



Momento correspondiente a una de las ponencias ofrecidas en el marco del congreso dedicado a Agustín de Betancourt cuyo programa principal de actos se celebra en la Universidad Estatal de San Petersburgo. / IMAGEN CEDIDA

Agustín de Betancourt propicia el intercambio entre investigadores

► El Gobierno de Canarias buscará fórmulas de colaboración entre estudiosos de las dos universidades canarias y equipos rusos, según se anunció en el marco del congreso dedicado al sabio tinerfeño que se celebra en San Petersburgo.

■ COLPISA, Madrid

La Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes buscará fórmulas de colaboración para fomentar el intercambio de conocimientos entre grupos de investigadores de las dos Universidades canarias y equipos de investigación rusos, según anunció el director general de Universidades, Juan José Martínez, que asiste en San Petersburgo al congreso internacional que se celebra con motivo del 250 aniversario del ingeniero tinerfeño Agustín de Betancourt. La delegación canaria cuenta también con la presencia del vicepresidente del Cabildo de Tenerife, Carlos Alonso, un descendiente directo de la familia Betancourt y Molina, Juan Cullen, y Michael Breen, representante de la Fundación Canaria Orotava de Historia de la Ciencia.

Martínez recordó que Betancourt fue un precursor del intercambio de conocimientos científicos entre

■ OTROS DATOS

Visita de una delegación rusa

- Durante la segunda quincena de febrero está prevista la presencia en Tenerife de una delegación rusa, integrada por ingenieros y profesores de San Petersburgo, que participará en un amplio programa conmemorativo, del que cabe resaltar un acto institucional que se celebrará en el Auditorio de Tenerife.

- Asimismo, está prevista la celebración de otras actividades, entre las que destaca el desarrollo de unas jornadas divulgativas y la publicación, por parte de la Dirección General del Libro, Archivos y Bibliotecas del Gobierno, de una obra dedicada a la figura de Agustín de Betancourt.

investigadores y que el Gobierno autónomo impulsará la movilidad de profesores y estudiantes como elemento clave para alcanzar los parámetros de calidad que se recogen en el Espacio Europeo de Enseñanza Superior, donde se incide en favorecer el trasvase de conocimientos entre instituciones académicas.

El programa de actos del congreso, que se celebra en la Universidad Estatal de San Petersburgo, incluye varias ponencias dedicadas a la vida y obra de Agustín de Betancourt, nacido en el Puerto de la Cruz en 1758 y fallecido en la ciudad rusa en 1824, después de haber sido el fundador de la ingeniería civil en España y en la Rusia zarista y tras haber creado las Escuelas de Ingenieros de Caminos y Canales de ambos países. Los actos se completan con diversas exposiciones temáticas sobre Betancourt y un concierto ofrecido en la tarde de ayer, viernes, en el Palacio de Marinski.