

Recursos para la investigación científica:

Tres universidades concentran más del 50% del Fondecyt

El fondo financiará 412 proyectos. Cien de ellos son de la U. Católica, 86 de la U. de Chile y 41 de la U. de Concepción.

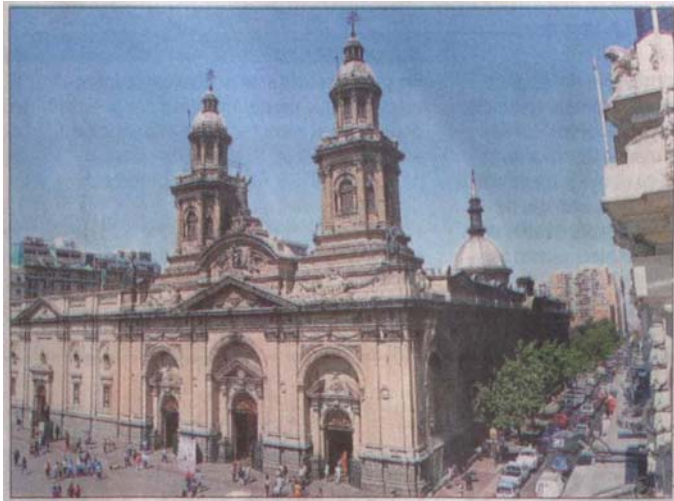
Los resultados del Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico, Fondecyt, marcaron el día para la Universidad Católica.

Desde temprano en la UC celebraron haberse convertido en la institución de educación superior que consiguió aprobar más proyectos entre todas la que postularon al proceso 2010 de la entrega del Fondecyt. Sus 100 investigaciones aprobadas corresponden al 24,3% de la tabla, seguida por la U. de Chile con 20,9% y, más atrás, la U. de Concepción con un 10%.

Sí, sólo esas tres universidades concentraron más de la mitad de los proyectos ganadores que, en total, llegan este año a 412. Cada uno recibirá un promedio de 31 millones de peso anuales, lo que suma un total general de 39 mil millones de pesos en esta entrega 2010.

Más allá del panorama general, en la UC tienen una explicación para su salto 2010. El vicerrector adjunto de investigación y doctorado, Carlos Vio, dice que sus buenos resultados se deben a que ampliaron las áreas de investigación. Y que este año ganaron muchos proyectos del ámbito de las ciencias sociales, desde la teología hasta el urbanismo.

"El gran cambio que hemos introducido en esta universidad es que hemos diversificado e intensificado, la investigación en



OTRO LADO.- Un 27,2% de los proyectos premiados fueron de Ciencias Sociales. Uno de ellos estudiará la música interpretada en la Catedral de Santiago.

Alza

Los 39 mil millones de pesos de 2010 son nominalmente cuatro mil millones de pesos más respecto de 2009. Aún así, algunos lamentaron el poco fomento a las nuevas iniciativas.

las áreas no tradicionales para que postulen a los proyectos. Entonces, además de medicina, física o ingeniería, hemos apostado también por proyectos en otras áreas", explica Vio.

Entre las investigaciones UC que lograron financiamiento hay una de Francisco Gallego, de la Facultad de Economía, que consiste en una guía con información para padre de bajos recursos para que puedan elegir el colegio para sus hijos. Otra es de urbanismo: cómo la salmonicultura está afectando la formación de las ciudades en Chiloé. Y, una aún más novedosa en este ámbito, es un estudio sobre la música que se interpretaba en la catedral de Santiago de de el siglo XVI al XIX.