

Programa de Startups en Tecnología para el Apoyo a la Formación en Ingeniería en Computación

“Beca a la dedicación y al mérito académico”

Antecedentes:

Cuatro startups en tecnología se unen para otorgar en conjunto dos becas a la dedicación y al mérito académico, en el marco de un Programa de Startups en Tecnología para el Apoyo a la Formación en Ingeniería en Computación. Bajo la premisa de fomentar el estudio, brindado el apoyo necesario para que toda persona con energía y pasión por la profesión y el campo de la informática pueda avanzar en la carrera de manera exitosa, Tryolabs, Moove it, Código del Sur y Digital Forces coinciden en que el potencial y la motivación para estudiar son elementos clave, independientemente del contexto, valorando muy especialmente el mérito excepcional de los estudiantes que a pesar de dificultades externas al estudio de la profesión logran avanzar y crecer en el rubro, entendiendo que estas son características muy importantes al momento de ejercer la profesión.

Tryolabs es una empresa uruguaya especializada en el desarrollo de software con componentes de Inteligencia Artificial utilizando un modelo de servicio boutique, priorizando en todo momento la calidad, desafío e impacto de sus proyectos y clientes. Por este motivo, Tryolabs ha apostado desde sus comienzos a captar clientes en el ecosistema de startups y empresas de Silicon Valley y New York, polos principales del desarrollo de tecnologías de punta en el mundo.

Moove It es una empresa consultora uruguaya con más de 12 años de experiencia, que diseña, desarrolla e implanta soluciones personalizadas de software, para organizaciones que quieren impactar positivamente el mundo a través de la tecnología. Moove It trabaja con clientes en más de 6 países de América, siendo Estados Unidos el principal mercado. Los servicios que la empresa brinda siempre orientados a entregar soluciones de alta calidad, entregan valor principalmente a empresas establecidas y startups en las siguientes áreas: Healthcare, Educación, IoT, Fintech, Entretenimiento y Retail.

CodigoDelSur es una Software Factory especializada en el desarrollo de productos digitales, con más de 10 años de experiencia en el mercado. Durante esta última década, se han desarrollado aplicaciones móviles, sitios web y software a medida para más de 200 clientes, tanto startups como grandes empresas, enfocándose principalmente en el mercado Norteamericano.

Digital Forces es una empresa de software, creada por uruguayos, especializada en servir a la industria de la construcción de proyectos públicos estadounidenses.

La Fundación Julio Ricaldoni es una Persona Jurídica de derecho privado y sin fines de lucro creada por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República con el objeto de impulsar el aporte de la Facultad con su entorno, en especial con el sistema productivo, a los efectos de contribuir al desarrollo social y

económico del país, mejorar permanentemente la calidad de la ingeniería, su enseñanza y la investigación, impulsando en general su incorporación al sistema productivo en el mismo sentido.

Esta beca se enmarca en el convenio específico celebrado entre Tryolabs, Moove-it, Código del Sur, Digital Forces y la Fundación Julio Ricaldoni, con el objeto de desarrollar un “Programa de Startups en Tecnología para el Apoyo a la Formación en Ingeniería en Computación” cuyo objetivo es promover el estudio de la ingeniería en nuestro país y colaborar en la formación y el desarrollo de estudiantes con méritos académicos, en etapas iniciales de la carrera, cuyo contexto les dificulten el progreso en el estudio de la profesión.

Objeto:

Esta beca tiene como objetivo promover el estudio de la Ingeniería en Computación, colaborar en la formación de los estudiantes con una actuación académica destacada en la etapa inicial de la carrera, cuyo contexto les dificulte el normal desarrollo de la misma, a través de un fondo no reembolsable.

¿Qué apoyo se otorga?

Se otorgarán **2 (dos) becas**.

El beneficiario de cada una de las becas recibirá un fondo no reembolsable de hasta **U\$S 6.000** (dólares americanos seis mil), a ser desembolsado en **12 meses** (U\$S 500 por mes), una computadora, así como podrá contar con el apoyo de los equipos técnicos de las distintas empresas patrocinantes y tendrá la posibilidad de participar de los eventos internos de formación de dichas empresas durante el período de la beca.

¿Quiénes pueden presentarse?

Personas físicas mayores de 18 años, estudiantes de la carrera de Ingeniería en Computación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República, que hayan ingresado a la carrera como máximo dos años antes de la fecha de postulación y cuyo contexto les dificulte continuar con el programa de estudios.

Proceso de Selección:

La beca será otorgada por un Comité integrado por un representante de la Fundación Julio Ricaldoni, un representante de la Facultad de Ingeniería y al menos un referente del Programa de Becas. La decisión del tribunal será inapelable.

Condiciones de Postulación:

Todo estudiante interesado deberá presentar la siguiente documentación:

- Escolaridad del liceo y de las Unidades Curriculares de la Facultad cursadas a la fecha.
- Certificados de cursos, premios, menciones especiales, carta recomendación de profesores, entre otros, de cualquier actividad extracurricular vinculada con ingeniería o ciencias.
- Ensayo (máximo 2 carillas), y/o video, (máximo 2 minutos) contando las razones para presentarse a la beca, su contexto, así como los motivos por los que entiende que es un buen candidato, enunciando qué oportunidades de formación le gustaría tener a futuro, referidas a su formación.

- Referencias personales (nombre, teléfono de contacto, tipo de vínculo).

La documentación será enviada únicamente por mail, a **becacomputacion@ricaldoni.org.uy**, asunto: “Beca a la dedicación y al mérito académico” La Fundación Ricaldoni no recibirá documentación alguna fuera del plazo estipulado en esta convocatoria.

¿Qué se espera del estudiante?

- Se espera que curse y apruebe unidades curriculares por al menos 60 créditos durante el período de duración de la beca (12 meses).
- Mantener, como mínimo, un contacto mensual con un referente del Programa de Becas (en medio a convenir) de modo de estar al tanto del grado de avance del estudiante en la carrera así como de cualquier inconveniente o dificultad que se le presente.
- Participar de una reunión de feedback final una vez culminado el período de la beca con la FJR y las empresas auspiciantes.

Otras condiciones:

Los postulantes reconocen y aceptan que la FJR podrá compartir con las empresas patrocinantes de la Beca toda la documentación presentada por el postulante a los efectos del presente llamado.

Dudas o Consultas:

Dudas o consultas sobre las bases serán recibidas en el correo, **becacomputacion@ricaldoni.org.uy** asunto: “Beca a la dedicación y al mérito académico”, desde el momento de apertura de la convocatoria hasta el 23/09/2018. La Fundación Julio Ricaldoni no se compromete a responder consultas o dudas relacionadas a la convocatoria luego de ese período.