Fecha:

16/10/2025 07:01 Universidad de Chile VPOE(beta): Audiencia: \$2984 625 UU Tipología: Fuente: News Similarweb

Jueves , 16 octubre 202

Trending



lome Editorial Quiénes Somos ▼ Noticias ▼ Empresas Columna de Opinión Organismos Eventos Publicidad 🗌 🗆

□ Home / Destacados / Dos académicos del Depto. de Ingeniería de Minas U. de Chile destacan en ranking "World's Top 2% Scientists" de la U. de Stanford

Destacados

Destacados Notas Mineras Noticias

Trending

Dos académicos del Depto. de Ingeniería de Minas U. de Chile destacan en ranking "World's Top 2% Scientists" de la U. de Stanford

Este reconocimiento subraya la calidad y proyección internacional de los académicos vinculados a
esta institución universitaria y a la disciplina ingenieril; y refuerza el compromiso del
Departamento de Ingeniería de Minas de la Universidad de Chile con la investigación de excelencia
y el desarrollo de la minería en el país y en el mundo.

El Departamento de Ingeniería de Minas de la Universidad de Chile destaca a los Prof. Xavier Emery y Willy Kracht, quienes han sido reconocidos en la más reciente edición del ranking "World's Top 2% Scientists", elaborado por la Universidad de Stanford en colaboración con Elsevier.

El ranking "World's Top 2% Scientists", desarrollado a partir de datos bibliométricos de Scopus (Elsevier), identifica a los investigadores más influyentes del mundo según indicadores, como el número de citas recibidas, el índice h y un c-score compuesto que excluye autocitas. Solo el 2 % superior de los científicos globales logra figurar en esta lista, que abarca 22 campos y 174 subcampos del conocimiento.



El Prof. Emery aparece en ambos listados: "Single Year Data" y "Career Data", lo que refleja tanto la excelencia sostenida de su trayectoria científica como el impacto reciente de sus investigaciones.

El portal TopSciNet (http://www.topscinet.com/), que consolida los resultados del ranking, presenta dos modalidades de evaluación:

- Single Year Data: mide el desempeño investigativo durante el último año.
- Career Data: valora el impacto acumulado a lo largo de la carrera académica.



El Prof. Kracht fue incluido en el listado "Single Year Data"

el mundo.

El Prof. Kracht fue incluido en el listado "Single Year Data", mientras que el Prof. Emery aparece en ambos listados "Single Year Data" y "Career Data", lo que refleja tanto la excelencia sostenida de su trayectoria científica como el impacto reciente de sus investigaciones.

Este reconocimiento subraya la calidad y proyección internacional de los académicos vinculados a esta institución universitaria y a la disciplina ingenieril; y refuerza el compromiso del Departamento de Ingeniería de Minas de la Universidad de Chile con la investigación de excelencia y el desarrollo de la minería en el país y en







guiaminera.cl Fecha: 16/10/2025 07:01 VPOE(beta): \$2984 Tipología: News Similarweb



Artículos relacionados



BHP Xplor abre postulaciones 2026 para aceleradora de

exploraciones

□ 16 septiembre, 2021

Bomberos de María Elena avanzan hacia la construcción de su primer cuartel en convenio con SQM



24 junio, 202

El cobre registra caída de 11,9% respecto del precio histórico registrado el pasado 20 de mayo



Tweets by Guiaminerachile

© Copyright 2025, Todos los derechos reservados | Guía Minera de Chile un producto de S.R. Comunicaciones Ltda.