

Fecha: 06-08-2020 Visitas: 978 Favorabilidad: ■ No Definida

Fuente: Revista Emprende

Título: Corfo invita a universidades a desarrollar transferencia, innovación y emprendimiento de base científica tecnológica

Link: https://revistaemprende.cl/corfo-invita-a-universidades-a-desarrollar-transferencia-innovacion-y-emprendimiento-de-base-cientifica-tecnologica/

Programa "Ciencia e innovación para el 2030" Hasta el 4 de septiembre las instituciones educacionales podrán postular a la segunda etapa de esta iniciativa que busca transformar a las facultades de ciencias en actores que se vinculen activamente con la industria y la sociedad.

Transformar las facultades de ciencias en entidades que realicen actividades de transferencia tecnológica, innovación y emprendimiento de base científica tecnológica, es uno de los objetivos principales de la segunda etapa del programa Ciencia e Innovación para el 2030, liderado por Corfo, en colaboración con el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación, y que busca implementar acciones y planes estratégicos para avanzar en este sentido.

Esta iniciativa, que cuenta con un presupuesto total de \$14.000 millones para los seis años, y cuyas bases y postulaciones están disponibles en la página www.corfo.cl, también busca diseñar competencias en ámbitos de investigación y desarrollo (I+D) vinculada a actores no académicos, como la industria, sociedad civil y sector público.

"Con esta convocatoria hacemos un llamado a las entidades superiores de educación a ejecutar un plan estratégico desde sus facultades de ciencias, para incrementar la transferencia tecnológica, la innovación y el emprendimiento de base científica, tan importante en estos tiempos y para el futuro.

Invitamos no sólo a los académicos, sino también a los investigadores y estudiantes de programas de pre y posgrado, a desarrollar estas competencias de forma transversal, incluyendo a la industria, la sociedad civil y el sector público, y a diseñar e implementar cambios en las mallas curriculares, que permitan a los alumnos desarrollar competencias para la innovación y emprendimiento", destaca Pablo Terrazas, Vicepresidente Ejecutivo de Corfo.

Los beneficiarios a los cuales está dirigida la segunda etapa del programa "Ciencia e innovación para el 2030" son universidades chilenas cuyas facultades puedan implementar un plan estratégico en un período de seis años, y que además busquen promover el aumento del liderazgo de mujeres en la comunidad académica, de investigación y vínculo con la sociedad.

Dichos planes serán apoyados desde Corfo con seguimiento estratégico, para generar las sinergias entre los participantes, compartir experiencias y casos de éxito; así como entregar recomendaciones de nuevas prácticas a nivel internacional, participar en reuniones y consejos estratégicos para apoyar la implementación del plan.

Corfo invita a universidades a desarrollar transferencia, innovación y emprendimiento de base científica tecnológica

paves, 6 de agosto de 2025, Frants: Revista Engranda



de resta mismisse que fuera a transferirar a los. Presidentes de servidas en primero que se missolar esba-cientas. Transferira las fissilidades de ciencias en entidades que inalizar en altradajant de las arbiencios premodimente de cienci cuentidos carelegica, se sua en est subjetivos, insugades de las premodimentes de insugades de las premodimentes de compandes estas entidades con la desta de la compania despendientes de 2005, demado per Corto, en colaboración con en Ministerio de Chingas, Telcelegia, Cor or accounts y plantes extratégicos para evençar en este servido. Esta inclutiva, que su s seal de \$34.000 miliones para los seis pilos, o super hasen o probleciones acolo disperibles en la págin in y deserodo 2400 vinculade a ac angoo deste sus handades de seo ter, pain reservoire la bin edo clie basso un estica, ser tripostarse en estas les ica, de triendigação y rescuio con la incredad. Dichos planes asiain apropidos discos fruito con inquiramente e zona generali lasi serengiasa estre los poeticipantos. Epitoporfe regeneración y cosos de évito, tasi como entregar recon as prácticas a favel intervacional, participar en reuniones a consegu extratógicos para apovar la imp En 2013, durante la primare fana de este programa. Costo diretted un pranaguaiste de 6120 mi las articiales aldicirente planes instalgente en tasse e las diagnotos y sinchron proprietas, en los perindispares de sinchronibles y 30 Faculiarios en instalatos Care Paris \$1 flagas 80°, sile a Portifica Universabile Caldina De Chile. "UChile 31 entre, de la Universabile De Chile. "Camida paris la framazion y el flagrandismato 201 entre de la Universabile de Chile. "Camida paris la framazione y el flagrandismato 201 entre de la Universabilità de Chile. "Camida paris la flagrandisma del Care del India. "En el Literatorio de Care del India. "En el Literatorio de Care del India. "En el India." En el Literatorio de Care del India. "En el Literatorio de Care del India." "En el India." "En el India. "En el India." "En el India. "En el India. "En el India." "En el India. "En ostet do Le Serena y Universidad Tili rollo de un Plen extresigire del Cerestrio PGCV/USADH/UCH para fo esperant de pro y protyents de base correllar, de la Po laça de Clote y Universidad Caldina Por mote a corrector y progre Internated Californ de Valparaina, Univer sted in St seux COCKY, de la Universidad del Ris Blu, Universidad de Toco, Univ riscout Combina de la fin

En 2018, durante la primera fase de este programa, Corfo destinó un presupuesto de \$320 millones para que, en un período de 12 meses, las entidades elaboraran planes estratégicos en base a un diagnóstico y benchmarking. Esto permitió que se ejecutaran 7 proyectos, en los que participaron 16 universidades y 40 Facultades e Institutos: "Ciencia E Innovación: Preparando Científicos Para El Siglo XXI", de la Pontificia Universidad Católica De Chile. "UChile 2030: Ciencia, Innovación y Emprendimiento", de la Universidad De Chile. "Ciencia para la Innovación y el Emprendimiento 2030", de la Universidad Andrés Bello. "Construcción del Plan Estratégico de Ciencia e Innovación para el 2030", de la Universidad De Concepción.

"Nuestro Futuro, Nuestra Responsabilidad: Una alianza innovadora para La transferencia de ciencia y el fortalecimiento del desarrollo local, nacional e internacional", de la Universidad de Valparaíso, Universidad de La Serena y Universidad Técnica Federico Santa Maria.

"Desarrollo de un Plan estratégico del Consorcio PUCV-USACH-UCN para fomentar capacidades de transferencia tecnológica, innovación y emprendimiento a carreras y programas de pre y postgrado de base científica", de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Universidad de Santiago de Chile y Universidad Católica Del Norte. "Ciencia para La Innovación 2030. Alianza Sur-Subantártica.

Ci2030", de la Universidad del Bío Bío, Universidad de Talca, Universidad de Magallanes, Universidad Católica de la Santísima Concepción, Universidad Austral de Chile y Universidad de La Frontera. gobierno, innovacion, Marketing, marketing digital, mercado, Negocio, negocios, noticias, ProPyme, Revista Emprende, revistaemprende, Sercotec, startup, tecnologia