

## CONVOCATORIA PARA PROYECTOS DE CURSOS MOOC UTEC 2022

### INFORME DE CIERRE DEL PROCESO DE EVALUACIÓN

#### a. Antecedentes

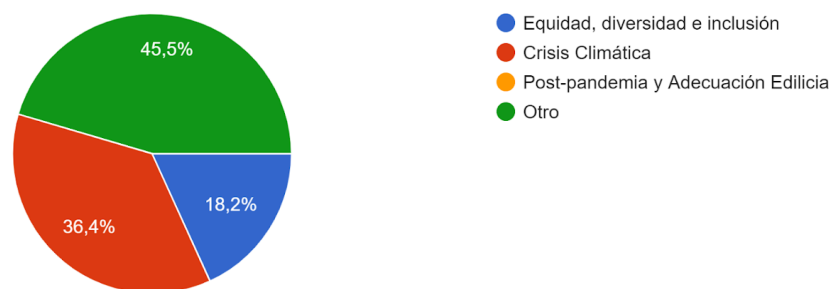
El objeto de la convocatoria de la Convocatoria fue la selección de tres proyectos de cursos MOOC, con énfasis en el desarrollo profesional en UTEC y hacia la comunidad, como instrumento para potenciar y favorecer el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Se entiende por proyecto de curso su diseño, implementación y ejecución. La convocatoria estará abierta durante el mes de mayo de 2022, y el diseño e implementación se llevará adelante entre junio y julio de 2022, en el entorno EDU, con los proyectos seleccionados. La ejecución de los cursos MOOC será desarrollada durante el segundo semestre de 2022.

La convocatoria a proyectos estuvo dirigida a toda la comunidad UTEC (docentes y colaboradores).

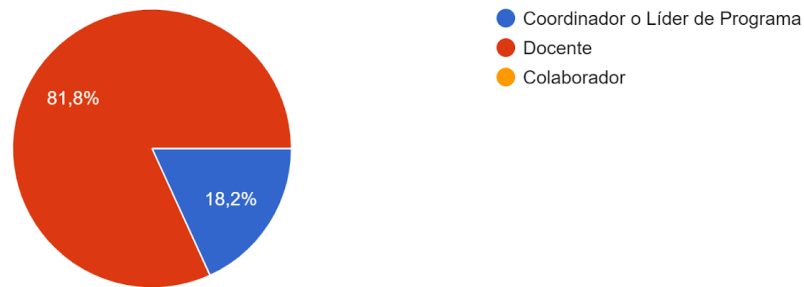
#### b. Convocatoria 2022

La convocatoria 2022 permaneció abierta a la presentación de proyectos del 6/05 al 30/06, y se postularon 11 proyectos.

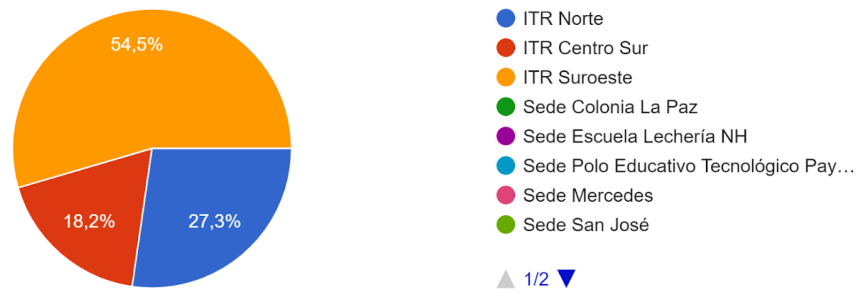
De acuerdo a los temas prioritarios de la convocatoria se recibieron 2 propuestas en la temática de Equidad, diversidad e inclusión; 4 propuestas en el tema Crisis Climática; 0 propuestas en la temática Post-pandemia y Adecuación Edilicia; y 5 propuestas categorizadas en otras temáticas (Otro).



Dentro de los responsables de la propuesta, 2 son Coordinador o Líder de Programa, 9 son Docentes, y ningún Colaborador presentó propuestas.



Se recibieron 6 propuestas desde ITR Suroeste, 3 del ITR Norte y 2 del ITR Centro Sur.



Se recibieron 4 propuestas de la carrera en Ingeniería en Mecatrónica, 1 de Ingeniería en Energías Renovables, 1 de la Licenciatura en Tecnologías de la Información, 1 de la carrera en Ingeniería en Control y Automática, 1 de Ingeniería en Logística, 1 Ingeniería Biomédica, 1 del Tecnólogo Químico, 1 del Posgrado en Robótica e Inteligencia Artificial, 1 del Programa Ciencia y 1 de la Dirección de Educación

### c. Evaluación de las propuestas

El proceso de evaluación técnico estuvo a cargo del Tribunal integrado por un referente del tema prioritario, un miembro del CTD y un miembro del Centro de Vinculación Global. El mismo estuvo integrado por:

- Elianne Elbaum
- Mónica Silvestri
- Pierina Costa
- Virginia Rodés

A los efectos de la evaluación se tuvieron en cuenta los criterios de evaluación académica y técnica expresados en las Bases de la Convocatoria.

Una vez concluidas las evaluaciones, se procedió a realizar una instancia plenaria con el fin de evaluar y calificar a cada uno de los proyectos.

De esta manera, el Tribunal revisó todos los proyectos y los clasificó. Como resultado de esta evaluación, se realizó una categorización de las 3 propuestas a ser financiadas en esta oportunidad.

Los 3 proyectos seleccionados se listan a continuación.

<b>Título del proyecto</b>	<b>Responsable</b>	<b>Co-responsable</b>
Eficiencia Energética en la Industria	Sergio Pires	Cesar Macke
Eficiencia Energética	Marcos Zefferino	
Inteligencia Artificial Inclusiva	Viviane Todt	