viaje intuitivo, muy alejado de pará-

metros intelectuales y firmado por retazos de sus propias obsesiones, pues los objetos que conforman la muestra datan desde sus tiempos de estudiante hasta la actualidad.

David Lynch se dedicó durante dos semanas a estudiar minuciosamente la estructura de cristal futurista del edificio de la Fundación Cartier, en el corazón de Montparnasse; para integrar en dicho espacio lo que el cineasta geométrico su "bosque fantástico". (Pág. 11)

Endesa, Abertis y Astroc apoyan la investigación cardiovascular de CNIC

La fundación cuenta con 266 millones de fondos públicos y privados hasta 2012

GARCÉS RIVERO / MADRID
"El Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC) seguirá contando con un sólido respaldo del sector público pero, además, con el compromiso de la sociedad civil española que, a través de la Fundación ProCNIC, integrada por algunas de las más importantes empresas y fundaciones privadas españolas, también se implica de manera ejemplar, asegurando el respaldo que la investigación cardiovascular española necesita". Son éstas palabras de Valentín Fuster, director y máximo responsable científico de la fundación pública CNIC, que el próximo mes de abril lanza su convocatoria de financiación de proyectos de investigación clínica y traslacional que faciliten la conversión del conocimiento generado en los laboratorios de investigación básica en práctica clínica. Estas ayudas pueden alcanzar el millón de euros por proyecto y pretenden atraer hacia el CNIC a los mejores investigadores cardiovasculares del momento y potenciar la colaboración con los mejores centros internacionales de excelencia en investigación cardiovascular.

Valentín Fuster, el más internacional de los cardiólogos españoles, dirige además el Instituto Cardiovascular del Hospital Monte Sinai de Nueva York y preside la Federación Mundial del Corazón. Asegura que "la Fundación CNIC está concebida como un organismo flexible tanto en su organización como en su financiación, con una importante participación del sector



Sede de la Fundación, inaugurada en 2006 en Madrid



Valentín Fuster



Imagen del sistema cardiovascular

privado". A través de su única filial, la Fundación ProCNIC, recauda fondos donados por importantes empresas y fundaciones privadas: Acciona, Reyal, BBVA, Endesa, Fadesa, Fundación Abertis, Fundación Ramón Areces, Fundación Astroc, Gas Natural, Grupo Prisa, Inditex, Obra Social "la Caixa", Repsol-YPF, Telefónica, Fundación Mutua Madrileña y Fundación Marcelino Botín.

En principio, el compromiso empresarial firmado asegura una aportación privada por parte de las citadas corporaciones superior a los 100 millones de euros hasta 2012.

Este mismo convenio fue suscrito por el Ministerio de Sanidad y fija además una aportación de fondos públicos de 166 millones. En total, recursos garantizados por 266 millones para el próximo lustro. Así, ya en 2007, el Estado ha presupuestado como aportación a la Fundación CNIC 20 millones de euros.

Estos fondos garantizan de partida una financiación estable que "debe consolidar a la Fundación Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III como el primer instituto científico de capital público y privado de Europa", según la fundación.

Valentín Fuster se ha mostrado optimista: "Podremos abordar ambiciosos proyectos de investigación que, en estrecha colaboración con el Sistema Nacional de Salud, convertirán a la Fundación CNIC en un centro de referencia internacional en el área cardiovascular. Investigar es sinónimo de bienestar y progreso para cualquier país desarrollado, pero más aún cuando se trata de investigación biomédica, cuyo conocimiento generado se traduce en una mejora sustancial inmediata en la salud y calidad de vida del ciudadano".

Según Fuster, el CNIC tiene como gran reto establecer un nuevo modelo de investi-

gación traslacional que permita tanto la aplicación de los conocimientos básicos al diagnóstico, tratamiento, pronóstico o prevención de las enfermedades cardiovasculares como contribuir a responder a los interrogantes científicos que surgen de la práctica clínica diaria.

El interés del CNIC por la cantera de científicos de España trata de garantizar que las jóvenes generaciones actuales de cardiólogos, y también las venideras, tengan la posibilidad de desarrollar sus capacidades científicas de forma plena en España. Y es que la importancia de la investigación científica en materia cardiovascular tiene una repercusión social muy importante, pues las enfermedades del corazón son adquiridas en sociedades que han ido creciendo progresivamente a nivel económico y en las que el tabaquismo y la ingesta de grasas favorecen su aparición.

La nueva sede madrileña de la Fundación, inaugurada en 2006, cuenta con un moderno edificio de 23.000 metros cuadrados y tiene capacidad para acoger a 300 científicos. El centro nació para liderar la investigación cardiovascular en España, una de las áreas prioritarias y de mayor impacto para la población, según ha afirmado la titular del Ministerio de Sanidad y Consumo y presidenta del Patronato del CNIC, Elena Salgado.

En la actualidad, en este nuevo edificio funcionan varios laboratorios vanguardistas: Biología del óxido nítrico, Regulación de la expresión génica en el endotelio vascular, Fisiopatología de los procesos inflamatorios, Fisiopatología molecular de la pared vascular, Señalización por integrinas y metaloproteínas de matriz en angiogénesis e inflamación, así como unidades técnicas de alto nivel científico (citometría, proteómica, genómica). Estos laboratorios punteros ya comienzan a ser referencia para las consultas científicas de especialistas a nivel internacional.