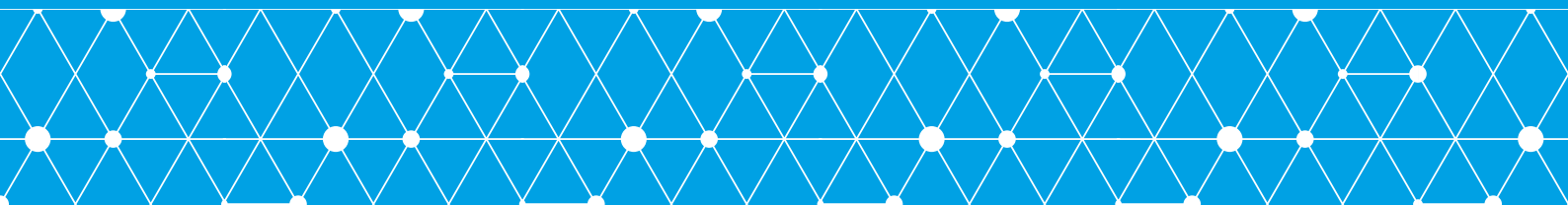




**FACULTAD
DE INGENIERIA**
Universidad de Buenos Aires

150
ING el país celebra
su ingeniería
1870-2020

Programa FIUBA Emprende de Apoyo a Empresas de Base Tecnológica





Objetivo:

Apoyar el crecimiento y establecimiento de proyectos de base tecnológica impulsados por miembros de la comunidad FIUBA.

Miembros de la comunidad FIUBA:

La actividad está dirigida fundamentalmente a comunidad FIUBA (graduados o profesores) que tengan una empresa o emprendimiento propio.

Áreas Temáticas:

Internet de las Cosas (IoT), Ciudades Digitales, Transformación Digital.

Características de las entidades beneficiarias:

Las empresas/equipos beneficiarias/os pueden estar ya operando, ser emprendimientos recientes o ser un equipo de trabajo consolidado. En todos los casos se debe contar con un producto/servicio en condiciones próximas para un lanzamiento comercial.



Beneficios:

- Uso de laboratorios de la FIUBA para mejora funcional del producto.
- Diseño de ensayos y pruebas de calidad y cumplimiento de normas a conformidad del mercado.
- Gestión ante organismos gubernamentales y normativos para la adecuación y aceptación de prototipos funcionales.
- Apoyo institucional para la realización de pruebas de concepto y de campo.
- Soporte administrativo y comercial para presentación de ofertas y licitaciones.
- Rondas de presentación de producto ante empresas y organismos del estado.
- Acuerdos de cooperación internacional con centros de emprendedores de universidades en diversos países del mundo.
- Asesoramiento respecto a beneficios y procedimientos de la Ley de Economía del Conocimiento.
- Participación conjunta en misiones comerciales.
- Acceso a fuentes de financiamiento a través de UBATEC
- Asesoramiento en temáticas de Propiedad Intelectual.
- Espacios para prototipado y desarrollo.



Inscripción:

Sistema de Ventanilla permanente a través de centroemprendedores@fi.uba.ar

Criterios de selección:

- Al menos un integrante del equipo debe ser parte de la comunidad FIUBA (ser estudiante, docente, graduado, investigador)
- Contar con un proyecto en desarrollo, con por lo menos prototipo funcional, en áreas de IoT o Smart Cities.