

FICHA TÉCNICA PÚBLICA DE INICIO PARA PROYECTOS DE FONDOS SECTORIALES

Clave del Proyecto: 263014

Título del Proyecto: "ESTUDIO DE FACTIBILIDAD PARA EL DESARROLLO Y OPERACIÓN DE UN CENTRO NACIONAL DE TRANSFERENCIA Y VINCULACION DEL SECTOR ESPACIAL EN EL ESTADO DE HIDALGO"

Responsable Técnico

GUILLERMO RAFAEL FERNANDEZ DE LA GARZA

Instituciones Participantes

FUNDACION MEXICO-ESTADOS UNIDOS PARA LA CIENCIA A.C.

Monto Autorizado

\$ 700,000 pesos

Entidad Federativa

Ciudad de México

Tiempo de Ejecución

6 meses

Contacto Sector

Lic. Tiburcio Montalvo Naranjo,
Secretario Administrativo

Contacto CONACYT

M. en C. Margarita Irene Calleja y Quevedo,
Secretaria Técnica del Fondo Sectorial

Objetivo (Máx. 800 caracteres)

Realizar un análisis de factibilidad para el desarrollo de un Centro Nacional de transferencia y vinculación del sector espacial en el estado de Hidalgo, a través de un diagnóstico de oportunidades derivadas de las capacidades de tecnología tanto académicas como empresariales en polos estratégicos del país, la validación del establecimiento de una red Nacional de alto impacto que apoye los objetivos del Centro entre instituciones de diversa índole: universidades, centros de investigación, empresas de base tecnológica y asociaciones relacionadas con las líneas de desarrollo del PNAE, identificando la viabilidad de implementar esquemas de comercialización y oferta de servicios de investigación y desarrollo, capacitación, talleres de transferencia de conocimiento.

Resumen (Máx. 1200 caracteres)

El proyecto considera llevarse a cabo en una sola etapa dividida en tres fases mediante las cuales se buscará identificar la viabilidad de implementar esquemas de comercialización y oferta de servicios de investigación y desarrollo, capacitación, talleres de transferencia de conocimiento y demás actividades del Centro Nacional de Transferencia y Vinculación del sector espacial en el Estado de Hidalgo, a través de un diagnóstico de oportunidades derivadas de las capacidades de tecnología tanto académicas como empresariales y la validación del establecimiento de una red de alto impacto que apoye los objetivos del mismo. En la Fase 1 Preparación análisis del ecosistema de desarrollo. En la fase 2 desarrollo análisis técnico y financiero. En la fase 3 Integración (estudio de factibilidad).

Resultados Esperados (Máx. 400 caracteres)

Se realizarán un total de 20 entrevistas por parte de nuestros coordinadores y consultores expertos, con la idea de incorporar opiniones de directivos de instituciones que proporcionen directrices y acotaciones para esta exploración. Análisis de mercado que visualice las oportunidades segmentadas y priorizadas para el desarrollo de la industria espacial en México y las líneas de trabajo más propicias para el Centro Nacional. Desarrollo de un taller que identificará capacidades, propuestas que tengan más potencial para la exploración de viabilidad de mercados y emprendedores. Se desarrollara un primer modelo de negocio del Centro Nacional mediante un análisis técnico y financiero que permita el establecimiento operativo. Análisis de la infraestructura mínima viable así como opciones de operación virtuales para el desarrollo operativo del Centro Nacional. A partir del encuentro se identificarán al menos 5 iniciativas con potencial para integrarse a algunos de los mecanismos de incubación o aceleración representados en la red. Se identificarán al menos dos iniciativas que puedan impulsarse a través del Programa TechBA.

Productos Entregables (Máx. 400 caracteres)

Estudio de factibilidad para el desarrollo de un Centro Nacional de transferencia y vinculación del sector espacial en el estado de Hidalgo, que ayude a satisfacer la demanda "Desarrollo de infraestructura especializada para el fortalecimiento de capacidades tecnológicas espaciales".

