



THALES
ALMERÍA

XV CONCURSO DE PROBLEMAS DE INGENIO, PATRIMONIO HISTÓRICO Y MATEMÁTICAS

Sábado 31 de Mayo de 2008

Universidad de Almería

NÚMERO

PROBLEMA INDIVIDUAL 1: Origen de la Facultad de Ciencias Experimentales

Los orígenes de la Facultad de Ci**e**ncias Experiment**a**les se remontan al año 1.989. Por **a**quel entonces, a fin de adecuar la estructu**a** administrativa de los e**S**tudios universitarios imp**ar**tidos en el antiguo Colegio Universitario de Almer**e**ría a los principios de la Ley de Reforma Univer**S**itaria de 1983, la **U**niversidad de Granada soli**C**itó a la Consejer**r**ía de Educación y **C**iencia de la Junta de**e** Andalucía la transformación del Cole**e**gio Universitario de Almería en dos Facultades: la Fa**C**ultad de Humanidades y la Facultad de Ciencias Expe**r**imentales. Hasta esa fecha, se venían impartie**nd**o los primeros ciclo**s** de las Licenci**a**turas en Ciencias Químicas y Cienci**a**s Matemática**S**. A partir del **D**ecreto mencionado, se autoriza **l**a impartición de la Lic**e**nciatura en Ciencias Químicas, especialidad de Química Agr**r**ícola.

La posterior **e**volución del alumna**d**o y la consolid**a**dación administrativa en los Centros Univer**s**itarios de Almería, hicieron posible la creación de la Univer**s**idad de Almería mediante Ley 1/1993 del **P**arlamento Andal**u**z, que establece que la Facultad de Ciencias Experimentales**S** imparta, como punto de partida, **l**as titulacion**e**s de Licenciado en Matemática**S** y Licenciado en **Q**uímica. Con posterioridad, se producirá la implantación de la Licenciatura en Ciencias Ambientales (1.995), Ingeniería **Q**uímica (1.999) e In**g**eniería de Mater**i**ales (2003).

Utilizando todas las letras resaltadas en negrita ¿podrías decirnos el nombre de 6 matemáticos que se encuentran escondidos en el siguiente crucigrama? (Nombres en horizontal) Te damos una fila y una columna de pista y así no tienes que buscar estas letras en el texto.

