

Nuevo centro en Chile para estudiar el cambio global en colaboración con el CSIC

La herramienta de investigación y formación de alto nivel se inaugura en la Pontificia Universidad Católica

EL PAÍS - Madrid - 03/11/2010

Hoy se inaugura el Laboratorio Internacional de Cambio Global (LINCGlobal) en Chile. Esta instalación es una nueva herramienta de investigación y formación de alto nivel promovida por el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y la Pontificia Universidad Católica de Chile para facilitar la interacción entre investigadores iberoamericanos y españoles en el ámbito del cambio global. Al acto acuden el presidente del CSIC, Rafael Rodrigo, el rector de la universidad, Ignacio Sánchez, y Carlos Duarte, director científico del CSIC para este proyecto.

LINCGlobal, que está en el Campus de Las Cruces, junto al mar, cuenta con 25 investigadores de plantilla de ambas instituciones, 4 investigadores posdoctorales, 12 estudiantes de doctorado y 4 técnicos que realizan su investigación a caballo entre España y Chile.

Fundado mediante convenio entre las dos instituciones en diciembre de 2007, LINCGlobal se crea como un puente que articulará las comunidades científicas en ciencias del cambio global en Europa y América Latina. Tras una primera etapa, que concluye la inauguración del módulo, LINCGlobal pretende incorporar de forma progresiva nuevos socios en Latinoamérica.

El nuevo módulo consta de laboratorios multifunción, salas de reuniones y despachos para trabajo, y forma parte de la Estación Costera de Investigaciones Marinas (ECIM). Este enclave cuenta con instalaciones experimentales y de docencia y con una zona marina protegida para fines de investigación y conservación donde los investigadores del LINCGlobal realizan parte de su labor. El centro investiga también sobre ecosistemas terrestres en la Estación Senda Darwin (Chiloé, Chile), los canales patagónicos, el desierto de Atacama y el altiplano andino, entre otros.

© EDICIONES EL PAÍS S.L. - Miguel Yuste 40 - 28037 Madrid [España] - Tel. 91 337 8200