



Dirección de Investigación
VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADO

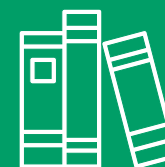
VIERNES 14 JUNIO, 2024 | AÑO IX | NÚMERO 10

Newsletter de I+D+i

INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN



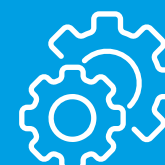
NOTICIAS



PUBLICACIONES CIENTÍFICAS



COMUNIDAD CIENTÍFICA UTEM



RECURSOS PARA INVESTIGACIÓN



Noticias



The cement that could turn your house into a giant battery

Concrete is perhaps the most commonly used building material in the world. With a bit of tweaking, it could help to power our homes too.

> [Leer noticia](#)



10 Junio 2024

Representantes del mundo científico se suman a gira presidencial



31 Mayo 2024

Expertos plantean cinco desafíos de la educación superior en Chile



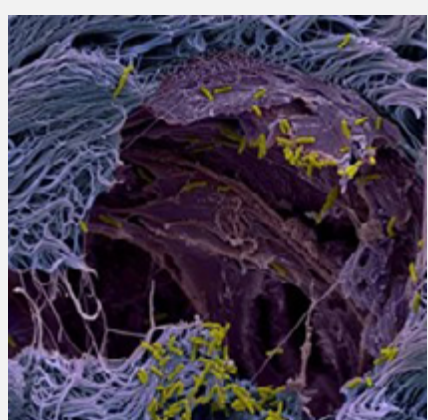
10 Junio 2024

La contaminación habría causado hasta 135 millones de muertes prematuras en el mundo, concluye estudio



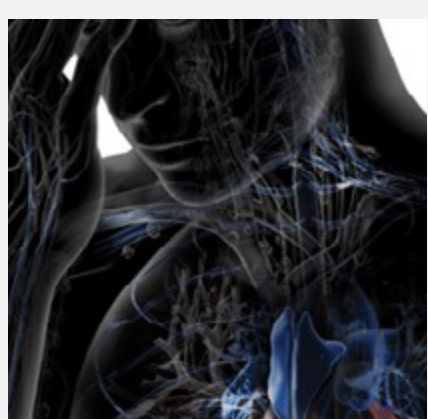
11 Junio 2024

Se avecina otro verano de calor extremo en el hemisferio norte: las personas percibirán cada grado



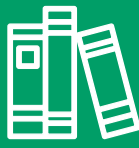
10 Junio 2024

Desvelan con ayuda de 'minipulmones' cómo infecta una de las bacterias más letales



10 Junio 2024

¿Qué es la ansiedad digital y cómo se manifiesta?



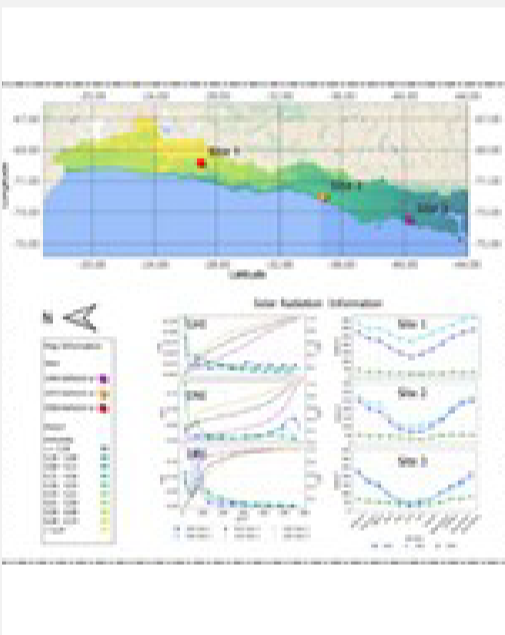
Publicaciones Científicas UTEM



Alternative CNDOL Fockians for fast and accurate description of molecular exciton properties

Luis A. Montero-Cabrera, **Ana L. Montero-Alejo**, Alan Aspuru-Guzik, José M. García de la Vega, Mario Piris, Lourdes A. Díaz-Fernández, Yoana Pérez-Badell, Alberto Guerra-Barroso, Javier E. Alfonso-Ramos, Javier Rodríguez, María E. Fuentes, Carlos M. de Armas

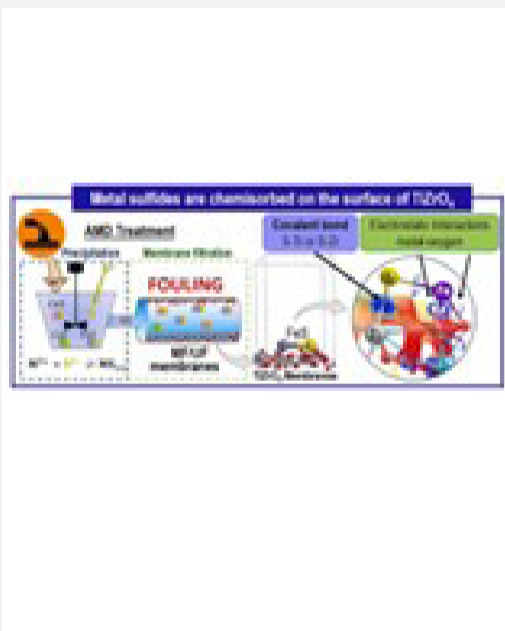
JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS (2024) 160, 214108



Assessing system-level synergies between photovoltaic and proton exchange membrane electrolyzers for solar-powered hydrogen production

Ignacio Arias, **Felipe G. Battisti**, J.A. Romero-Ramos, Manuel Pérez, Loreto Valenzuela, José Cardemil, Rodrigo Escobar

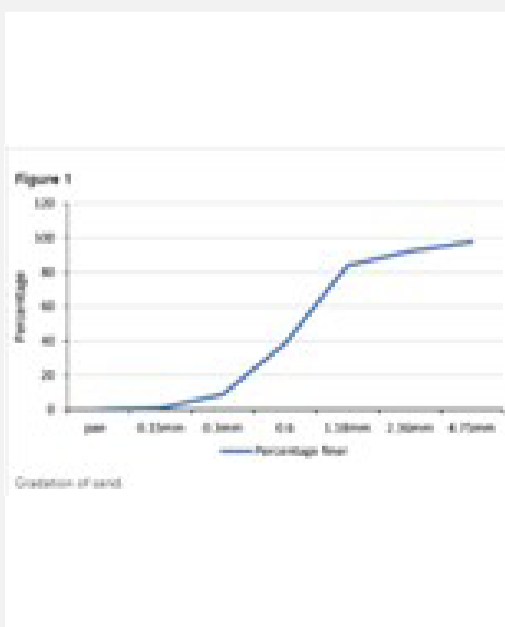
APPLIED ENERGY (2024) 368, 123495



A DFT study of the adsorption of fouling molecules (metal sulfides and hydroxides) onto TiZrO₄ ceramic membranes

Angie Forero-Girón, Humberto Estay, **Diego Cortés-Arriagada**, **René Ruby-Figueroa**

COLLOIDS AND SURFACES A: PHYSICOCHEMICAL AND ENGINEERING ASPECTS (2024) 692, 133980



Comparative study of eco-friendly wire mesh configurations to enhance sustainability in reinforced concrete structures

Misgina Mebrahtom, Yewuhalashet Fissaha, Mujahid Ali, Angesom Gebretsadik, Yemane Kide, Zaid Nguse, Zemicael Gebrehiwot, Erick Saavedra Flores, **Siva Avudaiappan**, Hajime Ikeda

SCIENTIFIC REPORTS (2024) 14, 8818



NOTICIAS



PUBLICACIONES
CIENTÍFICAS



RECURSOS PARA
INVESTIGACIÓN

Comunidad Científica UTEM

ENTREVISTAS



Dr. Udayabhaskar Rednam

*Académico Departamento de Mecánica
Facultad de Ingeniería*

EMAIL: uday.rednam@utem.cl

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Nanomateriales funcionales para recuperación de energía y remediación ambiental.

PROBLEMA U OPORTUNIDAD AL QUE APUNTA EL DESARROLLO DE ESTA INVESTIGACIÓN

Recuperación de energía y remediación ambiental basada en materiales innovadores a escala micro/nano para el desarrollo de estas tecnologías.

ÁREAS DE ESTUDIO QUE COMPLEMENTARÍAN SU INVESTIGACIÓN

Diseño e Ingeniería de Materiales
Nanomateriales y tecnología
Recuperación de Energía y Producción de hidrógeno
Tratamiento de efluentes de agua



Dra. Claudia Fedora Rojas Mira

*Académica Departamento de Trabajo Social
Facultad de Humanidades y Tecnologías de la
Comunicación Social*

EMAIL: c.rojasm@utem.cl

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

- Procesos sociales y políticos en América Latina durante el siglo XX (Exilios y Asilos)
- Memoria Colectiva y Derechos Humanos
- Feminismos, Historia de las mujeres en Chile y Género, siglo XX

PROBLEMA U OPORTUNIDAD AL QUE APUNTA EL DESARROLLO DE ESTA INVESTIGACIÓN

Ayudar en la comprensión de la Historia Reciente de Chile y América Latina. Analizando problemáticas regionales y transnacionales como las dictaduras del cono sur en los años setenta y el feminismo, en tanto movimiento social de carácter internacional.

ÁREAS DE ESTUDIO QUE COMPLEMENTARÍAN SU INVESTIGACIÓN

Psicología Social - Socio historia (Sociología) - Demografía - Geografía



Recursos para investigación

FONDOS CONCURSABLES

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i



• Tesis de Doctorado en el Sector Productivo 2024

DESCRIPCIÓN

La Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo, a través de la Subdirección de Capital Humano, invita a participar de este concurso, que tiene como objetivo fortalecer las bases de capital humano en el sector productivo, mediante la vinculación temprana de estudiantes de doctorado que tengan interés en iniciar y desarrollar su tesis de doctorado en proyectos de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) relacionados con los desafíos y oportunidades vinculadas al sector productivo con enfoque en el Desarrollo Productivo Sostenible. Los objetivos específicos de la convocatoria son:

- Incentivar la investigación y vinculación temprana de las y los estudiantes de doctorado en el sector productivo.
- Fortalecer las relaciones universidad-empresa, mediante la realización de proyectos de investigación que sean de interés mutuo y que involucren a doctores para su realización, de manera de contribuir a elevar las capacidades competitivas de las empresas.
- Fortalecer los lazos entre la academia y la industria a través de un modelo asociativo entre el o la estudiante de doctorado, la investigadora o investigador, la universidad y la empresa, promoviendo el interés y la atracción de nuevos profesionales científicos.
- Promover el interés de las y los estudiantes de doctorado para iniciar o continuar con el trabajo de tesis en el sector productivo.
- Impulsar la investigación, innovación y competitividad al interior de las empresas.
- Desarrollar acciones relacionadas a transferencia tecnológica, de conocimiento, gestión de propiedad intelectual, gestión de proyectos, vinculación con el medio, apoyo a emprendimientos de empresas de base científica y tecnológica, innovación basada en I+D, entre otros.
- Diversificar los espacios de investigación para que los y las tesis de doctorado, cuyos intereses de investigación estén más relacionados con la industria, puedan ampliar sus conocimientos, experiencia práctica y capacidades.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

19 Junio 2024 a las 13:00 horas.

• Concurso de Proyectos de Exploración 2024

DESCRIPCIÓN

Objetivo del concurso es contribuir al desarrollo y consolidación de la investigación científico-tecnológica disruptiva, novedosa, de alta incertidumbre y con un alto potencial transformador, mediante el financiamiento de proyectos de investigación de excelencia.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

25 Junio 2024 a las 16:00 horas.

• Concurso de Estudios sobre Pluralismo 2024

DESCRIPCIÓN

La Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo (ANID) a través de la Subdirección de Redes, Estrategia y Conocimiento, y el Ministerio Secretaría General de Gobierno (MSGG), convocan al Decimosexto Concurso del Fondo de Estudios sobre el Pluralismo en el Sistema Informativo Nacional – Convocatoria 2024 para dar cumplimiento a lo estipulado en la Ley número 19.733, sobre Libertades de Opinión e Información y Ejercicio del Periodismo.

El propósito del concurso es financiar la realización de estudios académicos que permitan detectar, evaluar, fomentar o consolidar el fenómeno del pluralismo en el Sistema Informativo Nacional. Se entenderá como Sistema Informativo Nacional el conjunto de medios de comunicación social que informan hechos, producen contenidos y elaboran parrillas programáticas de interés general, y que han sido fundados, editados, establecidos, operados o mantenidos por personas naturales o jurídicas en función de la garantía constitucional establecida en el artículo 19 número 12 de la Constitución Política de la República.

Líneas de Investigación son las siguientes:

- Hábitos de consumo y formas de compartir información en las audiencias y sus efectos a escala nacional, regional y/o local.
- Formación de la agenda medial, líneas editoriales, modos de producción de contenido, límites éticos (tomando en cuenta fenómenos de circulación de contenidos falsos o no verificables [fake news]) y su contribución al pluralismo en el sistema informativo nacional de los medios a escala local, regional y/o nacional; con énfasis en temas como participación ciudadana e inclusión y no-discriminación.
- Organización industrial y/o comercial de los medios de comunicación nacional, regional, local y comunitario, y los posibles efectos que variables económicas, políticas, legales y reglamentarias tengan en el grado de pluralismo verificable en el sistema de medios de comunicación social.
- Las plataformas en línea y/o las redes sociales y sus mecanismos de interacción con el sistema informativo tradicional en la formación de la opinión pública, y en la oferta de contenido plural.
- Caracterización de la desinformación y noticias falsas: cómo se crean y difunden; quién y por qué son creadas. Se entiende por desinformación a la información falsa o engañosa que se difunde de manera intencionada para engañar e intentar manipular las creencias, emociones y opiniones del público en general.
- Efectos de la desinformación y noticias falsas en los sistemas democráticos, el pluralismo, la polarización y su afectación en el discurso político.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

2 Julio 2024 a las 16:00 horas.

• Concurso Ingeniería 2030 Etapa 3

DESCRIPCIÓN

El Programa Nueva Ingeniería para el 2030, está diseñado para actuar coordinadamente con las Oficinas de Transferencia y Licenciamiento (OTLs), con los HUBs de transferencia tecnológica, con el programa “Ciencia e Innovación para el 2030”, y con instrumentos de apoyo a la investigación y desarrollo, en especial con aquellos orientados a satisfacer necesidades de la industria y de la sociedad, así como con otras iniciativas promovidas por ANID como el programa de Apoyo a la Innovación en Educación Superior, mediante los instrumentos INES Ciencia Abierta, INES Genero e INES I+D. De esta forma, este programa busca fomentar el proceso de transformación en las facultades y escuelas que imparten carreras de Ingeniería Civil, promoviendo la I+D vinculada con actores fuera de la academia, el desarrollo y la transferencia de conocimiento y tecnología, la innovación y el emprendimiento de base científico-tecnológica, mediante el desarrollo de programas de pre y posgrado.

El objetivo general del concurso es lograr la sustentabilidad de las transformaciones institucionales realizadas durante la etapa de implementación de los planes estratégicos en las facultades de ingeniería, a partir de la operación y consolidación de iniciativas estratégicas en los ámbitos de educación de ingeniería, investigación aplicada, emprendimiento, innovación y transferencia hacia la industria y sociedad, que produzcan en el medio plazo, resultados concretos que produzcan los cambios realizados.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

4 Julio 2024 a las 16:00 horas.

• Postdoctorado Becas Chile 2024

DESCRIPCIÓN

La Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo, ANID, invita a personas chilenas y extranjeras con permanencia definitiva en Chile, a postular al concurso Beca de Postdoctorado en el Extranjero, Becas Chile, Convocatoria 2024, con el propósito de iniciar o continuar programas postdoctorales en instituciones de excelencia en el exterior. El objetivo del concurso es fomentar la productividad y el futuro posicionamiento científico de investigadores e investigadores con grado académico de doctor, en el ámbito de investigación y producción, a través de su incorporación en prestigiosos y consolidados grupos de investigación en el extranjero, de forma que, a su regreso al país, contribuyan a la consolidación de las universidades y centros científicos nacionales.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

9 Julio 2024 a las 13:00 horas.

• Magíster Profesionales de la Educación Becas Chile 2024

DESCRIPCIÓN

La Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo, ANID, convoca a personas chilenas y extranjeras con residencia definitiva en Chile, a postular al concurso Magister en el Extranjero para Profesionales de la Educación, Becas Chile, convocatoria 2024. Éste se orienta especialmente a profesionales de la educación que pertenezcan a los tramos del Sistema de Desarrollo Profesional Docente y que, actualmente, se encuentran ejerciendo en establecimientos subvencionados por el Estado, tales como establecimientos municipales, particulares subvencionados o aquellos regidos por el DL 3.166, éste último para el caso de los liceos técnico-especial de administración delegada. Su propósito es formar capital humano avanzado en áreas como Currículum; Evaluación; Gestión Escolar; Aprendizaje; Profundización de Áreas Disciplinarias; Pedagogía Didáctica; Convivencia Escolar; Formación Valórica; Enseñanza del Inglés, entre otras.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

9 Julio 2024 a las 13:00 horas.

• Concurso de Proyectos Fondecyt Regular 2025

DESCRIPCIÓN

El objetivo de la convocatoria es promover la investigación de base científico-tecnológica en las diversas áreas del conocimiento, mediante el financiamiento de proyectos de investigación individual de excelencia orientados a la producción de conocimiento.

Los proyectos que financia Fondecyt son aquellos proyectos de investigación científica o tecnológica, que conduzcan a nuevos conocimientos o aplicaciones previstas a través de preguntas de investigación o hipótesis de trabajo explicitadas en la misma propuesta en concordancia con el punto 2.2 de las bases concursales. Este concurso financia proyectos de investigación de 2, 3 ó

Recursos para investigación

FONDOS CONCURSABLES

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

4 años de duración.

Proceso de Evaluación de las propuestas:

- Admisibilidad: Considera la revisión de los requisitos de postulación, entre otros, que la propuesta corresponda a un proyecto de investigación científica o tecnológica, que esté presentada en el idioma estipulado en las bases o se esté habilitado para participar como Investigadora o Investigador Responsable o bien, como Coinvestigadora o Coinvestigador.
- Evaluación de los proyectos: El proceso de evaluación considera dos etapas, que serán realizadas de forma consecutiva, siempre que se cumplan las condiciones para continuar a la etapa 2. La primera etapa será realizada por el Grupo de Evaluación al cual se adscriba la propuesta y consiste en la evaluación de la productividad de la o del Investigador Responsable. Para ello se considerarán un máximo de diez publicaciones seleccionadas en la postulación, de acuerdo con las condiciones y criterios especificados en el Anexo 3 de las Bases del Concurso. En la segunda etapa se evalúan los factores de Calidad, factibilidad y novedad científica o tecnológica de la propuesta, de los proyectos que siguen en concurso. Para esto, cada Grupo de Evaluación utilizará la modalidad de evaluación definida en el Anexo 4 de las bases. Las modalidades son Evaluación externa, Evaluación mixta y Evaluación por panel.
- Adjudicación: En base a los resultados de la evaluación, los proyectos de cada Grupo de Evaluación se ordenarán en forma decreciente de acuerdo con la nota obtenida. Esta información será entregada a la Agencia como insumo para la decisión de adjudicación.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

11 Julio 2024 a las 16:00 horas.

• Convocatoria para Indexación de Revistas Científicas en Colección SciELO Chile 2024

DESCRIPCIÓN

SciELO Chile forma parte de una red regional creada en 1998 por iniciativa de FAPESP (Fundación de Apoyo a la Investigación del Estado de Sao Paulo) y de BIREME (Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud) de Brasil. SciELO Chile fue una de las primeras opciones de ANID en materia de comunicación científica, instalando el concepto de Acceso Abierto en el país desde 1998. Actualmente, la colección SciELO Chile reúne a 136 revistas científicas en diversas áreas del conocimiento que publican predominantemente artículos resultantes de investigaciones científicas y otras contribuciones significativas para el área específica de la revista. Este servicio es un estándar nacional de calidad para este tipo de publicaciones, ya que su metodología contribuye a mejorar los procesos editoriales. La actual convocatoria tiene como objetivo indexar revistas nacionales con calidad científica, en todas las áreas del conocimiento, para formar parte de la colección SciELO Chile.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Octubre 2024 a las 21:00 horas.



• Crea y Valida - ZIM

DESCRIPCIÓN

Corfo y el Ministerio Federal de Asuntos Económicos y Acción Climática alemán realizarán una convocatoria conjunta para apoyar Proyectos Colaborativos de I+D+i, entre empresas alemanas y chilenas, que tengan por finalidad el desarrollo de nuevos o mejorados productos (bienes o servicios) y/o procesos de aplicación industrial con potencial de mercado que presenten ventajas considerables respecto a los productos y/o procesos existentes en cuanto a sus funciones, parámetros o características. A partir de este llamado, financiado por la Gerencia de Innovación mediante el instrumento Crea y Valida - ZIM, se busca potenciar la colaboración entre empresas chilenas y alemanas a través de un proyecto conjunto de I+D+i, fomentando además su internacionalización y posibilitando, al mismo tiempo, el intercambio de aprendizaje y conocimiento entre estas empresas.

Estos proyectos deben basarse en el estado del arte internacional y se espera que contribuyan a elevar el nivel de competencias tecnológicas y habilidades innovadoras de las empresas, permitiéndoles mejorar su posicionamiento competitivo en los mercados y crear nuevos puestos de trabajo.

El objetivo general de la convocatoria es apoyar el desarrollo de nuevos o mejorados productos (bienes o servicios) y/o procesos, que requieran I+D, desde la fase de prototipo, hasta la fase de validación técnica a escala productiva y/o validación comercial, fortaleciendo las capacidades de innovación en la empresa.

La postulación de Proyectos Colaborativos de I+D+i en el marco del presente llamado a concurso bilateral considera tres fases:

Fase 1: Perfil de Proyecto (opcional)

De carácter opcional, las empresas chilenas pueden enviar la idea del proyecto que se busca desarrollar con empresas alemanas, para ayudarlos a identificar si la idea se enmarca en la convocatoria. La información se encuentra disponible a través de la plataforma de postulación y debe ser enviada al correo difusioninnova@corfo.cl

Fase 2 (obligatorio): Propuesta Conjunta Resumida y Borrador de Acuerdo de Consorcio (Proposal Application Form)

Fase obligatoria para empresas alemanas y chilenas. Deberán presentar la Propuesta Conjunta Resumida en inglés de la presentación general del proyecto. La información se encuentra disponible a través de la plataforma de postulación.

Adicionalmente, se deberá presentar un borrador de acuerdo de consorcio el cual regulará los términos de la cooperación entre las partes chilenas y las partes alemanas.

Deben cargar la Propuesta Conjunta Resumida y el Borrador de Acuerdo de Consorcio a través de la plataforma de postulación.

Fase 3: Proyecto Crea y Valida - ZIM

Fase de carácter obligatoria. Aquellas empresas chilenas que cumplieron con los requisitos de la fase 2, podrán presentar su proyecto de I+D+i en conjunto a empresas alemanas, mediante el instrumento denominado "Crea y Valida - ZIM", el cual financiará los proyectos seleccionados favorablemente. (Deben completar todos los campos del formulario).

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

Fase 1: 15 de Junio 2024 a las 17:00 horas (14 días hábiles para generar feedback).

Fase 2: 31 de Julio 2024 a las 17:00 horas.

Fase 3: 31 de Julio 2024 a las 17:00 horas.

• PAR – Región de O´Higgins – Multisectorial Sostenible 2023

DESCRIPCIÓN

Queremos potenciar a un grupo entre 5 y 15 empresas y/o emprendedores de una localidad o sector económico determinado, para que mejoren su competencia productiva y gestión, desarrollando planes de asistencia técnica, capacitación y cofinanciando la inversión productiva. La postulación y aprobación de estos proyectos está sujeta a la disponibilidad presupuestaria de cada Dirección Regional o CDRP, y a que se reúna el número reglamentario mínimo de postulantes para conformar un Proyecto PAR.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2025 a las 15 horas.

• Focal – Región de O'Higgins – Individual Reembolso 2023

DESCRIPCIÓN

Subsidio que busca contribuir a la diversificación productiva de la Región de O'Higgins, a través de generar condiciones para potenciar el desarrollo de proveedores de servicios a la minería, mediante el fortalecimiento del Capital humano, el fomento de nuevos emprendimientos e incentivo a la innovación tecnológica minera.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2025 a las 15 horas.

• Focal – Región de O'Higgins – Individual Avance 2023

DESCRIPCIÓN

Subsidio que busca contribuir a la diversificación productiva de la Región de O'Higgins, a través de generar condiciones para potenciar el desarrollo de proveedores de servicios a la minería, mediante el fortalecimiento del Capital humano, el fomento de nuevos emprendimientos e incentivo a la innovación tecnológica minera.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2025 a las 15 horas.

• Viraliza "Categoría Difusión – Eventos": en Turismo, Patrimonio y Cultural

DESCRIPCIÓN

La presente convocatoria tiene por objetivo la realización de eventos masivos a efectuarse de forma presencial, que promuevan el intercambio de conocimientos, generación de redes y traspaso de buenas prácticas entre los asistentes para el desarrollo del ecosistema de emprendimiento e innovación de la región de Ñuble, en el sector Turismo, Patrimonio y Cultura. Para ello, se espera que se convoquen y reúnan expertos internacionales, emprendedores y representantes de instituciones tanto públicas como privadas del ecosistema de emprendimiento regional.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

1 Julio 2024 a las 15:00 horas.

• Viraliza – Formación para el Emprendimiento y la Innovación

DESCRIPCIÓN

La presente convocatoria tiene por objetivo la realización de programas de formación teórico-práctica en formato presencial, dirigido a emprendedores/as y empresas de la región de Ñuble para el traspaso de conocimientos, habilidades, herramientas y/o metodologías, relativas al emprendimiento y la innovación, que puedan ser aplicados en sus negocios.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

1 Julio 2024 a las 15:00 horas.

• Consolida y Expande Innovación

DESCRIPCIÓN

Es un apoyo al escalamiento nacional y/o internacional, a nivel comercial y/o productivo, y la validación y empaquetamiento técnicos en los mercados de destino, de un nuevo o mejorado producto (bien o servicio) y/o proceso, que haya requerido I+D, desde su fase de validación técnica a escala industrial productiva y/o validación comercial.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

9 Julio 2024 a las 17:00 horas.

• Fabricación y/o ensamblaje de Electrolizadores y sus Componentes en Chile

DESCRIPCIÓN

La convocatoria "Proyectos de Fabricación y/o Ensamblaje de Electrolizadores y sus Componentes en Chile", tiene por objetivo contribuir al desarrollo productivo sostenible y la habilitación de la industria de hidrógeno verde en el país, facilitando la creación de alianzas industriales y comerciales entre empresas nacionales e internacionales a lo largo de la cadena de valor del hidrógeno verde, y contribuyendo a la oferta local e internacional de electrolizadores, de manera de reducir los tiempos de entrega en Chile y la región, contar con personal calificado para servicios de mantenimiento de electrolizadores en territorio nacional, al mismo tiempo de contribuir al desarrollo económico del país.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

30 Agosto 2024 a las 12:00 horas.

• IFI – Programa de Apoyo a Inversiones Audiovisuales de Alto Impacto

DESCRIPCIÓN

El programa de Apoyo a Inversiones Audiovisuales de Alto Impacto, más conocido como IFI Audiovisual, tiene como propósito aumentar la realización de producciones audiovisuales internacionales de alto impacto, a través de un subsidio que contribuya a aumentar la inversión en esta industria y fortalezca la imagen país a nivel internacional, todo esto mediante un reembolso de gastos calculados de hasta un 30-40% para producciones que realicen una inversión mínima de 1 millón de dólares netos en el país.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2024 a las 15:00 horas.

• Red Proveedores – Región de O´Higgins – Etapa de Diagnóstico y Desarrollo 2023

DESCRIPCIÓN

Buscamos fortalecer la relación Proveedor - Demandante, promueve el trabajo colaborativo para mejorar la oferta de valor de las empresas y así aumentar la competitividad de la cadena productiva. El objetivo es desarrollar e implementar un plan de actividades que reduzca brechas de las empresas proveedoras y de la cadena productiva, basadas en el trabajo colaborativo. Los proyectos postulados deberán contar con enfoque de género, a través del apoyo a empresas lideradas por mujeres y/o sustentabilidad, fortaleciendo la implementación de procesos productivos sostenibles, basados en el uso eficiente de recursos y/o gestión de residuos. Convocatoria abierta para la Región de O'Higgins.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2024 a las 15:00 horas.

• Red Asociativa – Región de O´Higgins – Etapa de Diagnóstico y Desarrollo 2023

DESCRIPCIÓN

Si tienes interés en participar junto a otras Empresas para mejorar tu oferta de valor y acceder a nuevos mercados, a través del Programa RED Asociativa te apoyamos con asesoría experta para abordar oportunidades de mercado y de mejoramiento tecnológico, desarrollando estrategias de negocios colaborativos, de acuerdo a las características productivas del grupo de empresas. Convocatoria abierta para la Región de O´Higgins.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2024 a las 15:00 horas.

• Proceso de Selección de Productores Especializados para la elaboración de productos de valor agregado de Litio en Chile

DESCRIPCIÓN

Corfo invita a empresas nacionales y/o internacionales que, tengan experiencia, capacidades técnicas y financieras comprobables para presentar propuestas dirigidas a la materialización de proyectos para la elaboración en Chile de productos de valor agregado, que utilicen como insumo los productos de litio que produce en Chile la empresa SQM Salar S.A. quienes, en virtud del presente proceso de selección, podrán acceder al Precio Preferente de Productos de Litio por parte de la Empresa hasta el año 2030.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Diciembre 2024 (sujeto a la disponibilidad de productos de Litio).

• Fogain Mujer (garantías CORFO para Inversión y Capital de trabajo)

DESCRIPCIÓN

Es un mecanismo de apoyo para acceder a financiamiento para micro y pequeña empresa lideradas por mujeres, de todo Chile, con necesidades de capital de trabajo, inversión y/o refinanciamiento. Para ello, Corfo otorga una garantía parcial a los créditos otorgados por Instituciones Financieras Bancarias y No Bancarias, compensando parcialmente sus pérdidas en caso de que estas empresas beneficiarias no cumplan con el pago de sus créditos.

MÁS INFORMACIÓN...

FECHA CIERRE POSTULACIONES

Postulaciones abiertas todos los días del año.

• Growth & Scale: Financiamiento Mercados Alternativos

DESCRIPCIÓN

Dirigida a startups o scaleups interesadas en ingresar a ScaleX, el nuevo mercado alternativo de la Bolsa de Santiago. Los fondos podrán ser utilizados para cubrir parte de los gastos conducentes a la inscripción de ScaleX, tales como la realización de due diligence integral de



Recursos para investigación

FONDOS CONCURSABLES

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

la startup o para sufragar los derechos de cotización y comisiones definidas por la bolsa.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

Postulaciones abiertas todos los días del año.

• Red Tecnológica GTT+**DESCRIPCIÓN**

Si tienes interés en participar junto a otras empresas del sector silvoagropecuario en un proyecto GTT, los invitamos a postular al programa GTT+. Esta línea de apoyo busca que grupos de entre 10 y 15 empresas puedan, a través del intercambio entre pares y asistencias técnicas, cerrar brechas tecnológicas y de gestión, incorporando herramientas y mejores prácticas productivas, fomentando la construcción de alianzas entre los empresarios para ampliar el capital relacional, mejorar su productividad y posición competitiva.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

Postulaciones abiertas todos los días del año.

• Capital Humano para la Innovación**DESCRIPCIÓN**

Busca contribuir al fortalecimiento de capacidades en I+D+i en las empresas nacionales, a través de la inserción de profesionales y técnicos/as de nivel superior, altamente calificados, para su participación en el desarrollo de soluciones que aborden desafíos productivos y/o competitivos que requieran de actividades de I+D+i, con la finalidad de aumentar la productividad y competitividad de dichas empresas.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

Postulaciones abiertas todos los días del año.

• Programa de Absorción Tecnológica para la Innovación**DESCRIPCIÓN**

Buscamos contribuir a mejorar las capacidades de innovación sistemática en un conjunto de empresas, de preferencia Pymes, mediante el fortalecimiento de las capacidades de absorción tecnológica, cofinanciando la incorporación de nuevo conocimiento, mejores prácticas y/o tecnologías.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

Postulaciones abiertas todos los días del año.



Fundación para la
Innovación Agraria

• Proyectos de Marketing Agroalimentario Innovador 2024, Región de O'Higgins. Segundo llamado.**DESCRIPCIÓN**

Apoyar proyectos de marketing agroalimentario que permitan innovar y solucionar problemas y/o abordar oportunidades de micro y pequeñas empresas de la región de O'Higgins, para mejorar la competitividad, acceso y fortalecimiento en los diferentes mercados locales, nacionales e internacionales.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

20 Junio 2024 a las 15:00 horas.

• Diseño y ejecución de una gira nacional de innovación para cooperativas del Programa AgroCoopInnova 2024.**DESCRIPCIÓN**

Diseñar y ejecutar la realización de una gira nacional de innovación para 16 cooperativas del programa AgroCoopInnova, con el objetivo de conocer experiencias innovadoras desarrolladas por cooperativas y/u otras empresas a nivel nacional y que tengan potencial de ser aplicadas.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

21 Junio 2024 a las 15:00 horas.

• Eventos regionales para la innovación 2024. Ventanilla abierta.**DESCRIPCIÓN**

Apoyar el desarrollo de eventos que busquen difundir información y/o experiencias de innovación a emprendedores(as), productores(as) y/o empresas de una determinada región del sector silvoagropecuario y la cadena agroalimentaria, para que puedan ser innovaciones.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

31 Agosto a las 15:00 horas.

**• NIH Small Grant Program (R03)****DESCRIPCIÓN**

The R03 grant mechanism will support small research projects that can be carried out in a short period of time with limited resources. The NIH has standardized the Small Grant (R03) application characteristics, requirements, preparation, and review procedures in order to accommodate investigator-initiated (unsolicited) applications.

The R03 Parent Announcement for investigator-initiated R03 applications articulates the policies and procedures that apply to this grant mechanism.

[READ MORE...](#)

APPLICATION DEADLINE

16 June 2024.

16 October 2024.

**• Fondos concursables FRIDA****DESCRIPCIÓN**

El programa FRIDA posee el objetivo principal de brindar apoyo a proyectos, iniciativas o soluciones que contribuyan a la consolidación de una Internet global, abierta, estable y segura. Para ello, los interesados podrán postular bajo dos modalidades:

- **Subvenciones:** La modalidad de "subvenciones" se orienta a brindar financiamiento económico no reembolsable y apoyo técnico a proyectos, iniciativas o soluciones con una duración máxima de 12 meses.

- **Premios:** La modalidad de "premios" se orienta a distinguir, con un reconocimiento económico y destacar proyectos, iniciativas o soluciones que presenten evidencia concreta de impacto.

Las líneas de investigación de esta convocatoria son las siguientes:

Estabilidad y seguridad de Internet

- Arquitectura y operación de redes.

- Ingeniería de tráfico e interconexión.

- Criptografía, seguridad y resiliencia.

- Desarrollo futuro de internet.

Conectividad y acceso a internet

- Conectividad a internet.

- Acceso a internet para un servicio de calidad.

- Estrategias para potenciar los IPs.

Internet abierta y libre

- Internet y derechos humanos.

- Inclusión digital.

Inteligencia artificial aplicada a internet y a las redes:

A esta categoría definida con la comunidad, podrán presentarse proyectos relacionados al uso y aplicación de la Inteligencia Artificial y el aprendizaje automático a Internet y las redes, en ámbitos técnicos como el manejo de tráfico, la seguridad, la resiliencia, las operaciones de Internet y/o a la demanda generada. Asimismo, se espera que los proyectos incorporen también una dimensión ética en su estudio y desarrollo. Podrán presentarse proyectos de investigación, estudios de casos y/o desarrollo de pruebas de concepto y/o prototipos que busquen alcanzar objetivos prácticos y resultados específicos originales.

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

SUBIR



Recursos para investigación

FONDOS CONCURSABLES

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

POSTULACIONES

28 Junio a las 23:59 horas (UTC-3).



• Premio Avonni 2024

DESCRIPCIÓN

El Premio Nacional de Innovación Avonni es el reconocimiento honorífico más importante de Chile, que busca visibilizar los casos de éxito que están creando valor mediante la innovación en distintos rubros y categorías. Avonni es organizado por la fundación ForInnovación; el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación; El Mercurio y TVN.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

30 Junio 2024.



• I+D+i para Innovar

DESCRIPCIÓN

La Fundación Copec - Universidad Católica, en adelante la "Fundación", busca el desarrollo y promoción de la investigación científica y tecnológica relacionada con los sectores de recursos naturales. Para esto, realiza concursos abiertos, mediante los cuales selecciona y apoya proyectos de investigación y desarrollo e innovación (I+D+i), preferentemente en el ámbito de los recursos naturales, con financiamiento y acompañamiento técnico y comercial.

Requisitos del Proyecto son:

La Fundación financia exclusivamente Proyectos de investigación, desarrollo e innovación (I+D+i) que posean un potencial comercial importante, orientados a producir innovaciones de procesos, productos y/o servicios, y que cumplan con lo siguiente:

- Que tengan por objeto resolver uno o más problemas técnicos específicos o una necesidad insatisfecha de la industria o sector al que están dirigidos.
- Que generen conocimiento científico-tecnológico, que implique nuevas oportunidades productivas y comerciales.
- Que sus resultados intermedios o finales sean innovadores y protegibles de acuerdo con las formas de protección que confieren las leyes de propiedad industrial o intelectual.
- Que dichos resultados intermedios y/o finales tengan potencial comercial.
- Que tenga previamente desarrollada, al menos, una prueba de concepto donde se haya probado empíricamente la función crítica³ de la solución propuesta, al menos a nivel laboratorio, con resultados favorables y verificables. Es decir, al momento de postular, los Proyectos deben haber alcanzado previamente un TRL 3 como mínimo.
- Que se ejecuten un plazo máximo de dos (2) años. Que idealmente terminen con un paquete tecnológico mínimo transferible (PTMT), el cual facilite la interacción y pruebas con usuarios finales.
- Que su propósito final sea la generación de una innovación de base tecnológica, ya sea de producto, proceso, o servicio.
- Se privilegiarán Proyectos que tengan impacto en sectores de recursos naturales, sin exclusión de algún área de la industria.

No podrán postular Proyectos que, en etapas anteriores o actuales de su desarrollo, hayan recibido financiamiento de la Fundación a través de versiones anteriores del Concurso de I+D para Innovar o de alguna de las versiones del Concurso de I+D para Innovar para Investigadores Jóvenes.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES

3 Julio 2024 a las 23:59 horas.

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

SUBIR

Recursos para investigación

BECAS

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

FUNDACIÓN BBVA

[Premios Fundación BBVA Fronteras del Conocimiento](#)

FECHA CIERRE DE POSTULACIONES: 30 Junio 2024 a las 16:00 horas (Greenwich Mean Time).

WORLD ANTI-DOPING AGENCY (WADA)

[WADA launches Call for Proposals for 2024 Scientific Research Grants and its new grant application process](#)

APPLICATION DEADLINE: 30 June 2024.

OEA-STRUCTURALIA ENGINEERING E-LEARNING

[Másteres de alta especialización en áreas STEM \(Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas\)](#)FECHA CIERRE POSTULACIONES: 5 Julio 2024 (tercera fase).
10 Octubre 2024 (cuarta fase).

EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY ORGANIZATION (EMBO)

[Postdoctoral Fellowships](#)

APPLICATION DEADLINE: Any time (Applications are accepted throughout the year and enter one of two evaluation cycles depending on the time of submission. For autumn evaluation, submit applications by the second Friday in August). Next cutoff date: 12 July 2024.

THE WORLD ACADEMY OF SCIENCE (TWAS)

[TWAS-ICCBS Postgraduate Fellowship Programme](#)

APPLICATION DEADLINE: 17 July 2024 (Central European Summer Time).

THE WORLD ACADEMY OF SCIENCE (TWAS)

[TWAS-ICCBS Postdoctoral Fellowship Programme](#)

APPLICATION DEADLINE: 17 July 2024 (midnight Central European Summer Time).

LUMIVERO

[Grant for Early Career Researchers](#)

APPLICATION DEADLINE: 31 July 2024, at 11:59 pm (Eastern Daylight time).

DAAD

[University Winter Courses in Germany for Foreign Students and Graduates](#)

APPLICATION DEADLINE: 15 August (2024) of every year, 23:59 Central European Summer Time.

DAAD

[Postdoctoral Researchers International Mobility Experience](#)

APPLICATION DEADLINE: 30 August 2024.

OEA-UNIVERSIDAD ANA G.MÉNDEZ (UAGM)

[Oportunidades de becas para Maestrías](#)

FECHA CIERRE DE POSTULACIONES: 31 Agosto 2024.

EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY ORGANIZATION (EMBO)

[Advanced Collaboration Grants](#)

APPLICATION DEADLINE: 31 August 2024.

ERC

[Proof of Concept](#)

APPLICATION DEADLINE: 17 September 2024

BIOCODEX MICROBIOTA FOUNDATION

[Henri Boulard Award Call for projects](#)

APPLICATION DEADLINE: 15 September 2024.

NATIONAL SCIENCE FOUNDATION

[Postdoctoral Research Fellowships in Biology \(PRFB\)](#)

APPLICATION DEADLINE: 7 November 2024.

CENTRO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA EN RED-DIABETES Y ENFERMEDADES METABÓLICAS ASOCIADAS (CIBERDEM)

[Acciones Movilidad CIBERDEM 2024](#)

FECHA CIERRE POSTULACIONES: 31 Diciembre 2024.

DAAD

[ERA Green Hydrogen Fellowships for international PhD students - DAAD](#)

APPLICATION DEADLINE: Applications can be submitted anytime

DAAD

[ERA Green Hydrogen Fellowships for international Postdocs - DAAD](#)

APPLICATION DEADLINE: Applications can be submitted anytime

ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION

[Humboldt Research Fellowship](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Applications can be submitted online at any time.

ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION

[Fraunhofer-Bessel Research Award](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Nominations can be submitted at any time.

ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION

[Friedrich Wilhelm Bessel Research Award](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Nominations can be submitted at any time.

ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION

[Humboldt Research Award](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Nominations can be submitted at any time.

ALEXANDER VON HUMBOLDT FOUNDATION

[Humboldt Research Award](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Nominations can be submitted at any time.

FEDERATION OF EUROPEAN BIOCHEMICAL SOCIETIES (FEBS)

[Short-Term Fellowships](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Any time (Applications may be made throughout the year, but should be submitted via the online application system at least three months before the proposed starting date).

ACS CHEMISTRY FOR LIFE

[Gerda Henkel Stiftung PHD Scholarships](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: The application can be submitted at any time (no deadline).

EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY ORGANIZATION (EMBO)

[Scientific Exchange Grants](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: There is no deadline for applications, however it is recommended to apply three months before the proposed starting date.

EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY ORGANIZATION (EMBO)

[New Venture Fellowships](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: There is no deadline for applications, however it is recommended to apply three months before the proposed starting date.

EUROPEAN MOLECULAR BIOLOGY ORGANIZATION (EMBO)

[Core Facility Fellowships](#) ↗

APPLICATION DEADLINE: Applications accepted throughout the year.

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

↑
SUBIR



Recursos para investigación

CURSOS

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

**THE UNIVERSITY OF EDINBURGH**

- **The Role of Social Sciences in Nitrogen Research**

OBJETIVO: Humans play a key role in sustainable nitrogen management: how we contribute to nitrogen pollution, how we perceive it, and how we act on it. In this course, we present the exciting ways the social sciences can be used in the field of nitrogen research.

Open application

[READ MORE...](#)

DELFT UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

- **Technology of Intelligent and Integrated Energy Systems**

OBJETIVO: Design an integrated energy system recognizing the role of intelligent use of various technologies including renewable energy sources, energy storage, electric vehicles, thermal systems and interconnected multi-carrier grids.

[READ MORE...](#)

ZURICH UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

- **Aquaponics – the circular food production system**

OBJETIVO: Aquaponics is a polyculture that combines aquaculture and hydroponics cultivation, i.e. fish farming and soil-independent food production, in a circulatory system with the aim of recycling nutrients from fish farming wastewater. In this MOOC course of the ZHAW, you will learn the most important points about aquaponics and how to plan and design such a sustainable production system.

Open application

[READ MORE...](#)

**UNIVERSITY OF CALIFORNIA SAN DIEGO**

- **Nuestro futuro energético**

OBJETIVO: Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes en las cuestiones de la energía en el siglo XXI -incluidos los alimentos y los combustibles, que están inseparablemente ligados- y tratará la producción y utilización de la energía desde las perspectivas de la biología, la ingeniería, la economía, la climatología y las ciencias sociales. Este curso abarcará la producción y utilización actuales de la energía, así como las consecuencias de este uso, examinando las reservas finitas de energía fósil, cómo están vinculados los alimentos y la energía, los impactos sobre el medio ambiente y el clima, y las repercusiones sociales y económicas de nuestra producción y uso actuales de energía y alimentos.

Ventanilla abierta

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

DEEPLARNING.AI

- **Programa especializado: IA para el bien**

OBJETIVO: La especialización en IA para el Bien muestra cómo la IA puede ser parte de la solución cuando se trata de abordar algunos de los mayores retos del mundo en áreas como la salud pública, el cambio climático y la gestión de catástrofes. A lo largo de los cursos, escuchará a expertos que trabajan en iniciativas de IA para el Bien destinadas a abordar problemas sociales y medioambientales. Al combinar la inteligencia humana y la de las máquinas, los conjuntos de datos del mundo real, las mejores prácticas en torno a la privacidad de los datos y las consideraciones éticas, desarrollará los conocimientos y las habilidades fundamentales para abordar sus propios proyectos de IA para el bien.

Ventanilla abierta

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS

- **Chemical Hazards: Toxicology & Reactivity**

OBJETIVO: This course aims to provide process safety experience for engineers, particularly relevant to chemical engineering but applicable to any field involving process operations. This course introduces you to the important, practical, value-added skills and information that will aid your career, or preparation for a career, in chemical process engineering. These skills include improving your ability to identify and quantify toxic chemical hazards and be able to identify and mitigate scenarios where reactive chemical hazards are present. You will be able to describe the importance of pressure protection and the general process for pressure relief system design all while using lessons learned from past chemical process incidents to inform the implementation of safer solutions and work practices.

Ventanilla abierta

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

**PROGRAMA CISCO NETWORKING ACADEMY**

- **Cursos gratuitos - Women Rock IT - en español**

OBJETIVO: Le presentamos cuatro cursos gratuitos, en línea y de auto inscripción del programa Cisco Networking Academy. Estos cursos están disponibles en español para que los lleve a su propio ritmo. Prepárese con las destrezas digitales necesarias en esta nueva economía digital. Inscribese ahora y descubra su pasión por la tecnología. Elije entre:

- Introducción a la ciberseguridad.
- Introducción al Internet de las cosas (IoT).
- Linux Essentials.
- Entrepreneur.

Ventanilla abierta.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

SUBIR



NOTICIAS

PUBLICACIONES
CIENTÍFICASCOMUNIDAD
CIENTÍFICA UTEM

Recursos para investigación

EVENTOS I+D+i

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i

EVENTOS DAAD CHILE

¿CUÁNDO?**17 de Junio:** Asesoría virtual de estudios

10.00 h: Doctorado

16.00 h: Pregrado y master

1 de Julio: Asesoría virtual de estudios

10.00 h: Doctorado

16.00 h: Pregrado y master

10 de Julio: Charla virtual: Becas del DAAD Chile

15.00 h

15 de Julio: Asesoría virtual de estudios

10.00 h: Doctorado

16.00 h: Pregrado y master

29 de Julio: Asesoría virtual de estudios

10.00 h: Doctorado

16.00 h: Pregrado y master

¿DÓNDE?

Actividad virtual.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

XV MES DE LA ENERGÍA

¿CUÁNDO?

18 Junio 2024: Hidrógeno verde en Chile; plan de acción y aplicaciones.

25 Junio 2024: Miradas al futuro en la generación y uso de energía.

¿DÓNDE?

Actividad presencial, en Av. Santa María 0506, Providencia, Santiago (Metro estación Salvador).

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

TRANSCRIPTION AND CHROMATIN

WHEN?

24-27 August 2024 (deadline virtual registration: 19 August 2024).

WHERE?

Hybrid Symposium.

[READ MORE...](#)

RECONSTRUCTING THE HUMAN PAST: USING ANCIENT AND MODERN GENOMICS

WHEN?

17-20 September 2024 (deadline virtual registration: 10 September 2024).

WHERE?

Hybrid Symposium.

[READ MORE...](#)

AHRC DOCTORAL FOCAL AWARDS SCHEME ONLINE SURGERY: JUN 2024

¿WHEN?

20 June 2024, 10:00 am to 11:00 am UK time (registration deadline: 20 June 2024)

¿WHERE?

Virtual Event.

[READ MORE...](#)

UKRI-SUPPORTED FACILITIES AND SERVICES WEBINAR

¿WHEN?

4 July 2024, 10:00 am to 11:30 am UK time (registration deadline: 4 July 2024)

¿WHERE?

Virtual Webinar.

[READ MORE...](#)

MAGEN NOFO WEBINAR

¿WHEN?

26 June 2024, at 2:00 pm to 3:00 pm (requires registration).

¿WHERE?

Virtual Seminars

[READ MORE...](#)

HORIZON EUROPE OPEN SCIENCE REQUIREMENTS IN PRACTICE

¿WHEN?

3 July 2024, 10:00 am at 11:30 am.

¿WHERE?

Virtual event.

[READ MORE...](#)INTERNATIONAL UNION OF
PURE AND APPLIED CHEMISTRY

3RD GLOBAL CONVERSATION ON SUSTAINABILITY

WHEN?

25 September 2024

WHERE?

Hybrid Event

[READ MORE...](#)Ciencia y
Educación en Red

CARLA 2024, LA CONFERENCIA DE HPC MÁS IMPORTANTE DE LATINOAMÉRICA

¿CUÁNDO?

30 Septiembre al 4 Octubre 2024

¿DÓNDE?

Actividad presencial, en el Laboratorio nacional de computación de alto rendimiento, Universidad de Chile.

[MÁS INFORMACIÓN...](#)

FONDOS

BECAS

CURSOS

EVENTOS I+D+i↑
SUBIR



Colabora

Si quieres difundir actividades o noticias vinculadas a I+D+i puedes enviarlas al correo newsletter.dinv@utem.cl para que sean incluidas en un próximo boletín.

GRUPO EDITORIAL

Dr. René Ruby Figueroa

EDITOR GENERAL – DIRECTOR DE INVESTIGACIÓN

VICERRECTORÍA DE INVESTIGACIÓN Y POSTGRADO

Ing. Gricel González Aranda

JEFA DE LABORATORIOS Y OPERACIONES

INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN Y
DESARROLLO TECNOLÓGICO

Dr. Mauricio Moncada Basualto

INVESTIGADOR

INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN Y
DESARROLLO TECNOLÓGICO (IDT)

Dra. Elizabeth Troncoso Ahués

DIRECTORA DE DESARROLLO ACADÉMICO

VICERRECTORÍA ACADÉMICA

COLABORADORES DE ESTA EDICIÓN

- **Instituto Universitario de Investigación y Desarrollo Tecnológico (IDT)**
- **Programa de Comunicaciones y Asuntos Públicos**
- **Vicerrectoría Académica (VRAC)**