

FICHA TÉCNICA PÚBLICA DE INICIO PARA PROYECTOS DE FONDOS SECTORIALES

Clave del Proyecto: **AEM-2014-1-248108**

Título del Proyecto: **Elaboración de un marco de referencia regulatorio y normativo asociado a la construcción de satélites pequeños en México**

Responsable Técnico

Álvaro Armenta Ramade

Instituciones Participantes

Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada

Monto Autorizado

\$542,200.00

Entidad Federativa

Baja California

Tiempo de Ejecución

12 meses

Contacto Sector

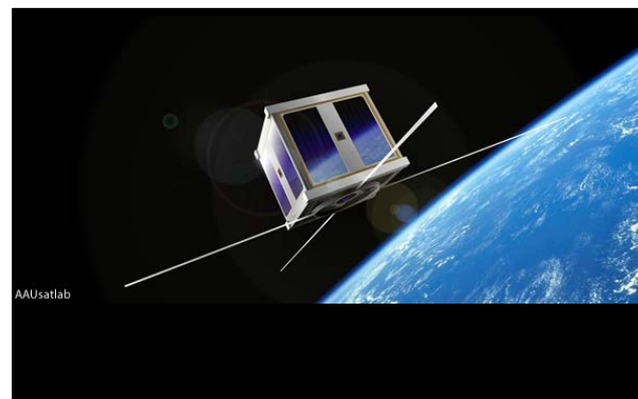
Lic. Tiburcio Montalvo Naranjo,
Secretario Administrativo

Contacto CONACYT

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

Objetivo (Máx. 800 caracteres)

Generar un marco de referencia regulatorio con base a la regulación nacional y las recomendaciones de la UIT y otras instancias como apoyo a las iniciativas nacionales de desarrollo, diseño, construcción y lanzamiento de satélites pequeños en México



Resumen (Máx. 1200 caracteres)

Este proyecto aborda la problemática de los aspectos regulatorios en telecomunicaciones asociados al diseño, construcción y lanzamiento de satélites pequeños por parte del sector académico nacional. Se pretende ofrecer la información necesaria a los interesados en el diseño y construcción de satélites pequeños de tal manera que desde la planificación se tomen en cuenta los requisitos regulatorios y se pueda cumplir con las metas establecidas en los planes de trabajo.

Resultados Esperados (Máx. 400 caracteres)

Se espera contar con una guía de orientación regulatoria en el que se aborden todos los requisitos necesarios para obtener una concesión de recurso orbital de acuerdo a la legislación mexicana tomando en cuenta los tratados internacionales en la material.

Productos Entregables (Máx. 400 caracteres)

El principal entregable es un documento guía de orientación regulatoria el se ofrecerá en formato impreso y digital a través de una página internet. En dicha página se incluirá información de referencia sobre el tema de la regulación orientada a los satélites pequeños. Así mismo, un taller sobre los aspectos regulatorios actuales aplicables a los satélites pequeños en México