



## Nº 9. ¡DIEZ AÑOS! ... DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE

VIERNES, 23 DE ABRIL DE 1999

LA VOZ 21

# El CCC Blas Cabrera impulsa una Academia de Ciencias en Lanzarote

*Con este proyecto se  
pretende estimular  
la investigación  
científica y técnica  
en la Isla*

MAR ARIAS COUCE

El Centro Científico-Cultural Blas-Cabrera del Cabildo de Lanzarote presentó ayer un proyecto para la creación de la Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote que persigue como fines concretos difundir el conocimiento actualizado de las ciencias y las ingenierías, estimular la investigación científica y técnica y contribuir a una mayor vitalidad cultural, científica y técnica en la Isla. El presidente del Cabildo Insular, Enrique Pérez Parrilla y el Consejero de Cultura, Carmelo García Deniz, el director del Blas Cabrera, Francisco González de Posada, fueron los encargados de dar a conocer a los medios de comunicación y a los ciudadanos de Lanzarote el acuerdo de resolución para la creación de esta academia, que permanecerá abierto a las posibles sugerencias de los ciudadanos durante el plazo temporal de un mes y medio, aproximadamente. "Con la creación de esta academia se pretende incen-



*El presidente del Cabildo, el Consejero de  
Cultura, y el director del Centro Científico Cultural Blas Cabrera.*

JESÚS A. PORTEROS

tivar a científicos, físicos, profesores, y otros profesionales relacionados con distintas ramas de la Ciencia, No pretendemos competir con las grandes academias nacionales, pero si crear un centro que sirva de llamo inicial para que todos estos aspectos de la cultura científica tengan una base que sirva de catalizador en una Isla eminentemente turística", explicó Pérez Parrilla. "Nosotros apoyaremos, en la medida de nuestras posibilidades, la creación y la gestión de todas las actividades que se realicen a través de esta academia".

La Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote se presenta como un proyecto muy elaborado que nace abierto a las ideas y sugerencias que presenten

los lanzaroteños durante un plazo prudencial de un mes o mes y medio, hasta el momento en que quedara constituida como tal esta academia. Según confirma Francisco González de Posada, el proyecto de estatutos para la creación de esta academia prevé la realización de diferentes actividades como el promover los estudios, investigaciones, reuniones científicas, cursillos, conferencias, y todas las actividades que puedan redundar en el estudio y propagación de las ciencias e ingenierías; el establecimiento de relaciones con entidades similares, otras universidades nacionales e internacionales y la promoción de la publicación de sus actividades y la difusión de las diferentes investigaciones que se realicen, entre otras.

**PRESENTACIÓN DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE**

**Enrique Pérez Parrilla**  
 Presidente  
 Cabildo de Lanzarote

tiene el honor de invitarle al *Acto de Presentación del Proyecto*  
 de

**ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE**

Cabildo de Lanzarote



**Centro Científico-cultural Blas Cabrera**  
 Avda. Coll, 3. Arrecife  
 Jueves, 22 de abril de 1999  
 13,00 tarde

Cabildo de Lanzarote



Avda. Coll, nº 3, 35500 Arrecife (Lanzarote) Tel.: (928)801729 Fax: (928)801729 http://www.interlan-etc.es/blas-cabrera. E-mail: blas-cabrera@interlan-etc.es

Hoja Informativa 8/99  
 MAYO 1999

ESPECIAL:  
 ACADEMIA DE CIENCIAS E  
 INGENIERÍAS DE LANZAROTE

Dominga Trujillo  
 David Rodríguez

**PROYECTO DE**

**ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE**

El día 22 de abril se presentó, en el Centro Científico-cultural Blas Cabrera, el proyecto de Estatutos de Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote con un borrador de Acuerdo concreto de creación de la Academia. Aunque muy elaborado, es un proyecto abierto a las ideas, a los complementos y a las sugerencias que se reciban en un plazo prudencial.

*ACUERDO DECRETO RESOLUCIÓN (nº)1999, de (día) de (mes), por el que se crea la Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote.*

El Centro Científico-cultural Blas Cabrera del Cabildo de Lanzarote ha sugerido la creación de la Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote con las finalidades siguientes: difundir el conocimiento actualizado de las Ciencias y de las Ingenierías, estimular la investigación científica y técnica, contribuir a una mayor vitalidad cultural, científica y técnica, establecer un lugar de encuentro interdisciplinar científico y técnico en el marco general de la cultura, y facilitar un mayor uso de los medios -Bibliotecas, Archivos, Museos, Observatorio- que se poseen en la isla de Lanzarote.

En atención a la sugerencia presentada y a propuesta del Consejo de Educación y Cultura y previo acuerdo del Pleno del Cabildo en su reunión del día ... de ... de ...

**DISPONGO**

Artículo 1º. Se crea la *Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote* domiciliada y con ámbito de actuación en Lanzarote.

Artículo 2º. Se aprueban los Estatutos que regirán a esta Academia y cuyo texto se publica anexo.

Dado en Arrecife de Lanzarote a ... de ... de ...

EL PRESIDENTE DEL  
 CABILDO,  
 Enrique Pérez Parrilla.

EL CONSEJERO DE  
 EDUCACIÓN Y CULTURA,  
 Carmelo García Déniz.

**ANEXO**

**ESTATUTOS DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE**



De izq. a dcha.: Carmelo García Déniz, Consejero de Educación y Cultura del Cabildo, Enrique Pérez Parrilla, Presidente del Cabildo y Francisco González de Posada, Director del Centro durante el acto de presentación a los Medios de Comunicación del proyecto de Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote.



Rueda de Prensa Presentación del Proyecto de Academia de Ciencias e Ingeniería de Lanzarote. Abril 1999.

**LANZAROTE**

Viernes, 23 de abril de 1999 **Canarias7**

**El Cabildo ayuda a la creación de la Academia de las Ciencias e Ingenierías**

El centro nace para fomentar, incentivar y contribuir a la difusión de cuestiones científicas y tecnológicas de forma amplia e interdisciplinar

R. VALENCIANO / Arrecife

El Centro Científico-Cultural Blas Cabrera fue la sede del nacimiento de la Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote. En el acto estuvo presente el presidente del Cabildo, Enrique Pérez Parrilla, el consejero de Educación y Cultura de la primera Institución, Carmelo García Déniz, y el director del Centro Científico, Francisco González de Posada.

La nueva institución pretende difundir el conocimiento actualizado de las ciencias y las ingenierías, ser lugar de encuentro interdisciplinar, facilitar un mayor uso de los medios y contribuir a una mayor vitalidad cultural isleña.

Pérez Parrilla añadió que «esta Academia es una célula, una llama inicial que servirá de catalizador de científicos, para que no se sientan solos».

El centro además nace con intenciones diferenciadoras a otras academias. Según explicó González de Posada, «la Corporación surge con una intención interdisciplinar, una visión más completa e integrada de las ramas científicas, quiere acoger campos propio y afines».

El centro estará organizado en cuatro secciones; ciencias fundamentales, como física y geología; ciencias de la vida, dentro de las cuales están englobadas las materias, medio ambiente o enología; ingeniería, rama que abarcará temas militares, industriales y caminos; y por último, cultura científica, esta sección es la más novedosa. Incluye temas de periodismo científico, jurisprudencia cultural y filosofía de la ciencia.



JOSE LUIS CARRASCO  
 El Centro Científico Cultural Blas Cabrera será la sede inicial de la Academia.

En el acto González de Posada aprovechó para presentar los cursos universitarios de verano que realiza el Centro Científico Blas Cabrera en colaboración con el Cabildo. Las actividades comenzarán el próximo 2 de julio y finalizarán el 6 de agosto. En esta nueva convocatoria esperan superar los 700 estudiantes que participaron el año pasado en las conferencias.

**V JORNADAS BLASCABRERIANAS**

38

**COLOQUIO EN TORNO A LA ACADEMIA DE CIENCIAS E INGENIERÍAS DE LANZAROTE**

Finalizado el Acto Institucional ante el Monumento, en el Centro Científico-cultural Blas Cabrera tuvo lugar el "Coloquio público en torno a la Academia de Ciencias e Ingenierías de Lanzarote".

Se trataron sugerencias, críticas y comentarios con objeto de mejorar y aclarar diferentes puntos de los Estatutos.

El profesor González de Posada explicó que, entre otras, las novedades de esta Academia respecto de las existentes son que abarca todas las

Ciencias y todas las Ingenierías y al mismo tiempo logra lo que persiguen todas, por una parte, amplio abanico de interdisciplinaridad y por otra, una mayor presencia social por medio de sus actuaciones.

Los asistentes se interesaron, entre otros temas, por las personalidades de Lanzarote que podrían pertenecer a la Academia, por la duración de los nombramientos, plazos para ponerla en marcha, rigor en las convocatorias y en los nombramientos de los Académicos.