

Fecha: 29-05-2025 Medio: El Mercurio

Supl. : El Mercurio - Cuerpo A Tipo: Noticia general

Título: Chileno se integra a consejo de destacada entidad científica

Pág.: 10 Cm2: 225,5 VPE: \$ 2.961.915 Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 126.654 320.543 ■ No Definida



Christian González Billault acumula más de 30 años de trayectoria en investigación.

Christian González Billault, vicerrector de la U. de Chile:

Chileno se integra a consejo de destacada entidad científica

La Sociedad Estadounidense de Biología Celular cuenta con cerca de 6.000 miembros, incluidos 32 premios Nobel.

ANNA NADOR

Christian González Billault, bioquímico chileno y doctor en Ciencias, fue elegido como miembro del Consejo de la Sociedad Estadounidense de Biología Celular (ASCB, su sigla en inglés), cargo que asumirá en 2026 por un período de tres años.

"Es un tremendo honor y un reconocimiento a la carrera asociada a la biología celular que he desarrollado. Esta disciplina busca entender cómo funcionan las células, lo que nos ayuda a co-

nocer los fundamentos de la vida y, de esa forma, expandir el conocimiento, pero también hace posible, por ejemplo, curar enfermedades", explica González, quien es vicerrector de Investigación y Desarrollo de la Universidad de Chile.

Es la primera vez que un científico radicado en Sudamérica se integra al consejo de esta destacada organización, que reúne a cerca de 6.000 miembros de todo el planeta, entre ellos 32 premios Nobel. "Es la principal sociedad en esta disciplina en el

mundo. (...) es el mejor sitio para estar y para compartir los resultados que uno tiene", afirma.

Entre las funciones del consejo están la toma de decisiones estratégicas sobre el rumbo científico, administrativo y económico de la sociedad. Desde ese rol, el chileno anticipa una línea de trabajo clara: "Una de mis preocupaciones es llevar la voz de esta parte del mundo, para opinar respecto de los desafíos que hay en investigación, como también demostrar que somos capaces de hacer ciencia de muy buen nivel".