



PROGRAMA DE FORMACIÓN
Construyendo capacidades para desarrollar
proyectos de investigación colaborativos.

ASPIRE

septiembre 2024

El Proyecto Alianzas Sostenibles Para la Innovación, Investigación y Emprendimiento (ASPIRE) lo invita a participar en la

PROGRAMA DE FORMACIÓN: “Construyendo capacidades para desarrollar proyectos de investigación colaborativos”

Índice

1. Acerca de ASPIRE y del programa de formación	3
2. Registro de participación	4
3. Información de las capacitaciones que ofrece el programa	4

1. Acerca de ASPIRE y del programa de formación

ASPIRE es un proyecto de cinco años financiado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) e implementado por el Instituto Tecnológico de Massachusetts (MIT), la Universidad del Valle de Guatemala (UVG) y la Asociación de Exportadores de Guatemala (AGEXPORT) con el objetivo de crear un modelo replicable de clase mundial sobre cómo las universidades latinoamericanas pueden responder a las necesidades locales y regionales de desarrollo. El proyecto implementa un enfoque colaborativo para la investigación, la docencia, la innovación, el emprendimiento y la transferencia de tecnología, basado en el modelo del ecosistema de innovación de MIT y adaptado a las necesidades propias de la región.

Uno de los principales objetivos de ASPIRE es desarrollar capacidades en UVG para realizar investigación de alta calidad que genere innovación y/o emprendimientos, trabajando de forma colaborativa con actores involucrados en retos locales y regionales.

Para alcanzar este objetivo se han identificado las competencias que son necesarias fortalecer en los investigadores y docentes de UVG para realizar investigación bajo este enfoque, esto ha permitido diseñar un programa de formación abierto a investigadores y docentes de los 3 campus y de todos los departamentos.

En este programa los investigadores y docentes tendrán la oportunidad de fortalecer sus capacidades en temas que son prioridad en el enfoque de ASPIRE como: innovación inclusiva, metodologías participativas, lean research, uso, aplicación y adopción de la investigación (research uptake) así como capacitación en escritura de propuestas de investigación, procesos internos de UVG para aprobación y gestión de proyectos y procesos para concursar por fondos de USAID.

2. Registro de participación

El programa consta de varias capacitaciones pero no es requisito tomarlas todas, los investigadores y docentes están en la libertad de tomar las capacitaciones que sean de su interés.

Para los interesados en participar en la convocatoria de [ASPIRE](#) para aplicar a fondos de investigación, tomar las capacitaciones no es un requisito, pero recibirlas les ayudará a fortalecer sus propuestas y a tener una mejor orientación del proceso.

Los interesados en participar en el programa de formación deberán enviar este [formulario](#) a más tardar el martes 24 de septiembre para reservar su cupo.

Es importante que las personas que se registren tengan el interés y el compromiso de asistir a la capacitación.

3. Información de las capacitaciones que ofrece el programa

****Las fechas y horarios propuestos están sujetas a cambios.**

Nombre de la capacitación	Descripción	*Fecha en que se impartirá	*Horario
Prioridades y enfoque del proyecto ASPIRE	Conocer los prioridades y enfoque que guían proyectos ASPIRE	jueves 26 de septiembre 2024	9:00 - 10:30 Presencial
Procesos internos de UVG para aprobación de propuestas + Procesos para concursar fondos USAID + USAID Revisión Ambiental	Conocer los procesos para concursar por fondos de USAID, incluyendo los requisitos, las líneas de tiempo, expectativas, y qué es la Revisión Ambiental de USAID y cómo nos guiamos a través de ella.	miércoles 2 de octubre	14:00 -17:00 Presencial
Interseccionalidad	Informar a los y las participantes sobre los principios de la inclusión interseccional para facilitar	viernes 4 de octubre	9:00-11:00 Presencial

	la integración de esta perspectiva en sus proyectos de investigación e intervención.		
Definiendo el Alcance de un Proyecto de Investigación + Monitoreo y Evaluación	Cómo determinar el alcance de un proyecto de investigación y las preguntas en función de lo que es realista y/o factible y fundamentos para evaluar y monitorear proyectos y establecer indicadores que estén alineados a los indicadores de ASPIRE.	martes 8 de octubre	9:00-11:30 Presencial
Escritura de Propuestas de Investigación	¿Cómo escribir una nota conceptual y una propuesta de investigación?	jueves 10 de octubre *Existe la posibilidad de ofrecer sesiones Personalizadas si hay interés	9:00-1:00 pm Presencial
Creación y Gestión de Presupuesto de un Proyecto de Investigación	Estrategias para cómo crear y manejar un presupuesto de un proyecto de investigación	martes 15 de octubre	9:00-10:30 Presencial
Pensamiento sistémico + Mapeo de actores	Conocer los conocimientos y perspectivas básicos del pensamiento sistémico, así como herramientas que le permitan analizar la forma en que su perspectiva del mundo condiciona su percepción de la realidad y los actores involucrados en ella.	viernes 18 de octubre	11:00-13:00 Presencial
Estrategias para Integrar a	Conocer cómo se puede integrar a estudiantes de	martes 22 de octubre	2:00-4:00 Presencial

Estudiantes en Proyectos de Investigación	forma efectiva en proyectos de investigación.		
Diseño Participativo + Manejo de Expectativas de Diferentes Actores	Conocer los tipos de participación que maneja MIT D-Lab, cuándo y por qué aplicarlo, y estrategias para la colaboración entre los diferentes actores involucrados y el manejo de sus expectativas.	jueves 24 de octubre	9:00-12:00 Presencial
Innovación + Innovación Inclusiva	Sesión participativa y práctica donde los participantes analizarán innovación e innovación inclusiva a través de casos de estudio.	martes 29 de octubre	9:00-11:00 Virtual
Research Uptake + Research Translation	Cómo crear una estrategia para el uso, divulgación y adopción del conocimiento producido por la investigación.	jueves 31 de octubre	9:00-11:00 Virtual
Lean Research	Conocer los principios de Lean Research y su relevancia en proyectos de investigación basados en casos reales. Aplicar los conceptos a una actividad de investigación relevante.	martes 5 de noviembre	9:00-11:00 Presencial
Cadenas de Valor	Conocer el proceso de análisis de una cadena de valor y cómo integrar este análisis en un proyecto de investigación.	jueves 7 de noviembre	9:00-10:30 Virtual
Fecha de entrega de propuestas: lunes, 18 noviembre			

Cualquier duda comunicarse con Alix Van Zandt, Directora de Currículo y Entrenamiento de ASPIRE, al correo: akvan@uvg.edu.gt