1 9 SET 2017

# DECLARACIÓN Nº -CM-17

.636 17 0

DESCRIPCIÓN SINTÉTICA: Declara Interés municipal y comunitario charla "Ciencia y tecnología como políticas de Estado: Diálogos con Diego Hurtado y Matías Bianchi"

#### **ANTECEDENTES**

Carta orgánica Municipal

Ordenanza 2071-CM-10 de jerarquización de las Declaraciones de Interés del Concejo Municipal. Reglamentación.

Comunicación Nº 819-CM-16. Se solicita al gobierno nacional arbitrar medios para garantizar sostenimiento universidad pública.

Comunicación Nº 848-CM-16. Se comunica Poder Ejecutivo Nacional, MINCyT y CONICET preocupación recorte ingresos CyT. Necesidad Ampliación Presupuestaria.

Proyecto N° 575-CM-17 Se comunica repudio memorandum ARSAT-HUGHES. Se comunica cumplimiento irrestricto de la ley 27208.

### **FUNDAMENTOS**

Bariloche es reconocido por ser un polo de actividades vinculadas a la ciencia y la tecnología, sector que posee un gran impacto en la actividad económica local. A lo largo de la historia, nuestra ciudad ha sido epicentro de grandes proyectos científico-tecnológicos, articulando a los sectores académico, universitario y productivo, tanto estatal como privado. Por dar un solo ejemplo, el 16 por ciento de los empleos públicos corresponden a los trabajadores de organismos científicos y de universidades nacionales.

En este sentido, debatir sobre el presente y el futuro de las políticas científicas que afectan al sector de Ciencia y Tecnología cobra especial relevancia. Particularmente, en el contexto actual en que el financiamiento a largo plazo del sistema de CyT y grandes proyectos como ARSAT y el desarrollo nuclear, están en el centro del debate público, la organización de Científicos y Universitarios Autoconvocados de Bariloche (CyUAB) realizará una charla como forma de generar un espacio de intercambio y discusión con referentes del área de políticas científicas y con quienes estuvieron a cargo del desarrollo de proyectos de gran envergadura para nuestra ciudad como el ARSAT.

El objetivo de esta charla es debatir sobre la importancia de la ciencia y la tecnología como pilares del desarrollo económico, social y cultural de nuestro país, de nuestra provincia y de nuestra ciudad. La charla tendrá lugar el lunes 25 de septiembre a las 18:00 hs. en la Biblioteca Sarmiento y se hará en el marco del ciclo de charlas de INIBIOMA.

Los CyUAB son un colectivo interdisciplinario e interinstitucional de trabajadores del sector de ciencia y tecnología de la ciudad, que vienen trabajando en conjunto para defender a la ciencia y a la tecnología argentina en un contexto de ajuste. También han participado del debate sobre el presupuesto de ciencia y técnica, sobre los cambios de

CMSCB.DCLE.RE.21 - Rev.00 Fecha: 12/11/14

La Impresión de este documento es copia no controlada. Día de Impresión 19/09/2017 10:33 políticas públicas y en la ley de financiamiento a largo plazo de CyT que ya tiene media sanción del Senado. Con esta charla se pretende remarcar la importancia del sector de la ciencia y la tecnología y su impacto en el desarrollo de todos los sectores de la comunidad.

AUTOR/A: Ana Marks, Ramón Chiocconi, Daniel Natapof (Bloque FpV)

DANVEL NATAPOF Concejal Municipal - Bloque FPV Municipalidad de San Carles de Baxiloche

INICIATIVA: Científicos y universitarios autoconvocados

El proyecto original N° /, con las modificaciones introducidas, fue aprobado en la sesión del día de de 2015, según consta en el Acta N°/15. Por ello, en ejercicio de las atribuciones que le otorga el Art. 38 de la Carta Orgánica Municipal,

# EL CONCEJO MUNICIPAL DE SAN CARLOS DE BARILOCHE SANCIONA CON CARÁCTER DE

### **DECLARACIÓN**

- Art. 1°) Se declara de interés Municipal y Comunitario a la charla "Ciencia y tecnología como políticas de Estado: Diálogos con Diego Hurtado y Matías Bianchi" organizado por Científicxs y Universitarixs Autoconvocadxs de Bariloche, a realizarse el día 25 de Septiembre de 2017.
- Art. 2°) La presente declaración no implica la obligatoriedad de efectuar erogaciones por parte de la Administración Municipal.
- Art. 3°) Comuníquese. Dése a publicidad. Tómese razón. Cumplido, archívese.