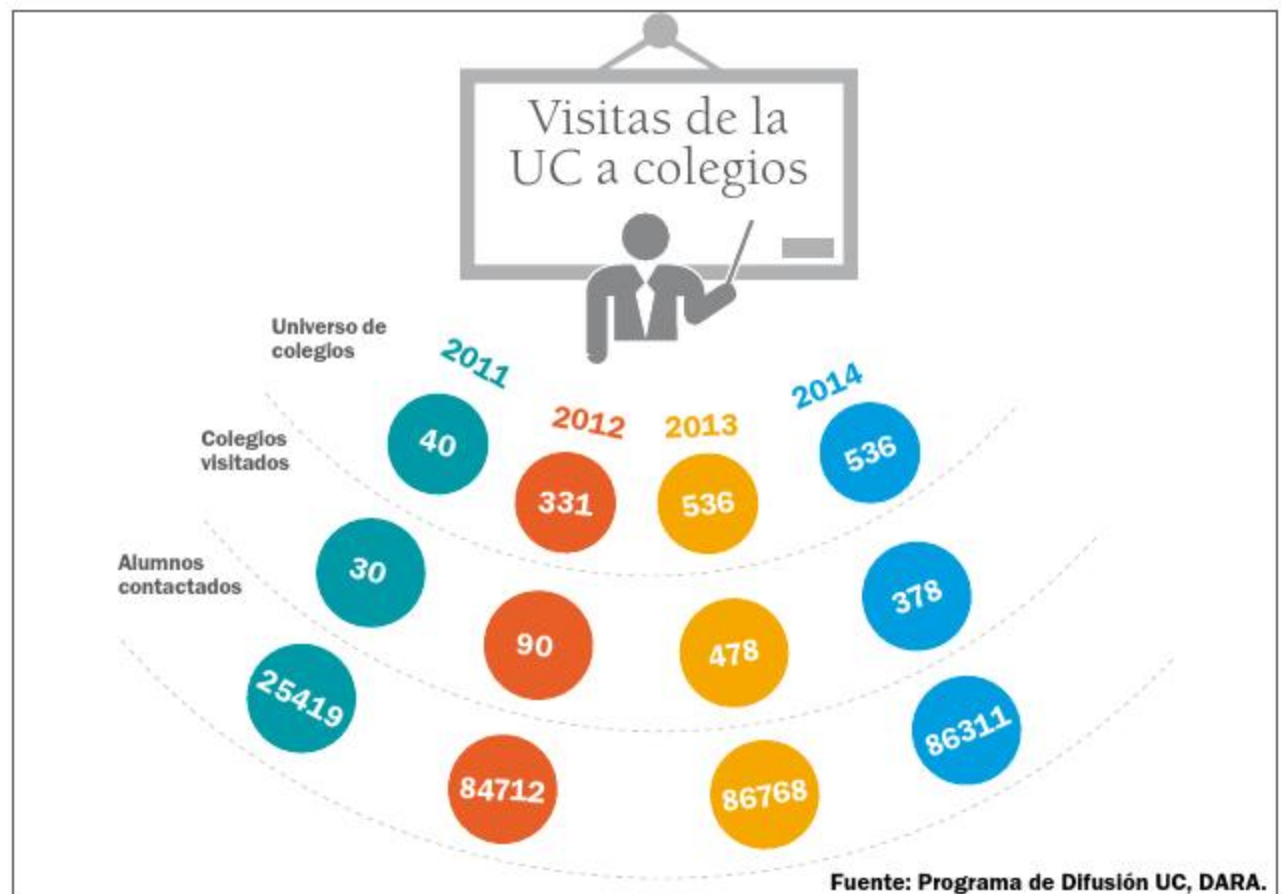


se dijo EN LA UC

« Los Derechos Humanos se fundan en la idea de la enorme diversidad que posee cada persona. Somos todos diferentes, pero iguales en derechos ».

Enrique Arzúa, jefe de la Unidad de Educación del Instituto de Derechos Humanos, durante el seminario sobre inclusión realizado en la UC.

el GRAFICO



banNER

Más de 24 mil alumnos inscribieron cursos usando nueva plataforma



DURANTE LOS días de inscripción se habilitó un callcenter con alumnos especialmente capacitados para dar soporte a sus compañeros.

bieron 7.202 vacantes, en los 11 días que duró el proceso.

Inicialmente la plataforma de inscripción experimentó problemas de conexión, lo que obligó a modificar el calendario inicial, e implementar cambios para normalizar el proceso en el resto de las etapas.

El vicerrector académico, Juan Larrain, recalcó la importancia de la renovación de nuestras plataformas informáticas para dar el soporte adecuado al proyecto educativo de la UC. Además explicó que la instalación de este tipo de soluciones no está exenta de dificultades, y que el desafío es revisar lo ocurrido y tomar acciones para incorporar las mejoras necesarias.

Entre el 27 de julio y el 6 de agosto se desarrolló la inscripción de cursos con el sistema informático Banner. En total, 21.539 alumnos de pregrado ocuparon 114.853 vacantes, mientras que 2.543 estudiantes de postgrado inscri-

destacADOS

Estudiante de magíster fue premiado en Canadá



Eduardo Cisternas, físico UC, obtuvo el segundo lugar del premio a la mejor presentación de la Organización Internacional de Física Médica (IOMP) y el premio Jack Cunningham, de la Organización Canadiense de Físicos Médicos (COMP/OCMP) en el Congreso Mundial de Física Médica e Ingeniería Biomédica 2015 (Toronto). Se trata de reconocimientos a la calidad del trabajo, como al futuro impacto que puede tener a nivel mundial. Eduardo trabajó en el desarrollo de un sistema de planificación para radioterapia de código abierto.

Los estrógenos y sus beneficios



En el marco del XXXII Congreso de la Asociación Nacional de Estudiantes de Bioquímica (ANEB), organizado por la Facultad de Ciencias Biológicas, la científica Deborah Clegg visitó la UC. La experta en Nutrición, del Instituto de Investigación sobre Diabetes y Obesidad de EE.UU., explicó que la presencia de los estrógenos en las mujeres les brinda un seguro de salud de gran calidad hasta la menopausia. Gracias a este tipo de hormona, ellas están protegidas de enfermedades como la diabetes, el síndrome metabólico y problemas cardíacos, entre otras. A esta cumbre llegaron cerca de 700 estudiantes de Bioquímica del país. Además de cuatro invitados internacionales, expusieron premios nacionales y 27 destacados científicos locales.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

visión

N° 248, septiembre de 2015.

Vicerrectora de Comunicaciones:
Paulina Gómez.

Directora de Comunicaciones: Verónica Guarda.

Directora de Publicaciones: Magaly Arenas.

Directora de Prensa: Ana María Bolumburu.

Periodistas: Nicolás Aracena, Violeta Bustos, Daniela Fariás, Constanza Flores, Claudette Medina, Carlos Oliva, Nicole Saffie, Antonieta Sánchez, Virginia Soto-Aguilar y Rafael Zanetta.

Directora de Arte: Soledad Hala.

Diseñadores: Arturo Arriaza y María Inés Vargas.

Editor fotográfico: César Cortés.

Fotografías: César Cortés, Karina Fuenzalida.

Ilustración: Paulina Bustamante.

Impresión: Moller+R&B Impresores.

Alameda 340, 3° piso, Santiago.

Teléfono (+56) 22354 6562 vision@uc.cl