

ANEXO II

PROPUESTA PARA AUXILIAR DE INVESTIGACIÓN

Nombre del NACT: Grupo de Investigación en Gestión de la Tecnología y Economía del Conocimiento

Director del NACT: Mg. Ing. Antonio Morcela

Tutor del auxiliar: Ing. Jacqueline Bounoure

Proyecto de investigación en el que se enmarca la propuesta: INDUSTRIAS INTELIGENTES PARA EL AGREGADO DE VALOR A LA CADENA DE SUMINISTRO REGIONAL

Título y descripción de las tareas a realizar (máximo 1 página): **Incubadoras sociales en Latinoamérica.**

Entre los fines enunciados (art. 1) Estatuto de la UNMDP, se propone “promover la transferencia de conocimientos y tecnologías a la comunidad a la que pertenece, con una perspectiva participativa, con el fin de mejorar la calidad de vida de los habitantes y fortalecer la identidad nacional”. De este modo la sociedad y más particularmente en la región donde se encuentra inserta la Universidad, se beneficia con sus actividades, desarrollos y capacidades. Un ecosistema emprendedor en torno a la Universidad, con una fuerte vinculación con la misma, donde se generen actividades de capacitación, vinculación, transferencia de tecnología y proyectos de desarrollo, se traducen en un beneficio mutuo tanto para la Universidad como para los actores de dicho ecosistema. El fortalecimiento de un ecosistema emprendedor, donde la Universidad juega un rol activo con Empresas surgidas de su seno con un fuerte vínculo con ella, potencia las actividades de extensión, investigación, transferencia y desarrollo de conocimiento, mejorando el posicionamiento de la Universidad en su conjunto como centro de excelencia.

En las etapas iniciales de cualquier emprendimiento comportan grandes riesgos y pocas certezas. Una forma de mitigar estos riesgos es asistir a los emprendedores durante el inicio del emprendimiento, brindándoles diferentes servicios acordes a cada situación particular, de modo de contenerlos y ayudarles a superar esta etapa. De esta forma los integrantes de la comunidad universitaria pueden ampliar las opciones de desarrollo profesional, encontrando mejores condiciones de seguir por el camino emprendedor. La incubadora de base social procura el codesarrollo de tecnologías, inclusivas y sustentables, abriendo posibilidades de I+D+i abiertos, que buscan contribuir al entramado productivo de los sectores populares y a la disminución de las desigualdades en sus condiciones de vida

Este proyecto tiene como objetivo diseñar, formular y desarrollar el proyecto de una incubadora de base social para la UNMdP. Estableciendo la misión, visión, objetivos estratégicos, estructura funcional, organigrama y funciones del personal. Además, el proyecto debe contemplar la infraestructura necesaria para el funcionamiento, así como posibles fuentes externas de financiamiento.

Metodología: Mediante un trabajo de investigación científico tecnológico se partirá de la base de realizar un relevamiento bibliográfico sobre incubadoras de base social. Luego, se relevarán las incubadoras sociales en funcionamiento en Latinoamérica y particularmente en Argentina, tomando casos exitosos como modelo a implantar. A partir, de la fundamentación teórica y los modelos exitosos relevados, se diseñará, formulará y desarrollará el modelo para una incubadora de base social dependiente de la UNMdP.

Plan de trabajo: a) Relevamiento del estado de la cuestión, b) Relevamiento incubadoras sociales en Latinoamérica y centrando interés en Argentina, c) Vigilancia tecnológica de líneas de financiamiento disponibles.



Ing. Jacqueline Bounoure
Tutor del Asistente



Mg. Ing. Antonio Morcela
Director del NACT