ZAMORA

Prensa: Diaria

Tirada: 8.055 Ejemplares Difusión: 6.372 Ejemplares C6d: 59022103

Página: 7

Sección: LOCAL Valor: 719,00 € Área (cm2): 350,5 Ocupación: 37,8 % Documento: 1/1 Autor: Judit Calvo Núm. Lectores: 33000



Foto José Luis Fernández

Alumnos, docentes y responsables educativos, durante el acto de graduación.

400 nuevos maestros diplomados en Zamora salen al mercado laboral

La graduación de la Escuela se divide en dos días por el alto número de alumnos de la promoción 2009/2010

Judit Calvo

Un total de 400 diplomados en Magisterio en la capital dicen estos días adiós a la universidad y comienzan su nueva etapa laboral. La promoción 2009/2010, última de la diplomatura en la Escuela zamorana, recibió de forma excepcional un «boom» de alumnos que se gradúan estos días.

El alto número de estudiantes ha obligado a dividir la graduación en dos jornadas, la primera para Infantil y Primaria, celebrada ayer en el Campus Viriato con 200 alumnos como protagonistas.

La «avalancha» de estudiantes, procedentes de toda España se produjo «porque era el último curso que los alumnos se podían matricular de la diplomatura y porque en otras universidades ya habían empezado los grados y había númerus clausus, y aquí no», explica la directora de la Escuela de Magisterio, Sonia Soriano. La situación no se volverá a repetir, ya que los grados traen pareja una matrícula limitada de 80 alumnos por especialidad. Eso sí, «las plazas, tanto para los grados como para el curso de adaptación se ha llenado y hemos tenido que dejar gente fuera», asegura Soriano.

En cuanto al hecho de que Zamora aglutine todas las menciones de Magisterio tras la reestructuración de titulaciones, la vicerrectora de alumnos aseguró que «es un tema que se tiene que analizar».

Beca universitaria

El universitario zamorano, Héctor Anta Rodríguez ha obtenido una beca de la Obra Social «La Caixa» para cursar un máster en Biomedicina en la Universitat de Barcelona. Licenciado en Biotecnología por la Universidad de León, ha realizado prácticas en el Grupo de Función Genética del Centro de Regulación Genómica en Barcelona y ha participado en una estancia académica con el Grupo de Células Troncales y Cáncer del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) en Madrid.