

CENTRO AUSTRAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
Ministerio de Ciencia y Tecnología e Innovación Productiva
Presidencia de la Nación - República Argentina



www.cadic-conicet.gob.ar/site/



El Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, CONICET fue creado en 1958, es el principal organismo científico gubernamental para la promoción de la investigación científica y tecnológica en Argentina.

El Centro Austral de Investigaciones Científicas, como centro regional de ese organismo, fue creado el 9 de abril de 1969, por Decreto del Poder Ejecutivo Nacional N° 1674, a instancias de la presentación realizada por el CONICET al gobierno de la Nación. Comenzó a operar en 1981, en forma parcial en la actual Cabina Ionosférica cuando aún no se había finalizado totalmente la construcción de las actuales instalaciones.

Su creación fue consecuencia de la política de CONICET de descentralización de la ciencia en nuestro País en conjunción con la necesidad de impulsar el conocimiento científico a nivel regional en la zona austral, acorde también con la estrategia geopolítica del Gobierno Nacional que dio lugar, por otra parte, a la promoción del desarrollo de Tierra del Fuego.

Completadas las obras esenciales de la construcción del edificio, más de 6300 m², situado en la ciudad de Ushuaia, los primeros integrantes del CADIC en radicarse en forma permanente eran miembros de la carrera de apoyo a la investigación, quienes colaboraban con investigadores responsables de progra-

mas, residentes fuera del, en ese entonces, denominado Territorio Nacional de la Tierra del Fuego.

Promediando la década de los 80 se radicaron definitivamente los primeros investigadores, quienes comenzaron la tarea de formación de becarios, muchos de ellos actualmente investigadores del Centro. Desde entonces el CADIC se consolida mediante la incorporación paulatina de científicos residentes.

Nuestro centro de investigaciones incluye disciplinas científicas muy variadas, que abarcan desde las ciencias naturales a las ciencias sociales, incluyendo las grandes áreas de biología, geología, antropología y ciencias agrarias-forestales. Los temas de estudio se extienden en el amplio ámbito geográfico comprendido entre la Provincia de Santa Cruz y la península Antártica, integrando además actividades académicas y de investigación con Chile, en una perspectiva regional.

Los recursos humanos pasados y presentes del CADIC han contribuido y contribuyen al desarrollo de la comunidad de Tierra del Fuego a través de una fuerte inserción en diferentes esferas como la docencia, la gestión y la actividad privada.

En el año 2009, mediante una iniciativa conjunta entre el CONICET y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, se logra incluir a CADIC en el Plan Federal de Infraestructura Científica, lo que permitirá la am-

pliación del edificio principal del CADIC, con financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), así como la construcción de viviendas para el personal, financiado por CONICET, incrementando de este modo las capacidades edilicias del centro y la posibilidad de radicar nuevos científicos.

Entre sus objetivos principales figuran:

- Promover, apoyar y ejecutar tareas científicas en el campo de las ciencias naturales y sociales en Tierra del Fuego, Antártida y adyacencias, regiones que por su peculiar ubicación son sitios únicos de interés científico.
- Afianzar un centro permanente de investigación en las orientaciones indicadas.
- Formar recursos humanos calificados en la investigación científica, a través de la realización de postgrados, doctorados y pasantías.

Actualmente, integran el CADIC un total de 97 personas, que abarcan los diferentes escalafones de CONICET y un número progresivamente creciente de Doctorandos y Post-doctorandos que se desempeñan en este Centro a través de los programas de Becas tanto del CONICET como de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT).

