

CONICET



C A D I C

Enlace CADIC Novedades – Noviembre 21, 2017 -Año VI – N° 64



Próximas reuniones en CADIC

SEMINARIO INTERNACIONAL "Cambio ambiental global: los desafíos estratégicos de América Latina en la política mundial" Dr. Fernando Estenssoro Saavedra. Instituto de Estudios Avanzados (IDEA), Universidad de Santiago de Chile. Dra. Ana Seitz. Instituto de Investigaciones en Ciencias Sociales (IDICSO-CONICET), Universidad del Salvador. Dra. Rosina Soler. CADIC-CONICET. Dr. Cristian Lorenzo. CADIC-CONICET; UNTDF-ICPA. 23 de noviembre de 2017, 18 horas.

CONFERENCIA "Diálogos Latinoamericanos: Recursos Naturales en la política mundial". Dr. Fernando Estenssoro Saavedra. Instituto de Estudios Avanzados (IDEA), Universidad de Santiago de Chile. Dra. Ana Seitz. Instituto de Investigaciones en Ciencias Sociales (IDICSO-CONICET), Universidad del Salvador.
Realización: CADIC, 24 de noviembre de 2017, 18 horas.

Seminario y conferencia son eventos correlacionados, no arancelados. Acceso libre.
Más información [aquí http://www.cadic-conicet.gob.ar/cursos-y-reuniones/](http://www.cadic-conicet.gob.ar/cursos-y-reuniones/)

Investigadores argentinos y chilenos impulsan estudios del archipiélago fueguino

Los expertos trabajaron para acordar criterios de investigación homologados y así generar cartografía de cobertura de suelo para Tierra del Fuego como primer gran objetivo. Como resultado de estos encuentros se conformó el GOPA (Grupo de Observación de la Patagonia

Austral), entre cuyos objetivos se encuentran el fortalecimiento de los vínculos científico-académicos mediante el trabajo conjunto en aspectos biofísicos y socio-económicos de la Isla Grande de Tierra del Fuego e islas circundantes, en el cual participan también el consulado de Chile en Ushuaia y la Universidad Nacional de Tierra del Fuego. Los participantes por el CADIC fueron los doctores Andrea Coronato, Vanessa Lencinas, Guillermo Martínez Pastur y la licenciada Mónica Toro Manriquez. Leer más <http://www.cadic-conicet.gob.ar/investigadores-argentinos-reunidos-con-sus-pares-chilenos-impulsan-estudios-del-archipelago-fueguino/>

Juegos deportivos CONICET 2017

En su nueva edición del encuentro deportivo anual, la delegación Patagonia tuvo como representantes del CADIC a Olga Florentin, Daniel Aureliano, Javier Rojo, Luis Pinedo, Ramiro López, Germán Pinto Vargas y Rubén Rosales, quien obtuvo el máximo puntaje en la disciplina bochas. Más información aquí <http://www.conicet.gov.ar/culminaron-los-juegos-deportivos-2017-del-conicet-en-corrientes/>

Ganadora Concurso L´Oreal – UNESCO “Por las Mujeres en la Ciencia” Edición 2017

La ganadora de la última edición del Premio es Paula Casati, investigadora principal del CONICET en el Centro de Estudios Fotosintéticos y Bioquímicos (CEFOBI, CONICET-UNR) quien además es Licenciada en Biotecnología y doctorada por la Facultad de Bioquímica de la Universidad Nacional de Rosario (UNR). La investigadora galardonada explica que “en los últimos años por la acción del humano la incidencia de los rayos UV -ultravioletas, aumentaron y cada vez hay más casos de cáncer de piel como consecuencia de estos aumentos de radiación”.¿Pero cómo afectan a las plantas? Leer más <http://www.conicet.gov.ar/como-afectan-los-rayos-ultravioletas-a-las-plantas/>

Estado del “agujero” de Ozono actualizado diariamente

Los usuarios de nuestra página web podrán encontrar diariamente la actualización del estado del “agujero” de ozono que en esta época del año suele adelgazar hasta alcanzar límites nocivos para nuestra salud. Para consultarlo diariamente hacer click aquí. <http://www.cadic-conicet.gob.ar/estado-de-ozono-e-informes-meteorologicos/>

www.cadic-conicet.gob.ar

Facebook: Enlace Cadic y Cadic Ushuaia

Descargar el boletín desde aquí

<http://www.cadic-conicet.gob.ar/wp-content/uploads/2017/11/Bolet%C3%ADn-N%C2%BA-63.pdf>