

*"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"*

CONVOCATORIA PARA TESISISTA DE PREGRADO

El Instituto Tecnológico de la Producción (ITP), en el marco del proyecto de investigación **“Obtención de enzimas recombinantes tipo proteasa y lipasa de cepas bacterianas nativas, mediante clonación y expresión de genes, para biorremediación y aprovechamiento de residuos pesqueros” convenio n°161-2017-Fondecyt**, solicita egresad@s de universidades peruanas de las carreras de biología, biotecnología, ingenierías y afines para el desarrollo una tesis para la obtención del Título universitario.

1. Temas tentativos de tesis a ser financiados:

- Evaluación de pretratamientos físicos para la biorremediación enzimática en efluentes de la industria pesquera.
- Reducción de compuestos orgánicos en efluentes pesqueros con proteasas y lipasas bacterianas.

2. Requisitos de postulación:

- Nacionalidad peruana.
- Tener el grado de bachiller.
- Capacidad para trabajar en equipo.
- Disponibilidad a tiempo completo por 6 meses (julio a diciembre 2021).

3. Documentos a presentar:

- Currículum vitae simple.
- Grado de bachiller.
- Referencias académicas: Nombre completo, profesión y ocupación, correo electrónico, números telefónicos de contacto.

4. Proceso de selección:

Los(as) interesados(as) deberán presentar la documentación solicitada hasta el **miércoles 07 de julio del 2021** al correo electrónico: valbrecht@itp.gob.pe (MSc. Miguel Albrecht) con copia a lsalvatierra@itp.gob.pe (Blga. Licia Salvatierra) indicando como asunto “Postulación Tesista - Apellidos y Nombre”.

Los(as) tesisistas pre seleccionados(as) serán invitados a una entrevista virtual.



PERÚ

Ministerio
de la Producción



Instituto
Tecnológico
de la Producción

*"Decenio de la Igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia"*

5. El (la) tesista seleccionado (a) deberá cumplir con lo siguiente:

- Registrarse en la base de datos CTI Vitae del CONCYTEC y realizar el curso de conducta responsable en investigación que se encuentra en la misma base de datos.
- Inscribir el proyecto de tesis en su universidad de origen.
- Presentación de la tesis dentro de un plazo no mayor a 6 meses.
- Apoyar al equipo técnico en las actividades propias del proyecto de investigación.

6. Beneficios para el (la) tesista seleccionado(a):

- Capacitación en el área de investigación del proyecto.
- Financiamiento de la ejecución de la tesis.
- Co autoría en las publicaciones científicas que se generen en el proyecto relacionadas a su tema de tesis.
- Estipendio a la culminación y sustentación de la tesis.

Lima, julio 2021