



**Nota de prensa - Nota de prensa - Nota de prensa - Nota de prensa -
Nota de prensa - Nota de prensa - Nota de prensa -
Nota de prensa - Nota de prensa - Nota de prensa - Nota de prensa -
Nota de prensa - Nota de prensa - Nota de prensa -**

Bilbao, 5 de marzo de 2008 –

El Colegio Oficial de Químicos de Euskadi consigue reconducir la convocatoria de oposiciones en la Diputación Foral de Bizkaia

La publicación en el Boletín Oficial el pasado 4 de diciembre de 2007 por parte de la Diputación Foral de Bizkaia de una amplia convocatoria de oposiciones, en la que se ninguneó la profesión química, provocó la directa intervención del Colegio Oficial de Químicos de Euskadi logrando con ello su replanteamiento.

El Colegio Oficial de Químicos de Euskadi ha tenido confirmación definitiva, mediante la publicación en el Boletín Oficial de Bizkaia de una revisión de la convocatoria, de que el recurso presentado contra las bases de la oposición ha sido atendido y de que las dos titulaciones acogidas en dicho colegio, Licenciados en Ciencias Químicas e Ingenieros Químicos, serán admitidos en las mismas.

Se trataba, en concreto, de oposiciones a puestos de técnicos medioambientales, en las que, podría afirmarse, que se ha impuesto la lógica ya que los licenciados e ingenieros químicos, derivadas de su formación, cuantan con las más amplias competencias en la gestión de aspectos ambientales.

Convocadas mediante Decreto Foral 579/2007 de 30 de noviembre del Diputado General, publicado en el Boletín Oficial de Bizkaia nº 236 de fecha 4 de diciembre de 2007, se procedió a la difusión del texto "por el que se aprueban convocatorias de pruebas selectivas en la Escala de Administración Especial", ignorando de forma injustificada a los licenciados en químicas.

El Colegio Oficial de Químicos de Euskadi cuenta entre sus funciones la defensa y salvaguarda de la profesión de licenciados e ingenieros químicos y se encarga de servir de apoyo a los mismos en el desarrollo de su labor, facilitando oportunidades de formación y asistencia en la calidad de los proyectos.