

CONVOCATORIA

Becas de Iniciación a la Investigación y Becas de Posgrado

A partir del lunes 5 de julio y hasta el lunes 9 de agosto (inclusive) se encuentra abierta la primera **Convocatoria a Becas de Iniciación a la Investigación y Becas de Posgrado de UTEC**.

Esta convocatoria tiene como objetivo fortalecer las capacidades de investigación y desarrollo de UTEC mediante la formación y captación de talento. Se apunta a financiar becas para la realización de actividades de investigación en el marco de proyectos de posgrado, proyectos de investigación, y proyectos de provisión o desarrollo de servicios tecnológicos.

Se encuentran abiertas dos modalidades y para inscribirse deberán completar el formulario correspondiente:

- 1- **Becas de Iniciación a la Investigación**, para estudiante avanzado o egresado universitario sin título de posgrado. ([Formulario de inscripción](#))
- 2- **Becas de Posgrado**, para egresados universitarios que estén realizando o por iniciar un Posgrado de Investigación. ([Formulario de inscripción](#))

Criterios de evaluación y puntaje

- Antecedentes del postulante (35 puntos)
- Antecedentes del Tutor y/o Co-tutor y el grupo receptor (10 puntos)
- Plan de trabajo (25 puntos)
- Aporte del Plan de trabajo al desarrollo del postulante (15 puntos)
- Aporte del Plan de Trabajo al grupo receptor (15 puntos)

Para más información adjuntamos las bases de la convocatoria y pueden contactarnos a través del correo: investigacion.desarrollo@utec.edu.uy

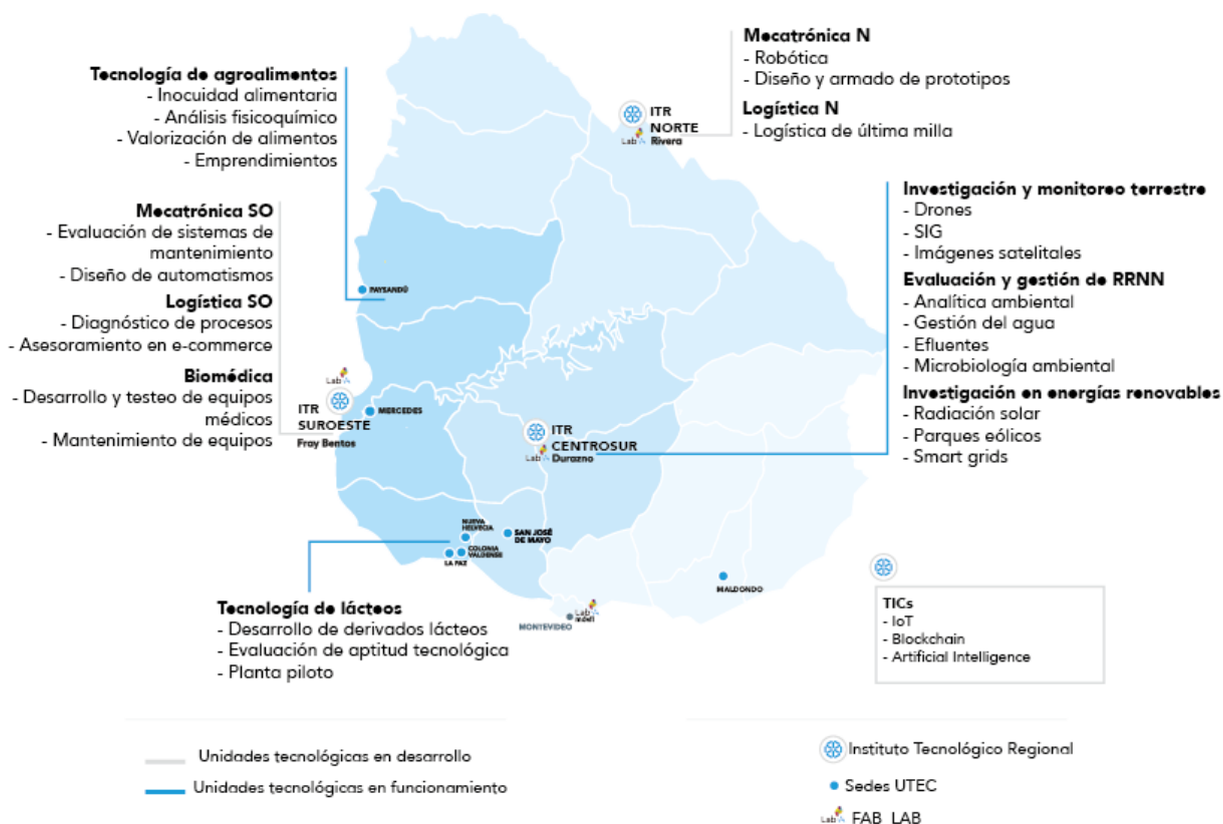
Grupos de Investigación:

La Universidad Tecnológica es una universidad pública, que actualmente cuenta con sedes en 8 departamentos del interior del país. Las sedes principales (Institutos Tecnológicos Regionales, ITR) se encuentran en Fray Bentos (ITR SO), Durazno (ITR CS) y Rivera (ITR N).

La política de investigación de UTEC apunta al desarrollo de investigación aplicada y en vinculación con el sector productivo, con énfasis en la transferencia tecnológica y la difusión de tecnología.

Las actividades de investigación se despliegan en las siguientes áreas:

- Alimentos
- Sostenibilidad ambiental
- TICs
- Mecatrónica
- Logística
- Biomédica
- Fabricación digital



Para informarte sobre oportunidades de investigación te recomendamos ponerte en contacto con las distintas Unidades Tecnológicas:

- Tecnología de Agroalimentos (annabela.estevez@utec.edu.uy)
- Mecatrónica SO (yamile.lara@utec.edu.uy)
- Logística SO (dahiana.silva@utec.edu.uy)
- Biomédica (ella.escandon@utec.edu.uy)
- Tecnología de Lácteos (tomas.lopez@utec.edu.uy)
- Investigación y Monitoreo Terrestre (natalie.aubet@utec.edu.uy)
- Evaluación y Gestión de RRNN (ernesto.pecoits@utec.edu.uy)
- Investigación en Energías Renovables (marcelo.aguiar@utec.edu.uy)
- Mecatrónica N (martin.pomar@utec.edu.uy)
- Logística N (luis.garcia@utec.edu.uy)

- TICs (monica.silvestri@utec.edu.uy)
- FabLab (alejandro.ferreira@utec.edu.uy)