

CURSO 2014 LÍDERES CANSAT

¿Qué es un CANSAT?

Un **CanSat** es dispositivo que simula la operación y funcionamiento de un satélite, el cual contiene muchos de los subsistemas que **incorpora cualquier satélite de grandes proporciones**, por ejemplo: el subsistema eléctrico, computadora de vuelo, comunicación y sensores, todo contenido en un volumen del tamaño de una lata de refresco, esta hecho para una misión determinada, como la recolección de datos y/o descensos controlados.

COSTOS

JY 1,000,000 para Académicos
JY 1,500,000 para Empresas

Incluye: Material, Hospedaje, Seguro dentro del Curso, Transporte Hotel-Instalaciones.

***NO Incluye: Aviación, Alimentos.**



¿Qué debes hacer?

Requisitos de Admisión

Los solicitantes son seleccionados con base en su preparación profesional y logros, deben ser Investigador Académico (con doctorado) perteneciente a universidades o centros de investigación. Dominio del Inglés es esencial. La selección es realizada por el Comité de Admisiones CLTP.

***Los participantes CLTP deben preparar un informe de seguimiento para la Oficina CLTP dentro de los dos años posteriores a la finalización del Programa CLTP. (Puede incluir cómo sus actividades CanSat, son sostenibles en su país.)**

Ingresa a la liga:

www.cltp.info/application.html

Revisa las bases completas, y **ANTES DE REALIZAR TU REGISTRO**, reúne la documentación solicitada.

Ingresa a la Aplicación en Línea "APPLY ONLINE" llena los campos requeridos de "Información de registro" y proporciona los documentos solicitados. Una vez completado el proceso de manera exitosa, recibirás una confirmación vía electrónica.



SCT

SECRETARÍA DE
COMERCIO EXTERNO
Y TRANSPORTES

AEM

AGENCIA ESPACIAL
MEXICANA

ANDRÉ PIMENTEL HERNÁNDEZ

TÉCNICO EN FORMACIÓN DE CAPITAL HUMANO

Avenida Insurgentes Sur 1685, Piso 3 y 13
Colonia Guadalupe Inn, Delegación Álvaro Obregón, México, D.F. 01020
Tel: +52 (55) 5661 1845
pimentelandre@aem.gob.mx

www.aem.gob.mx
www.haciaespacio.org

Agencia Espacial Mexicana 
AEM_mx 