

Agustín de Betancourt y Molina.

Este ciclo pretende honrar la figura del insigne ingeniero Agustín de Betancourt, nacido en el Puerto de la Cruz hace 260 años, hijo de uno de los fundadores de la Real Sociedad Económica de Amigos del País de Tenerife. Es en esta Institución donde presentó su máquina epicilíndrica para entorchar seda.

El ciclo constará de varios bloques tras su inauguración en el Excmo. Cabildo Insular de Tenerife, donde en un solemne acto se hará entrega del Título de Hijo Ilustre de la Isla a sus descendientes. Un primero, que consta de cinco conferencias, dirigidas al conocimiento de Agustín de Betancourt, su figura, su relación con la RSEAPT, con Canarias, su creatividad técnica por toda la Europa del siglo XVIII, así como la situación de la ingeniería en su época y en la actual. Nos hablarán de su etapa rusa, de los dieciséis años que vivió en ese país donde se encuentra enterrado. Una exposición inicial sobre Ciencia e Ilustración en memoria de los hermanos Betancourt y un documental final completarán este grupo. En un segundo conjunto de tres conferencias se tratará el estado actual de la investigación, desarrollo e innovación en ámbitos punteros como es el de la astrofísica, y las energías renovables. El dialogo entre Premios Canarias de Investigación e Innovación, y Contratados Agustín de Betancourt contrastará la opinión de investigadores y tecnólogos de dos épocas de la carrera científica. La Universidad como base de la ciencia y la tecnología no podía quedarse al margen de este ciclo y por ello la conferencia de clausura será impartida por el Excmo. Sr. D. Javier Solana Madariaga, ExMinistro de Educación y Ciencia.



Real Sociedad
Económica de Amigos
del País de Tenerife



CICLO HOMENAJE

Agustín de Betancourt y Molina



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE
SAN CRISTÓBAL DE
LA LAGUNA



CICLO:

Homenaje Agustín de Betancourt y Molina.

18 de OCTUBRE

19:00h · Cabildo Insular de Tenerife. Presentación del **Ciclo y Nombramiento de Hijo Ilustre de la Isla de Tenerife a Agustín de Betancourt**.

22 de OCTUBRE

19:00h · Inauguración de la Exposición **“Ciencia e Ilustración: Memoria de los hermanos Betancourt en la RSEAPT”**.

23 de OCTUBRE

19:00h · **“La figura de Agustín de Betancourt y la Real Sociedad Económica de Amigos del País de Tenerife”**. D. Juan Cullén Salazar. *Depositario del Archivo de la familia Betancourt-Castro*.

19:30h · **“La geografía de Betancourt: Canarias y Europa”**. Dña. Milagros Luis Brito. *ExConsejera de Educación, Cultura y Deportes del Gobierno de Canarias*.

24 de OCTUBRE

19:00 h · **“Los Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos en España”**. D. Joaquín Soriano y Benítez de Lugo. *Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos*.

19:30h · **“La Ingeniería de Agustín de Betancourt”**. Dr. D. Amílcar Martín Medina. *Catedrático. Universidad de La Laguna*.

25 de OCTUBRE

19:00h · **“Astrofísica y Ciencias del Espacio: motor de innovación y desarrollo”**. Dr. D. Rafael Rebolo López. *Director del Instituto de Astrofísica de Canarias*.

29 de OCTUBRE

19:00h · **“Central Hidroeléctrica Gorona del Viento”**. D. Juan Pedro Sánchez. *Vicepresidente del Cabildo de El Hierro*.

30 de OCTUBRE

19:00h · **“Perspectiva de I+D en el ámbito tecnológico”**. D. Manuel Cendagorta-Galarza López. *Director del Instituto Tecnológico y de Energías Renovables*.

CICLO:

Homenaje Agustín de Betancourt y Molina.

31 de OCTUBRE

19:00h · **“Agustín de Betancourt: Cuba, San Petersburgo y Moscú”**. Dra. Dña. Olga Egórova. *Universidad Técnica Estatal Bauman de Moscú*.

NOVIEMBRE

7 de NOVIEMBRE

19:00h · **“Documental sobre Agustín de Betancourt”**. Dña. Desirée Hernández Hormiga. *Realizadora de TVE-Canarias*.

8 de NOVIEMBRE

19:00h · **“Dialogo entre Premios Canarias de Investigación y Contratados Agustín de Betancourt”**. Dr. D. Lucio Díaz-Flores Feo (1992), Dr. D. Rafael Rebolo López (2002), Dr. D. Wolfredo Wildpret de la Torre (2011), Dra. Dña. Catalina Ruiz Pérez (2017).

DICIEMBRE

17 de DICIEMBRE

19:00h · **“Conferencia de Clausura”**. Excmo. Sr. D. Javier Solana Madariaga. *ExMinistro de Educación y Ciencia*.

