Universidad de O'Higgins Años

CUENTA PÚBLICA 2024-2025 04 de Septiembre





Proyecto de Ley de Nuevo Financiamiento para la Educación Superior

El Mercurio/Aton/IINAP/I a Segund

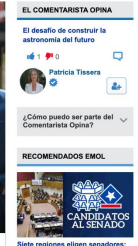
"Riesgoso" y "oportunidad histórica": Las divididas opiniones de rectores de universidades por el proyecto FES

La iniciativa impulsada desde el Gobierno del Presidente Gabriel Boric tiene tanto respaldos como críticos entre las máximas autoridades universitarias del país.

29 de Abril de 2025 | 08:02 | Redactado por Sofía Campos, Emol.



Los rectores Juan Carlos de la Llera (UC), Osvaldo Corrales (UV), Alberto Martínez (UNAP) y Rodrigo Vidal (Usach).



Revisa el listado de candidatos que buscan llegar a la Cámara Alta

Q 24 🙆 🛇 🕤 🖾



DECLARACIONES PÚBLICAS

Rectores del CUECH valoran fin al CAE pero solicitan que no se diluya el rol de la educación superior pública

28/11/2024

Las rectoras y rectores del Consorcio de Universidades Estatales de Chile, CUECH, reunidos en la Universidad del Bío Bío en Concepción, valoraron la iniciativa legal que pone fin al CAE aunque manifestaron su preocupación frente a algunos alcances de esta iniciativa legal que, de no reevaluarse, podrían llegar a comprometer su capacidad de desarrollo en el futuro.

Para el Consorcio es altamente positivo que se termine con el CAE como una política que se encuentra agotada y se avance en una nueva modalidad de financiamiento que garantice el acceso a la Educación Superior como un derecho, pero advierten que el actual proyecto de Ley del FES podría llegar a consolidar un modelo de subsidio a la demanda que desconoce el impacto social de la educación y las necesarias distinciones entre los diferentes tipos de instituciones que componen el sistema.



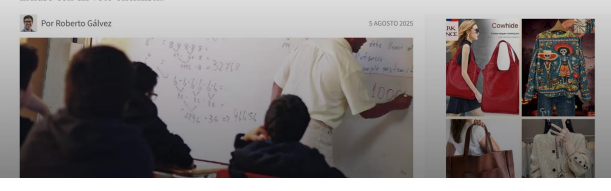
Nuevos requisitos de admisión a las carreras de pedagogía



NACIONAL

Rectores del Cruch y decanos de Educación vuelven a la carga para modificar los requisitos de ingreso a las pedagogías

En medio de la discusión del proyecto de ley que busca cambiar las reglas para estudiar carreras pedagógicas y, entre otras cosas, bajar los puntajes de acceso, los representantes de las universidades salen al paso y se cuadran con la iniciativa del Mineduc que será votada en sala, a la que llega con informe negativo tras ser rechazada en la Comisión de Educación, incluso con un voto oficialista.





DECLARACIONES PÚBLICAS

Formación docente: un compromiso con el futuro de Chile

31/03/2025

1. Publicado en CIPER

Señor Director:

El acuerdo suscrito entre el Consejo de Rectores y Rectoras de las Universidades Chilenas (CRUCH) y el Ministerio de Educación para enfrentar el déficit de profesoras y profesores en el país tiene como propósito fortalecer la formación inicial docente. Asimismo, plantea una serie de estrategias para incentivar a más jóvenes a ingresar a esta profesión, dado que las cifras demuestran que enfrentaremos un déficit significativo de docentes, especialmente en las regiones extremas del norte y sur del país.

Actualmente, existe una gran cantidad de profesionales que ejercen como docentes sin contar con una formación pedagógica formal. En este contexto, es fundamental acompañar a estos profesores de facto en su desarrollo profesional, brindándoles una formación más sólida en didácticas, evaluación y currículo.

Este acuerdo aborda múltiples desafíos y pone a disposición del Ministerio de Educación herramientas para el diseño de políticas públicas, además de contribuir en la elaboración de la ley comprometida por el ministerio durante la discusión presupuestaria de diciembre pasado. Uno de los temas abordados en esta ley se refiere a los requisitos de acceso a las carreras de pedagogía. Sin embargo, este aspecto, aunque relevante, no es el único ni el más determinante. Diversas evidencias han demostrado que, además de los puntajes de acceso, son cruciales las trayectorias académicas y los programas de acompañamiento para el éxito en la formación docente.



Proyectos de transferencia de tecnología y conocimientos

Jueves 29 mayo de 2025 | 15:39

La Ley de Transferencia Tecnológica es una oportunidad para impulsar la innovación desde regiones

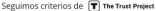


Integrante del Comité Ejecutivo de la Red de Innovación del CUECH y directora de innovación de la Universidad de Valparaíso



(i) COLUMNA DE OPINIÓN

Nuestra sección de OPINIÓN es un espacio abierto, por lo que el contenido vertido en esta columna es de exclusiva responsabilidad de su autor, y no refleja necesariamente la línea editorial de BioBioChile





Ética y transparencia de BioBioChile









ositivament de ley de transferencia tecnológica



THE PARTY SECRET

prominer his mentigación esc. 160% e 8004.

ingenion projects in my de . Schille, coch, del montani problem to be being by Married by Perputal Balton Operators Salant Selection Disease - Children de Chercias, de Selection

production leads to be every asset Superior DEST para facilities ... son "ampliconnecessor" etc. lo la consider de Empresas de ... sealtemany disarries produc-State (Deet Blow Townshiption - Encountered (a begraviancia) y escaphener and temporarismo - relativista color whose firm all or National de Consciences excellat en dispolipations a federma kin Consilica y . La ramakennia insodigita yen ligarity.

Li miletta de Cescia. Boseconero, helolique Sectionally, connections in advantages most professional

La iniciativa ingresada por el Ejecutivo busca regular. el surgimiento. de empresas de base contifica-

tecnológica en universidades. DBCT(perception belongers on evenus harm one mayor # Actiones. afirmaron que el proyecto tiese "consense" en

universidades públicas y

granito fel consciolests, sentimos la lerescribiolica y la proposicia myrelgation fecunitations grower of contributional state in house yet is presented

Separate bearings in the course and had been someoned two a month-Starting in London September 5 Streets Services. biological, strendiscorper 12, de Los Andres the detection per side contributed in in etros deserotados por del Estado en

In Rholding to marification - excelorant present to pay - disease, present one pro-

"Sensi bepote trappe gas et protecto actions, tra- los universidades y en acia- presidência de condiciona policy promotes alterated or memor reque to facilities increasing property denical Articles adjusted to a former of the transfer party present arminals pends finger a lar is presented in resolution, constrained repolable a constancy of exercise, in wanteember of country do country do to a management and provided the discountry is

*Placement of roll

per property of property de "worsomit", constrain ortyber y regions ingrises para las

> tees for hospitality reflects office, Spokeshole book parties be reconstancies, by paying



Campos Clínicos

- Circular sobre salud mental en campos clínicos de la Superintendencia de Educación Superior.
- Propuesta de Ley de Campus Clínicos.

La necesidad de regular los campos clínicos



G COLUMNA DE OPINIÓN

Nuestra sección de **OPINIÓN** es un espacio abierto, por lo que el contenido v de **exclusiva responsabilidad de su autor**, y no refleja necesariamente la líne.

Seguimos criterios de **T** The Trust Project

Ética y transparencia de BioBioChile









Comisión Verdad y Niñez

Colaboración con la Comisión de Esclarecimiento de la Verdad sobre violaciones de derechos humanos de niños, niñas y adolescentes bajo el cuidado del Estado en apoyo técnico, logístico y de capacidades analíticas, para el adecuado logro de los objetivos de la Comisión.





Implementación del sistema SISREC en universidades estatales | Estudio de la Fiscalía Nacional Económica

- Nueva ley de compras públicas.
 - Aprobación del Proyecto de Ley de Simplificación Regulatoria.
- Buenas prácticas en materia de Compliance.
- Impacto de las nuevas definiciones sobre confianza legítima.
- Auditorias e Instructivos de CGR.
 - Honorarios.
 - Cometidos.
 - Control horario.
 - Licencias médicas.







Crisis Universidades

Crisis financieras en universidades se extiende y Ministerio de Educación evita vincularlo a gratuidad

Once instituciones de educación superior alcanzan millonarias deudas, lo que ha significado medidas extremas para continuar funcionando. De cerrarse las casas de estudios, serían casi 60 mil estudiantes los afectados

04 de Diciembre de 2024 | 15:43 | Por Sofia Campos, Emol.









Crisis en la U. de Aysén: Super de Educación Superior nombra a administrador provisional por un periodo inicial de dos años

Juan Pablo Prieto Cox fue designado "en base a su dilatada y reconocida experiencia como académico y directivo" en distintas universidades del país.

04 de Enero de 2024 | 09:45 | Redactado por Daniela Toro, Emol.









Otra universidad pública con problemas financieros: UPLA solicita asesoría a Superintendencia de Educación Superior

Rector descarta crisis, pero pide ayuda para optimizar uso de recursos tras deuda de \$2 mil millones de Fonasa con la institución

14 de Marzo de 2025 | 17:13 | Redactado por Gabriel Koenig, Emol









Viernes 19 enero de 2024 | 07:41

Autoridades de la UBB revelan grave crisis financiera: deuda superaría los \$11 mil millones

Publicado por Antonio González La información es de Óscar Valenzuela

Se profundiza crisis financiera en la UFRO: 298 funcionarios despedidos y deuda superaría \$38 mil millones

Desvinculaciones afectan a personas que estaban a honorarios y a contrata y se enmarcan en el proceso de ejecución del "Plan de Ajuste Financiero y Presupuestario 2024-2025".

29 de Noviembre de 2024 | 08:23 | Emoi, con información de Juan Carlos Poblete, El Austral











Crisis financiera de \$8 mil millones en U. Antofagasta pone en duda el futuro de la sede de Calama

La Superintendencia entregó una serie de acciones a la UA para prevenir una pronta liquidez, como reducir gastos en honorario y becas. Desde la institución descartan que afecte el proyecto del nuevo campus.

05 de Junio de 2025 | 17:03 | Redactado por Sofia Campos, Emol.









Super de Educación Superior indaga posible crisis financiera de U. de Magallanes y pide medidas urgentes

Como respuesta, el equipo directivo del establecimiento de educación superior habló de ajustes necesarios "para mantener la viabilidad necesaria".

09 de Agosto de 2024 | 09:52 | VF/Editado por M.Garretón













Cuenta Pública 2024-2025 en la web



https://www.uoh.cl/cuenta-publica-2025/

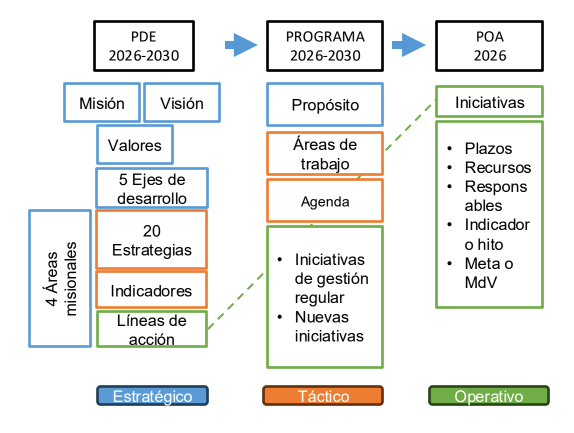


Algunos Hitos

1. Escala de remuneraciones



2. Formulación Nuevo PDE





Algunos Hitos

3. Primera versión DDU



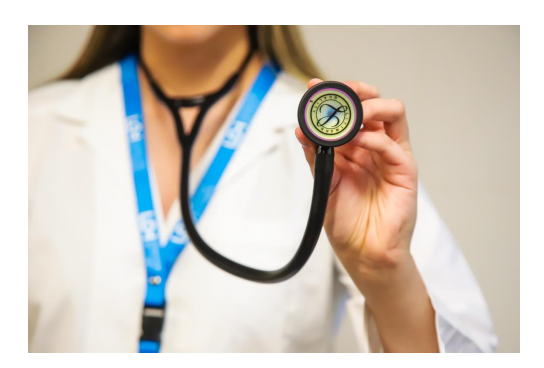
4. Programa PACE más grande del país





Algunos Hitos

5. Inicio especialidades médicas de Medicina Interna



6. Ingreso de 19 nuevos académicos/as

Instituto	Nuevas/os Academias/os
ICI	6
ICA3	-
ICS	3
ICSo	6
ICEd	4



Algunos Hitos

7. Inauguración Edificio "Mujica 2"



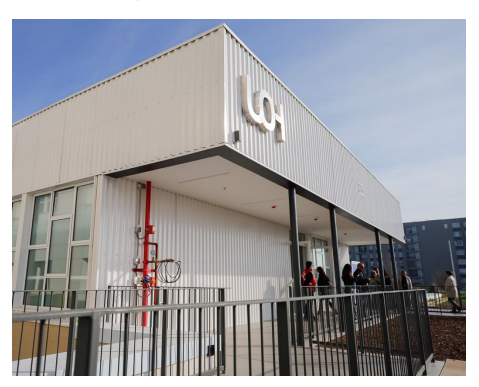
8. Inauguración "Ampliación casino Campus Rancagua"





Algunos Hitos

9. Inauguración Campus Clínico UOH en Hospital Regional Dr. Franco Ravera Zunino



10. Diseño edificio de investigación Campus Colchagua





Algunos Hitos

11. Nuevo sistema de tratamiento de aguas Campus Colchagua



Universidad de O'Higgins Años



Ecosistema de Investigación e Innovación

Patrocinio

institucional (ANID)

Ciclo de vida del proyecto

UOH

Manifestación de

interés

Difusión concurso Adjudicación Postulación **Ejecución** Cierre Aprobación comités Ficha de proyecto Patrocinio interno Rendición técnica Apertura convocatoria adjudicado CEC / CICUA / CIB Ficha resumen Compras / Convenios a Rendición financiera Formulación proyecto Boleta de garantía honorarios / Cometidos convocatoria Firma de cartas de Asignación de CECO y Aprobación informes de Checklist admisibilidad Solicitud de anticipo cuenta bancaria compromiso cierre Publicación en web Revisión admisibilidad Firma del convenio Contratación de seguros

Reunión de inicio de

proyecto

Seguimiento rendiciones y

compromisos



Apoyo a la Investigación

Fondo de apoyo para asistentes de investigación

Fondo de apoyo a la organización de eventos científicos

Fondo puente

Fondo de apoyo a las publicaciones

Fondo de apoyo a la movilidad internacional

Fondo mentoría

Fondo de investigación en pregrado

Proyectos interdisciplinarios

Fondo de Investigación para Académicas UOH

Fondo de Investigación en Género y Diversidades



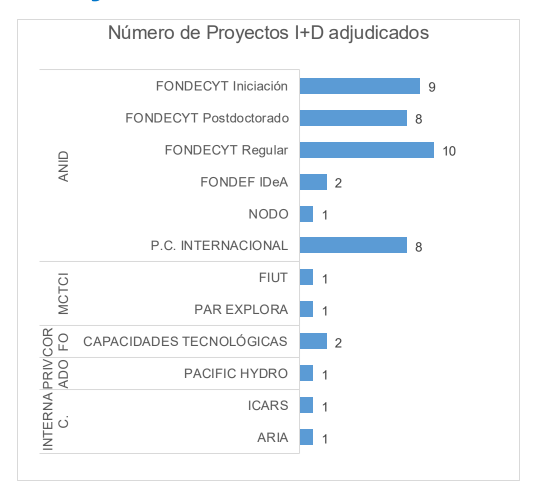
Proyectos Internos

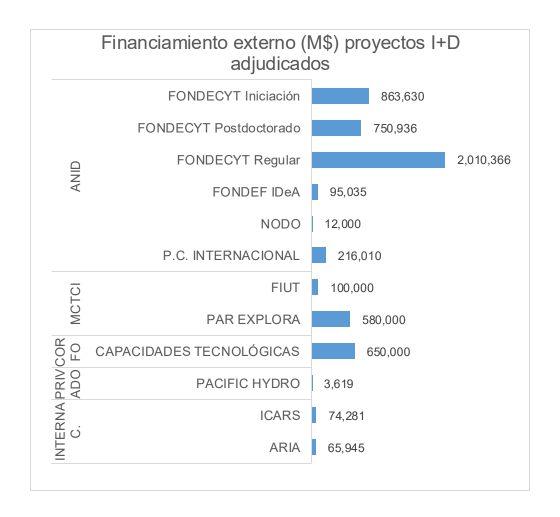
Programas	Monto adjudicado [CLP]	Número de Proyectos
Académicas	\$56.090.000	6
Género	\$17.500.000	5
Interdisciplinario	\$86.000.000	5
Puente	\$22.440.000	5
Total general	\$182.030.000	21

Fondo	Monto adjudicado [CLP]	Solicitudes adjudicadas
Asistente	\$4.000.000	4
Eventos	\$42.060.000	11
Mentoría	\$7.350.000	8
Movilidad	\$48.662.041	25
	•	6
Publicaciones	\$9.520.137	
Total general	\$111.592.178	54



Proyectos Externos

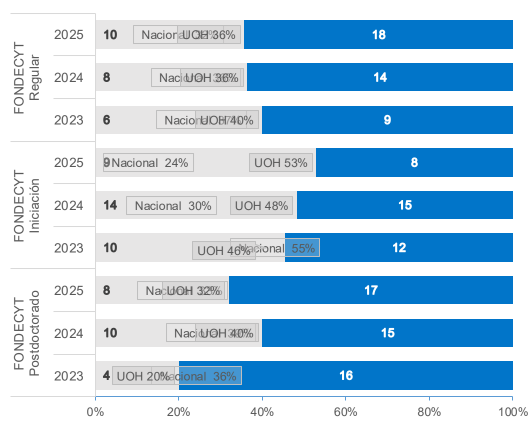






Proyectos Externos

Tasa de adjudicación Fondecyt UOH vs Nacional



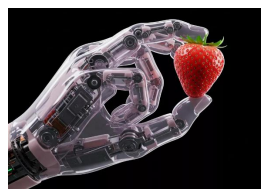
Instrumento	Año	Postulados	Adjudicados	Nacional	UOH
	2023	3 20	4	36%	20%
FONDECYT Postdoctorado	2024	4 25	10	39%	40%
	202	5 25	8	33%	32%
	2023	3 22	10	55%	46%
FONDECYT Iniciación	2024	4 29	14	30%	48%
	202	⁵ 17	9	24%	53%
FONDECYT Regular	2023	3 15	6	37%	40%
	2024	4 22	8	36%	36%
	202	5 28	10	32%	36%



Proyectos Internacionales





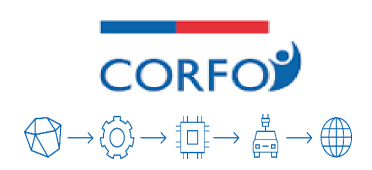




Proyectos Consorciados

ReBatVE: Reutilización avanzada de Baterías de Vehículos Eléctricos para Almacenamiento de Energías Renovables

SCAI- LAB: Laboratorio De Supercómputo Para Inteligencia Artificial





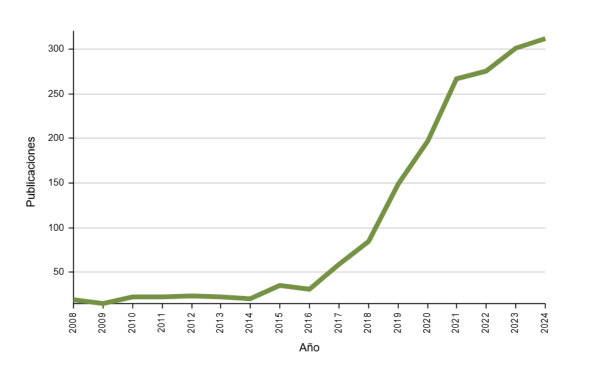
Publicaciones

Unidad Académica	Pub 2024	wos	SCOPUS	SCIELO	Unidad Académica
ICA3	50	43	47	0	ICA3
ICEd	20	12	18	4	ICEd
ICI	80	70	80	2	ICI
ICS	35	32	35	1	ICS
ICSo	19	13	16	1	ICSo
OTRO	17	7	15	3	OTRO
Total	221	177	211	11	Total

Unidad Académica	Q1	Q2	Q3	Q4	Sin Q	Emerging	Total general
ICA3	18	11	6	1		7	43
ICEd	1	2	1			8	12
ICI	29	28	5		1	7	70
ICS	22	5		1		4	32
ICSo	6	1	3	1		2	13
OTRO	2	2			2	1	7
Total	78	49	15	3	3	29	177



Publicaciones



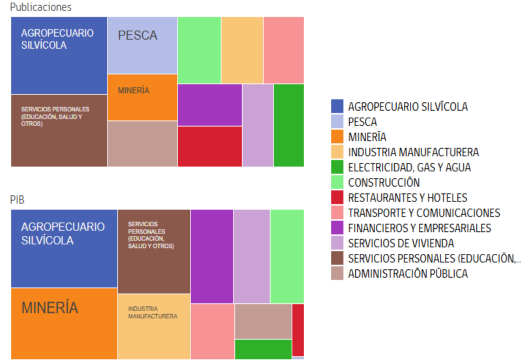


Gráfico de evolución de las publicaciones en la Región de O'Higgins. Fuente: Dataciencia-ANID (https://dataciencia.anid.cl/regions/report)

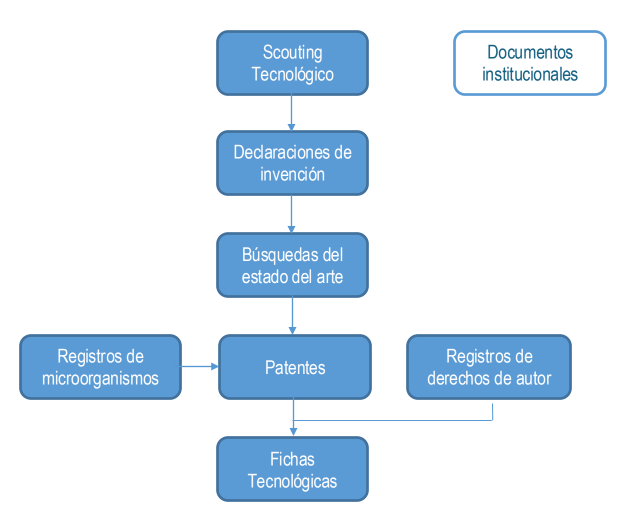
Análisis de la producción científica y el entorno productivo de la Región de O'Higgins. Fuente: Dataciencia-ANID. (https://dataciencia.anid.cl/region/8)



Scouting Tecnológico

Evaluación de116 iniciativas de investigación. De este conjunto, se derivaron:

- 12 declaraciones de invención
- 4 solicitudes de patente presentadas en INAPI
- 14 registros de derechos de autor



de O'Higgins

UOH: Cuenta Pública para el periodo 2024-2025

Patentes



NSTITUTO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

SILVOAGROPECUARIA & MINERÍA

Plataforma automatizada a gran escala para la identificación de capacidades PGP y biolixiviación de tierras raras en bacterias.

PROBLEMA/OPORTUNIDAD

Hoy en día existe ineficiencia en la identificación de bacterias con aplicaciones biotecnológicas, tanto en la minerla como en la agricultura. Las empresas mineras enfrentan el desafio de manejar relaves mineros y recuperar metales valiosos de manera sostenible, mientras que el sector agrícola busca mejorar la productividad de los cultivos bajo condiciones de estrês ambiental, como la seguia;

VENTAJAS

- · Automatización masiva del proceso de identificación
- · Aumento de la velocidad, precisión y escalabilidad del proceso de análisis, permitiendo explorar un mayor número de especies bacterianas con potencial
- · Reducción de costos de investigación.
- · Aumento de la posibilidad de descubrir especies bacterianas con aplicaciones comerciales.

NIVEL DE MADUREZ

TRI 3 - Prueha de concepto experimenta



















PROPIEDAD INTELECTUA

olicitud patente 2024-4088

- . Dr. Mauricio Latorre

rectora de Transferencia (

56 233286145

TRL 3 - Prueba de concepto experimental











CONTACTO







ROPIEDAD INTELECTUA

EQUIPO INVESTIGADOR

INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

SILVOAGROPECUARIA & MINERÍA

Uso de bacterias provenientes de relaves mineros como promotoras del crecimiento vegetal en ambientes contaminados por cobre.

PROBLEMA/OPORTUNIDAD

Los efectos del cambio climático no solo afectan la productividad de los cultivos, sino que también influye en la lixiviación de cobre en el suelo, lo que incrementa la concentración de este metal y reduce el rendimiento

El uso de bacterias resistentes al cobre se presenta como una alternativa para reducir la dependencia de fertilizantes a base de este metal y mitigar el impacto negativo del cobre en suelos agrícolas.

VENTAIAS

• Primer biofertilizante compuesto por bacterias aisladas de relaves mineros en Chile.

- · Bacterias capaces de tolerar hasta 10 mM de CuSO. lo que las hace adecuadas para su uso en ambientecon altas concentraciones de este mineral.
- · Capacidad de biorremediación y recuperación de suelos contaminados con cobre.
- · Aumento significativo en el crecimiento de plantas de tomate variedad ACE 55.

NIVEL DE MADUREZ







INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

Biolixiviación de tierras raras mediante el uso de la cepa bacteriana Pseudomonas rústica

PROBLEMA/OPORTUNIDAD

La actual obtención de REE (tierras raras) representa una amenaza para el medio ambiente, y demanda la necesidad de buscar nuevas alternativas alineadas con el cuidado de la naturaleza y el manejo sustentable del ambiente. Las tecnologías biohidrometalúrgicas ó basadas en biolixiviación, pueden lograr el equilibrio deseado hacia una economía verde y de bajas emisiones

VENTAJAS

- · Tecnología más selectiva, sustentable y económica en comparación a los métodos convencionales de
 - . Uso de bacterias aisladas de relayes mineros con una
 - adaptación natural a entornos extremos. · Favorece un proceso más ecológico, energéticamente
 - más eficiente, menos contaminante y escalable. · Transformación de un pasivo ambiental (relaves
 - mineros) en un activo estratégico.

NIVEL DE MADUREZ

TRL 4 - Tecnología validada en laboratorio















ROPIEDAD INTELECTUA

EQUIPO INVESTIGADOR

CONTACTO

56 233286145 eiandra.cuevas@uoh.cl

INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

Biolixiviación de tierras raras mediante el uso de la cepa bacteriana Pseudomonas sp. (G34)

PROBLEMA/OPORTUNIDAD

La actual obtención de REE (tierras raras) representa una amenaza para el medio ambiente, y demanda fa necesidad de buscar nuevas alternativas alineadas con el cuidado de la naturaleza y el maneio sustentable del ambiente. Las tecnologías biohidrometalúrgicas o basadas en biolixiviación, pueden lograr el equilibrio deseado hacia una economía verde y de bajas emisiones de carbono.

VENTAJAS

- Tecnología más selectiva, sustentable y econômica en. comparación a los métodos convencionales de lixiviación.
- · Uso de bacterias aisladas de relaves mineros con una
- adaptación natural a entornos extremos. · Favorece un proceso más ecológico, energéticamente
- más eficiente, menos contaminante y escalable. · Transformación de un pasivo ambiental (relaves
- mineros) en un activo estratégico.

NIVEL DE MADUREZ

TRL 4 - Tecnología validada en laboratorio



















ROPIEDAD INTELECTUAL

078 en tramitación.

EQUIPO INVESTIGADOR

Gabriel Gálvez

CONTACTO

María Aleiandra Cuevas

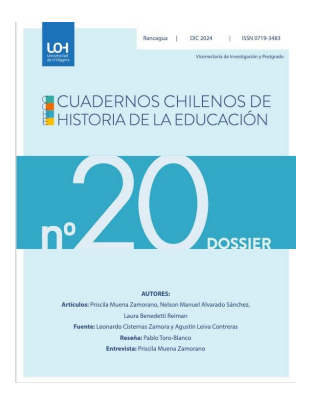
jandra.cuevas@uoh.c

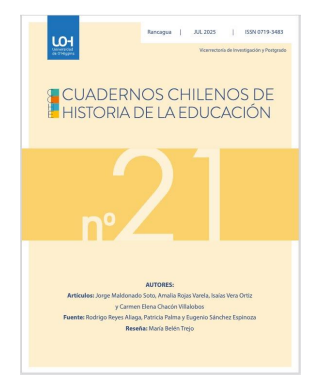


Ingreso a catálogo DOAJ y reingreso a Latindex de la revista CCHE



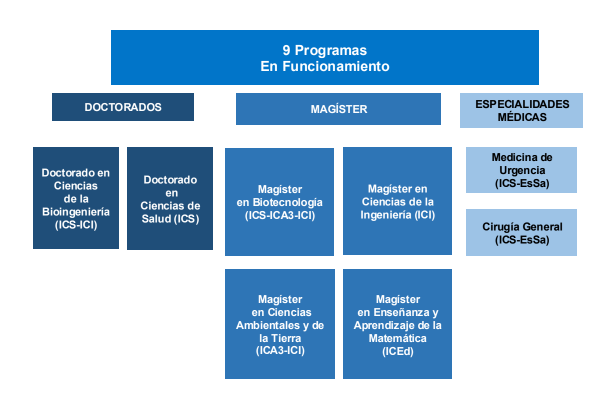




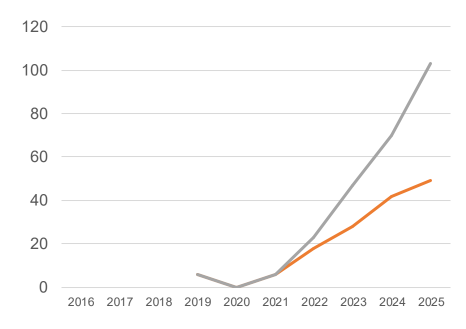




Postgrado



Estudiantes de Postgrado

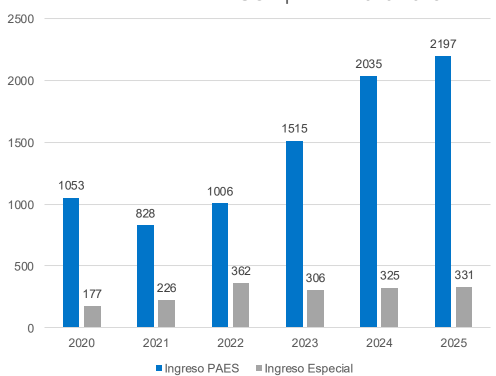


—Admisión postgrado — Matrícula Total Postgrado

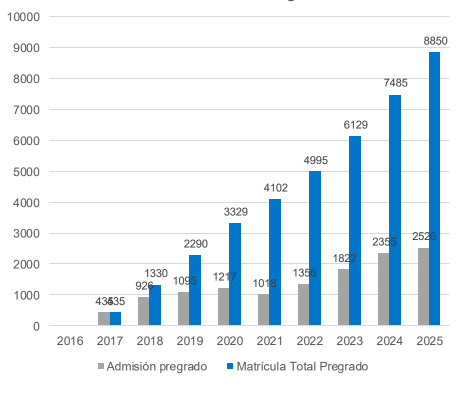


Pregrado





Estudiantes de Pregrado





Pregrado

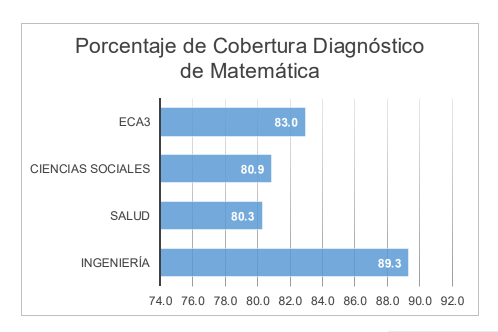
Mapa de cobertura PACE

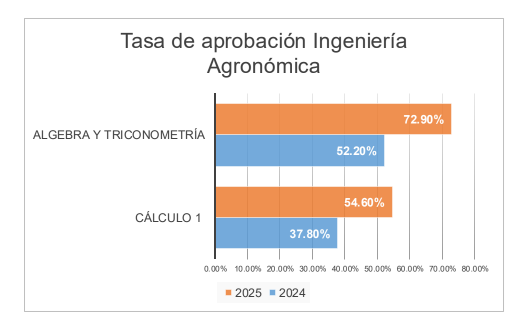


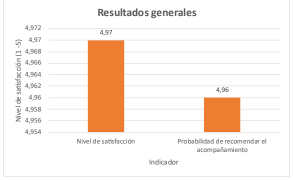




Pregrado



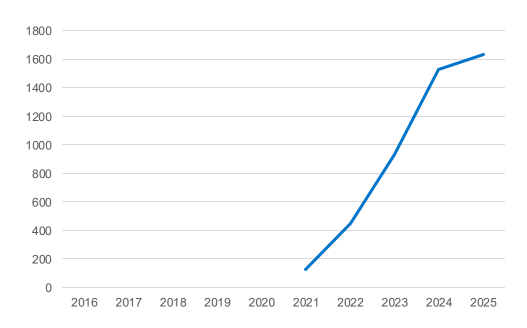






Pregrado

Titulados/as pregrado



Titulados/as pregrado

Resultado encuesta empleabilidad 2025 (tasa de respuesta: 47%)

Empleabilidad a los 6 meses	92%		
Empleo pertinente a la carrera	95%		
Situación laboral actual:	84%		
Trabaja en la Región de O'Higgins	89,2%		
Principales sectores de desempeño	Educación e Investigación (51%) Servicio Público (20%) Salud (13%)		



Formación Docente

- Primera versión del diplomando en docencia Universitaria con 38 participantes
- 16 proyectos de innovación docente en curso

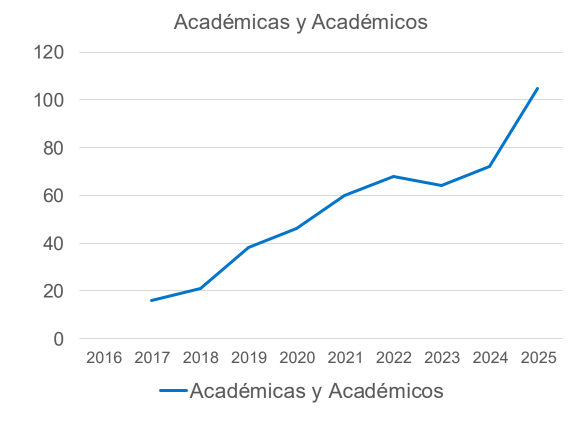




Cuerpo Académico

2024: 19 nuevos académicos y académicas

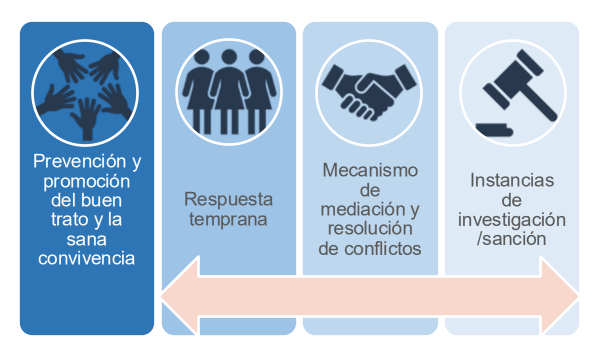
2025: Concurso en curso de 20 cargos





Calidad de Vida

Sistema Integrado de Gestión de la Convivencia Abordaje de situaciones de conflicto



Modelo de Calidad de Vida UOH Bienestar **Emocional** Vínculos intra Derechos intergrupales Calidad de Inclusión Bienestar Social Material **Vida UOH** Autodeter-Desarrollo minación Personal Bienestar Físico



Calidad de Vida

Salud Mental

- Programa de Prevención del Suicidio
- Programa de Desarrollo de Habilidades Socioemocionales
- Programa de Prevención de Consumo de Alcohol y otras Sustancias
- @uoh360

Convivencia

- Acciones de prevención y promoción
- Sistema Integrado de Gestión de la Convivencia
- Mediación

Bienestar

- Becas estudiantiles
- Actividades deportivas
- Pausas saludables, operativos de salud
- Convenios con externos
- Seguro de salud
- Taller de verano para hijes de funcionarios

Equidad de Género

- Acciones de prevención y promoción
- Programa de Formación
- Transversalización del enfoque de género
- Cambio de nombre social
- Orientación y atención de denuncias



Vinculación con el Medio

Modelo UOH de Vinculación con el Medio y Extensión

Educación continua y Venta de servicios

Divulgación científica

Conjuntos musicales estables

Cursos de extensión

Exposiciones



Vinculación con el Medio

Educación Continua	Cursos	Diplomados
Actividades creadas por Resolución Universitaria	53	7
Actividades dictadas / En ejecución	68	6
Actividades realizadas más de una vez	12	0
N° de participantes	2.601	740

Servicios Rutinarios	Instituto	Monto Total
Secuenciación Genómica	ICI	\$28.200.000
Servicio de difracción de rayos X y microscopía de barrido	ICI	\$7.264.303
Análisis microbiológico LIA	ICA3	\$427.257
Analítica Elemental por Fluorecencia de Rayos X	ICI	\$8.974.652
		\$37.601.909

Servicios Avanzados	Instituto	Monto
Evaluación y ajuste del modelo de estimación de calibre de kiwi	ICA3	\$3.500.000
Asesoría y Consultoría de apoyo para el monitoreo de detalle del Glaciar Universidad, Región de O'Higgins, Macrozona Centro 2024-2025	ICA3	\$36.000.000
Ensayo de Adsorción y compostaje, proyecto 22DESF-L-227759-05	ICA3	\$6.821.600
Paquete Tecnológico para Mejorar La Calidad De La Fruta De La Ciruela Japonesa "SWEET PEKEETAH"	ICA3	\$3.700.000
SAVIALAB, del programa de juventud rural innovadora de fia, en la Región de O'Higgins, en su versión 2025	ICA3	\$92.500.000
Plan de habilidades Matemáticas tempranas	ICEd	\$25.000.000
Plan de habilidades Matemáticas tempranas	ICEd	\$30.900.000
Servicio RisLab conteo asistido de cerezas mediante inteligencia artificial	ICI	\$2.000.000
Convenio SEDA	ICI	\$5.500.000
"STRONG-BEE: gel multi-ingredientes formulado en base a compuestos naturales, especialmente desarrollado para favorecer la recuperación muscular y el rendimiento de deportistas", Código 23CVC-245806.	ICS	\$90.000.000
Servicio de Capacitación JUNAEB	ICSO	\$4.500.000
Estudio de evaluación de variables que impactan el resultado de las mujeres en la etapa de análisis curricular (p1) en concursos del SADP"	ICSO	\$7.050.000
Convenio Específico en Biodiversidad	DTrl	\$276.000.000
Convenio Aguas Claras -Embalse Caren	ICA3	\$401.503.632
Plan de riesgo de Desastres comuna de Palmilla	ICI	\$6.990.000
Seminario Herramientas Para La Mejora En El Consumo De Servicios Programa Alimentación Escolar - JUNAEB	ICS	\$5.000.000
Microbiología Inocuidad Alimentaria	ICA3	\$1.416.576
		\$991.965.232



Vinculación con el Medio

Divulgación científica









Vinculación con el Medio

Conjuntos musicales estables









Vinculación con el Medio

Cursos de extensión









Vinculación con el Medio

Exposiciones









Vinculación con el Medio

Ciclo de cine, cine club, cine talleres, producción audiovisual



PRIMER SEMESTRE

CICLO DE CINE **DOCUMENTAL 2025**

18:00 HORAS / AUDITORIO CAMPUS RANCAGUA **ESTUDIANTES Y PÚBLICO GENERAL ENTRADA LIBERADA**





SEGUNDO SEMESTRE

CICLO DE CINE UNIVERSITARIO

IUEVES / 18:00 HORAS / AUDITORIO UOH **ESTUDIANTES Y PÚBLICO GENERAL ENTRADA LIBERADA**























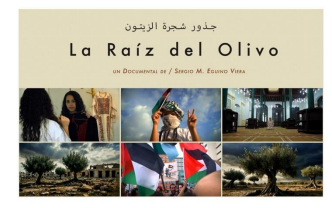
EXHIBICIÓN DEL DOCUMENTAL

LA RAÍZ DEL OLIVO

Del realizador Sergio M. Eguino

29 DE AGOSTO, 12:00 HRS.

SALA B-102, CAMPUS RANCAGUA





Vinculación con el Medio

Congreso Futuro, campeonato de Vóley Playa, Escuela de Dirigentes Sociales









Vinculación con el Medio

Apariciones en prensa, pantalla y letrero















Horizontes creativos

Martes 15 de julio 17:00 horas Campus Rancagua

Te invitamos a ser parte de "Horizontes creativos", una exposición que reúne los trabajos realizados por estudiantes de los Cursos de Extensión. Esta muestra es el reflejo del talento, la dedicación y la exploración artística de quienes comunidad. Ven a conocer este espacio de encuentro entre el arte y la formación continua, donde se celebra la creatividad y el aprendizaje compartido.



Imágenes Satelitales Multiespectrales e

Jueves 17 de Julio 11:00 horas Sala Conseio ICI. Edificio B. Campus

Te invitamos a participar en esta interesante charla sobre imágenes hiperespectrales, una tecnología avanzada que permite observar y analizar la superficie terrestre con un nivel de detalle único. Durante la actividad, exploraremos cómo estas imágenes captadas desde el la agricultura, el medio ambiente, la minería y la gestión de recursos naturales.

"MULTI- AND HYPER-SPECTRAL SATELLITE IMAGING"

Ciencia en 10 minutos §

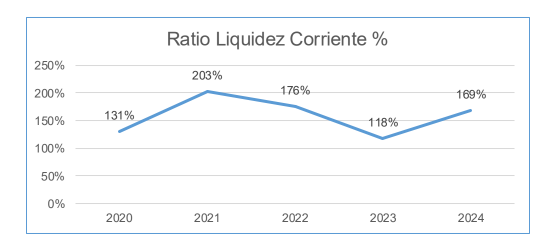
Jueves 17 de julio 12:00 horas Youtube LIOH

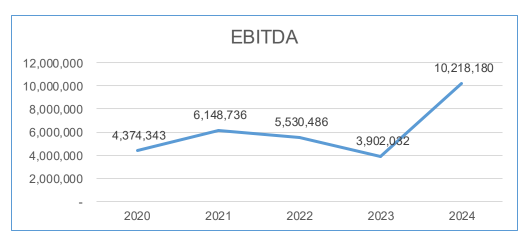
La académica del ICA3, Karen Mesa, habla del proyecto "Transferencia: La Despensa

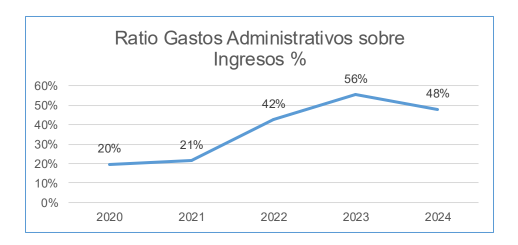


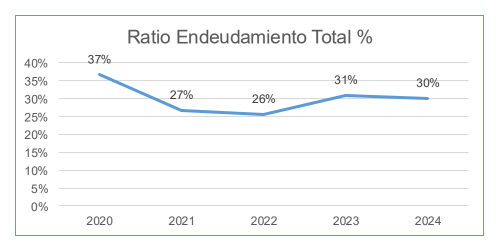


Indicadores Financieros











Gestión Institucional

Formulación y monitoreo del presupuesto institucional

Gestión de riesgos financieros y operativos

Cumplimiento normativo y relaciones externas

Innovación administrativa

Mejora en la comunicación interna

Plan de mantención institucional

Formalización de procesos administrativos

ESTADO RENDICIONES, AÑO 2025:

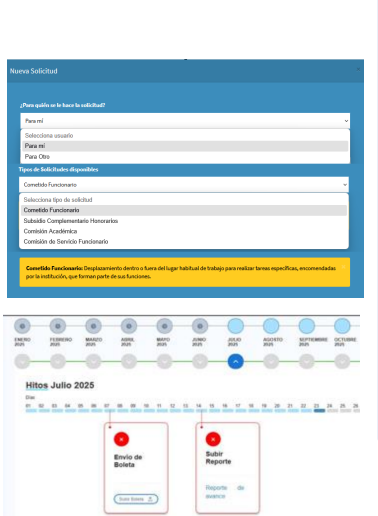




Gestión Institucional

Avances en tecnología para la gestión

- Mesa de servicios
- Sistema a honorarios
- Firma digital
- Integración de sistemas
- Administración de dominios
- Migración de infraestructura TI







Gestión Institucional

Comunicación interna

GACETA **UOH**CONECTANDO PERSONAS

Comienza la fiesta deportiva por los 10 años de la UOH

Fútbol y vóleibol dan el puntapié inicial al aniversario institucional, promoviendo la vida saludable y el sentido de comunidad.



UOH AL DÍA

Lunes 01 de septiembre de 2025





Académica UOH analiza efectos del brote de influenza aviar en Argentina y las medidas para resguardar la sanidad avícola en Chile. Nota con cuña de Paula Toro Mujica, académica ICA3.

La Dra. Paula Toro Mujica destacó la efectividad de la suspensión temporal de importaciones y la necesidad de reforzar la bioseguridad interna.

PROGRAMACIÓN **SEMANAL**

Proyección de documental

Martes 17 de junio 11:00 horas Auditorio, Campus Colchagua

En el marco de la Semana del Orgullo Autista, te invitamos a la proyección del documental Extraordinarias, una obra íntima y poderosa que visibiliza las vivencias de nueve mujeres autistas y su camino hacia el reconocimiento y la comprensión. A través de sus testimonios, el documental revela una forma única de percibir el mundo, marcada por una sensibilidad profunda, una constante búsqueda de sentido y una lucha silenciosa frente a las exigencias del entorno.





Aniversario 10 Años







FORMULARIO DE PREGUNTAS:



CUENTA PÚBLICA 2024-2025 04 de Septiembre

Universidad de O'Higgins Años