

## Granada

# Profesores jubilados cobran miles de euros de la Junta por error

Educación atribuye a un "error administrativo" las cantidades ingresadas • ANPE recomienda a los afectados que no toquen ni un euro porque tendrán que devolverlo

A. Beauchy / GRANADA

Con la llegada del mes de septiembre, los profesores que han conseguido jubilarse anticipadamente reciben en sus cuentas una suculenta gratificación por haber dedicado más de 28 años de servicio a la enseñanza pública y no disfrutar de ninguna excedencia en los quince últimos.

## SORPRESA

Una maestra con 27 años de servicio ha recibido 18.000 euros cuando no debía cobrar nada

Sin embargo, este año los incentivos han llegado también a las cuentas bancarias de aquellos docentes que se han jubilado antes de tiempo.

Esta ha sido la sorpresa de todos los que se han acercado estos

días al banco y han visto que sus nóminas habían engordado con hasta 18.000 euros de más sin corresponderle. Al sindicato ANPE le han notificado tres casos en la provincia de Granada, pero podrían ser muchos más.

"A una maestra con 27 años de servicio le han abonado 18.000 euros, que es la gratificación que se contempla para los maestros que han dedicado más de 35 años de servicio", explica el presidente de ANPE en Granada, Pepe García. Y no es la única. También tiene conocimiento de un profesor de Secundaria con 26 años de trayectoria al que le han pagado más de 10.000 euros y de un maestro que ha disfrutado de una excedencia en los últimos años que ha recibido 14.000 euros.

La Consejería de Educación asegura que estos ingresos indebidos se deben a "un error administrativo", pero al cierre de esta edición no podía informar de cuántos casos se habían produ-



Entrega de diplomas en Granada a los últimos docentes jubilados. PEPE TORRES

cido en Granada e incluso si los docentes de otras provincias también habían sido objeto de la retribución equivocada. En cualquier caso, la normativa estipula que los afectados deberán devolver el dinero por voluntad propia o bien serán objeto de un expediente de reintegro que les notificará en los próximos días

la propia Delegación Provincial de Educación.

En Granada se acaban de jubilar anticipadamente unos 200 docentes, todos acogidos a la Ley Orgánica 2/2006 del 3 de mayo. ANPE recomienda a los que hayan cobrado de más que no toquen un euro porque tendrán que devolverlo a la Administración.

## Más de 400 especialistas en lengua rusa participarán en un congreso

La UGR organiza la actividad, de carácter internacional, durante dos jornadas

Redacción / GRANADA

La Universidad de Granada organiza del 8 al 10 de septiembre el II Congreso Internacional *La lengua y literatura rusas en el espacio educativo internacional: estado actual y perspectivas*, en conmemoración de los 55 años de enseñanza de la lengua rusa en España. El congreso está organizado por el Grupo de Investigación Eslavística, caucasoología y tipología lingüística del Área de Filología Eslava de la Universidad de Granada y la Asociación Internacional de Profesores de Lengua y Literatura Rusas en colaboración con la Fundación Russkij mir.

Se han inscrito en el mismo 464 rusistas de 32 países que además participarán en la reunión ordinaria del Comité Ejecutivo de la Asociación Internacional de Profesores de Lengua y Literatura Rusas.

# OFERTAS DE FORMACIÓN Y TRABAJO:

language learning centre  
**LEXIS**  
25 AÑOS CONTIGO  
INGLÉS PARA TODAS LAS EDADES CON LAS ÚLTIMAS TECNOLOGÍAS EN APRENDIZAJE DE IDIOMAS  
• NIÑOS, JÓVENES Y ADULTOS  
• CLASES ACTIVAS Y AMENAS  
• PROFESORES EXPERTOS  
• PREPARACIÓN DE LOS NIVELES B1 Y B2 Y OTROS EXÁMENES PROFESIONALES  
Avenida Constitución, 34 • 18012 GRANADA  
Tlf./fax: 958 28 85 96  
www.english-at-lexis.info  
email: info@english-at-lexis.info

**CONVOCADAS**  
**230 PLAZAS**  
Cuerpo de Ayudante de Instituciones Penitenciarias.  
**4.053 PLAZAS**  
Admón. de Justicia, Cuerpo de Tramitación, Auxilio, Gestión.  
**30 PLAZAS**  
Aux. Administrativos, Universidad de Granada.  
COMIENZO NUEVO CURSO DE VIGILANTES DE SEGURIDAD  
**ACADEMIA ALPE**  
centro de oposiciones  
www.academia-alpe.com  
Dr. Jiménez Díaz, 3 (Junta Estación de Renfe)  
18014 • GRANADA.  
Tlf.: 958 29 44 18

**OPOSICIONES**  
• CUERPO DE MAESTROS  
• CUERPO DE PROFESORES DE SECUNDARIA  
• PROFESOR DE ESCUELA OFICIAL DE IDIOMAS  
• JUNTA DE ANDALUCÍA  
ABIERTO PLAZO DE MATRÍCULA  
informate sobre nuestros descuentos  
Más de 20 AÑOS cosechando ÉXITOS  
**ACADEMIA 21**  
INFORMACIÓN Y MATRÍCULA  
C/ GENERAL NARVAEZ, 11. OFICINA 12  
18002 - GRANADA. TLF./FAX: 958 520 604  
WWW.ACADEMIA21OPOSICIONES.COM  
INFO@ACADEMIA21OPOSICIONES.COM

Formación + Experiencia  
ÉXITO  
Más de 2000 PROFESORES avalan nuestro trabajo  
El éxito de las OPOSICIONES ahora se llama:  
**didacta@21**

Accesibilidad y Personas Sordas Fundación Andaluza  
TÍTULO OFICIAL CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN JUNTA DE ANDALUCÍA  
TÉCNICO INTERPRETACIÓN EN LENGUA DE SIGNOS  
"FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA"  
opciones: TELEFORMACIÓN y/o PRESENCIAL.  
Centro D.P. "Comunidad Sorda Andaluza" calle maracena s/n. c.p 18230 ATARFE- GRANADA.  
TELÉFONO 958 43 70 71  
secretariaciolo@fundacionaccesible.org

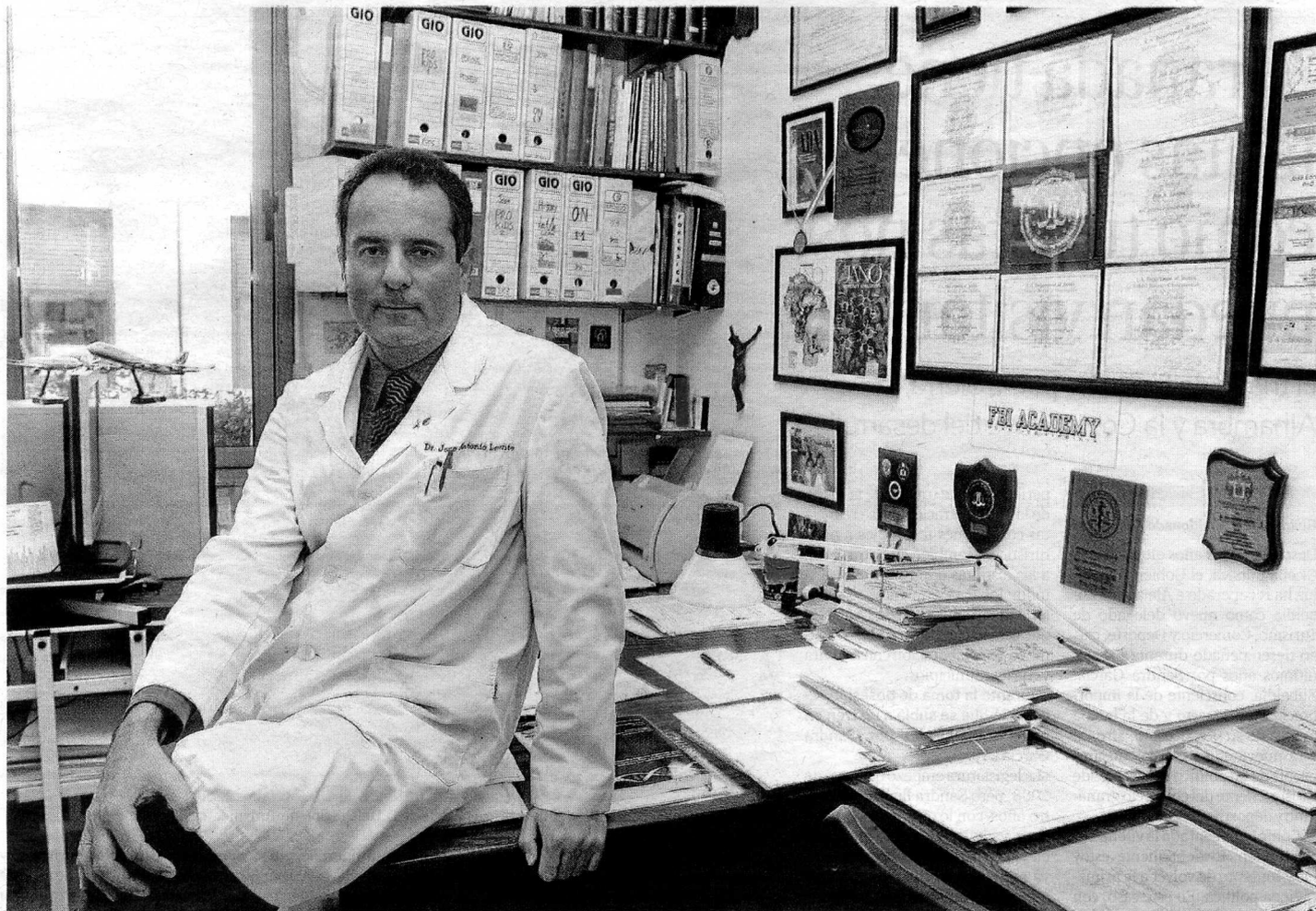
**CICLOS FORMATIVOS**  
FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA  
Animación de Actividades físicas y deportivas  
Educación Infantil  
Integración social  
Admón. y Finanzas  
G. C. marketing  
Audiología protésica  
Óptica  
INFORMATE: 958 27 75 75  
www.cejgranada.es  
FORMAMOS PROFESIONALES

**ACADEMIA MARASIGNOS**  
C/ Ermita nº3 bajo 18200-Maracena  
Tlf. 687525279  
marasignos@hotmail.es  
• Cursos de 30 h. de lengua de signos  
• Cursos de 125 h. de lengua de signos  
• Cursos de 250 h. de lengua de signos  
HORARIO MAÑANA Y TARDE  
Informate de nuestros cursos  
¡¡RESERVA TU PLAZA!!  
GRAN APERTURA

FORMACIÓN ON-LINE, PRESENCIAL Y A DISTANCIA  
• Cuerpo de Maestros  
• Profesores Secundaria y E.O.I.  
• Profesores de Formación Profesional  
• Profesores de Música y Artes Escénicas  
• Revista digital y servicios de asesoría  
Reuniones informativas: 14 y 15 de septiembre  
Hora: 18:30  
Información y Matricula  
C/ Profesor Molina Gómez s/n  
Edif. SCAEM GRANADA  
902 50 20 21 - 958 10 72 90  
www.didacta21.com

## Granada

**INVESTIGACIÓN** Las sospechas del presidente Hugo Chávez sobre el asesinato del libertador venezolano activan el proyecto



José Antonio Lorente, en su despacho de la Universidad de Granada.

MARÍA DE LA CRUZ

## ¿Simón Bolívar murió envenenado?

El investigador José Antonio Lorente, director del Laboratorio de Identificación Genética de la UGR, lidera un grupo de 50 expertos y científicos en la exhumación de los restos mortales del libertador venezolano

### María José Uroz

El profesor de Medicina Forense José Antonio Lorente acaba de regresar de México, donde ha dirigido a un grupo de cincuenta investigadores y científicos venezolanos que han participado en la exhumación de los restos del libertador Simón Bolívar.

El director del Laboratorio de Identificación Genética de la Universidad de Granada lideró el equipo que trabajó durante casi 24 horas para desenterrar el cuerpo, cuyo objetivo es investigar las causas de su muerte en 1830.

Las sospechas del presidente Hugo Chávez de que Bolívar habría sido envenenado con arsénico han promovido la investigación que durará meses, incluso años, hasta extraer una conclusión certera sobre la causa de la muerte. No obstante, como explica Lorente a este diario, "también puede ser que nunca se sepa ya que hay causas de muerte que no

dejan rastro en restos óseos que se estudian casi 200 años después". La sospecha surge a raíz de un estudio publicado por la Conferencia Anual de Patología Clínica Histórica, en el que se concluyó que Simón Bolívar tuvo una exposición periódica al arsénico.

Fueron las autoridades venezolanas las que se pusieron en contacto con el científico de la Universidad de Granada y desde

### 24 HORAS DE TRABAJO

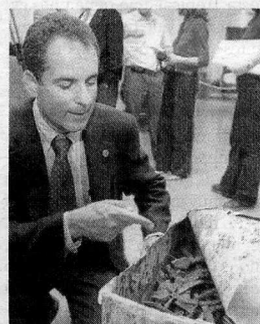
El proyecto comenzó a primera hora de la mañana y finalizó al día siguiente al amanecer

entonces ha trabajado intensamente coordinado con los profesionales extranjeros durante casi tres meses antes de proceder a la exhumación.

La actividad comenzó sobre las 07:00 horas del pasado día 15 de

### Director de los proyectos más importantes de análisis de ADN

José Antonio Lorente ha participado en importantes proyectos de investigación tanto en España como en otras partes del mundo. Con el paso del tiempo su curriculum va sumando acontecimientos, pero destacan actividades como la investigación y estudio antropológico de Cristóbal Colón y su familia (fue el director de un equipo de investigadores españoles de la Universidad de Granada y, acompañado de varios descendientes de Colón, retiró el manto que cubre el sepulcro de Colón y extrajeron sus restos y los de su hijo Hernando, para someterlos a diversos análisis médico forenses para comprobar que verdaderamente eran los restos de ellos); el príncipe de Viana, Doña Blanca



Lorente junto a los restos de Colón.

de Navarra, mujeres desaparecidas en Ciudad Juárez, desaparecidos de la Dictadura de Pinochet, de la época de Fujimori, o de la Guerra Civil española, entre otros.

julio y el proceso de apertura de la tumba de Bolívar se cerró al día siguiente sobre las 07:15 horas después de un intenso, exhaustivo e ininterrumpido trabajo de siete equipos diferentes de investigadores. "Todos íbamos vestidos con fundas de un sólo cuerpo (monos), guantes, gorros y máscaras para evitar contaminaciones", explica Lorente, al tiempo que recuerda que "todo el recinto estaba aislado y perfectamente iluminado, ya que se habían instalado seis cámaras de televisión fijas y otras dos portátiles a hombros de expertos, de modo que quedara un testimonio grabado de todo lo que se desarrolló allí".

Lo primero que se hizo fue abrir el sarcófago y extraer el féretro de plomo que contenía los restos de Bolívar, que descansan en la antigua iglesia de la Santísima Trinidad, donde además reposan decenas de restos de héroes de la independencia y figuras históricas de Venezuela. Después se abrió la urna y, tras explorarla, se visualizó el



perto, se tomaron muestras de restos de ropa y otros materiales que se extrajeron del interior del féretro. "Por el momento, de los datos analizados, se han podido obtener pocos datos, de modo provisional actualmente se sabe que los restos pertenecen a un varón, que se le practicó una autopsia reglada y completa, y poco más", según avanza Lorente a este periódico.

El militar y político Simón Bolívar (Caracas, 24 de julio de 1783 - Santa Marta, Colombia, 17 de diciembre de 1830) fue una de las figuras más destacadas de la emancipación americana frente al Imperio español, con una destacada contribución a la independencia de las actuales Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela.

Investigadores, científicos, técnicos, el vicepresidente de Venezuela, los ministros de Cultura y de Justicia e Interior, junto a representantes de la Fiscalía y del poder judicial, además de policía científica y de centros de investigación, se citaron en el panteón de Simón Bolívar para ser testigos de un hecho trascendental para la historia del libertador venezolano.

#### ADN

Investigan piezas dentales y óseas para extraer datos genéticos y si hay restos de alguna bacteria

José Antonio Lorente insiste en que el propósito de la exhumación de los restos de Simón Bolívar es básicamente "pasar los restos a un féretro o caja donde se puedan conservar mejor, ya que se sabía que estaban en una caja de plomo en malas condiciones. Además, se pretende, aún sabiendo que hay límites a priori, tener datos sobre la identidad por ADN y sobre las causas de su muerte".

El médico forense lleva casi 25 años de trayectoria profesional como investigador y profesor del departamento de Medicina Legal de la Universidad de Granada, de los cuales 20 ha dedicado de modo prioritario al estudio del ADN. Estudió en la Facultad de Medicina de Granada (1979-85) y se especializó en Medicina Legal y Forense y Medicina del Trabajo. Asegura que no tiene sueños específicos, pues tiene en marcha muchos e importantes proyectos cuya realidad no le deja soñar. "Me conformaría con sacar adelante dos grandes realidades, el proyecto DNA-Prókids (un instrumento apasionante para luchar contra el tráfico de menores), y convertir el centro Pfizer en un centro que de manos de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía sea de referencia nacional e internacional en el campo de la Medicina Genómica y de la Oncología!, que se inaugura este mes.

esqueleto prácticamente completo, salvo algunos huesos pequeños de las manos y de los pies que podrían haberse perdido durante la autopsia. Se recogieron los restos y se extrajeron cuatro piezas dentales para su posterior traslado a un laboratorio con objeto de extraer muestras de ADN.

Al esqueleto se le realizó un estudio radiológico completo en el propio panteón, pero además, un centro sanitario estudió con TAC tridimensional el cráneo, según explica el forense almeriense.

El estudio antropológico, "amplio, exhaustivo y muy completo", relata Lorente, fue el momento en el que se aprovechó para tomar muestras de fragmentos óseos que permitirán análisis paleopatológicos relacionados con posibles enfermedades. No obstante, como aclara José Antonio Lorente, "ya el hecho de observar el esqueleto en su conjunto ofrecía información relevante sobre algunas características evidentes, como por ejemplo la estatura, perfecta dentadura, etc".

De los restos mortales de Simón Bolívar se tomaron muestra óseas de distintas partes del cuerpo para poder realizar estudios de ADN tendientes a la identificación del personaje y para buscar restos de microorganismos como la microbacteria que causa la tuberculosis.

Finalmente, según señala el ex-



José Antonio Lorente y un grupo de expertos científicos charlan a primera hora de la mañana con el presidente de Venezuela, Hugo Chávez, sobre las sospechas de que el libertador Simón Bolívar pudiera haber sido envenenado con arsénico. La imagen fue tomada a primera hora de la mañana, sobre las 06:00 horas.

Los científicos acceden al panteón y se disponen a ponerse los equipos para proceder a la apertura del sarcófago ante la mirada atenta de autoridades.



Momento en el que el equipo de expertos analiza el esqueleto completo y extrae algunas muestras óseas para extraer ADN y tratar de esclarecer las causas de la muerte del fallecido. También extraen restos de ropa y la tela que envolvía el cadáver.

