



DESTACADOS



Marco Avilés

Consortio de universidades canadienses presenta oferta a estudiantes de la Universidad de Santiago

Una serie de actividades se llevaron a cabo para estrechar lazos entre la U. de Santiago y universidades que componen el consorcio canadiense CALDO. Las más importantes se centraron en buscar opciones de colaboración entre investigadores, ampliar las redes de contactos y ofrecer movilidad estudiantil. En la oportunidad, representantes de distintas instituciones visitantes presentaron su oferta de estudios en postgrado centrados en las áreas de Ingeniería, Ciencias, Química y Biología, y Ciencias Sociales.



FAHU

Investigadores comparten su conocimiento en cita de historiadores de la minería latinoamericana

El evento, desarrollado los días 3 y 4 de abril, convocó a destacados investigadores y académicos de influyentes universidades de Argentina, Brasil, Bolivia, Colombia, México y Chile. Esta instancia de diálogo y debate, que se inició hace 30 años en México, reunió a expertos en la materia, quienes expusieron sus trabajos, todos planteados como un aporte al desarrollo de los estudios mineros en la región. Con la coordinación general del Dr. Hernán Venegas Valdebenito y el académico Eduardo Godoy Sepúlveda, ambos pertenecientes a nuestra universidad, en estos dos días de reunión se desarrollaron siete mesas de expositores en las que participaron 31 investigadores.



Archivo Comunicaciones

Experto asegura que el horario de invierno provoca un incremento en las cuentas de luz

El director del Departamento de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Santiago, Dr. Humberto Verdejo, señala que la propuesta que busca eliminar estos cambios sería beneficiosa si contemplara prolongar el régimen de verano, donde las personas usan menos energía eléctrica al tener una hora más de luz. "En el invierno, además de oscurecerse más temprano, hace más frío. Si se mantiene el horario de verano, se produce un ahorro en la demanda", insiste.

Más de medio millón de ejemplares posee el sistema de Bibliotecas de la Universidad de Santiago de Chile



Marco Avilés

- *A ellos se suma una cifra superior a los 300 mil recursos digitales disponibles a través de las 42 bases de datos suscritas por el sistema, distribuidos entre ebooks, revistas, normas, artículos científicos y académicos, películas y videos, entre otros.*
- *El Sistema de Bibliotecas, perteneciente a la Vicerrectoría Académica, cuenta con trabajos de titulación de la época de la Escuela de Artes y Oficios, de la Universidad Técnica del Estado y de la actual Universidad de Santiago de Chile.*
- *La jefa de la unidad de Bibliotecas, Monserrat Marcoleta, señala que los nuevos estudiantes "se encontrarán con bases de datos de diversas temáticas, una amplia cobertura bibliográfica para el apoyo de sus carreras, así como también tablets, PCs, juegos, cómics, y prontamente en Biblioteca Central, con una MAPOTECA, que contará con mesas de luz, planeras y mucho más".*