FORMULACIÓN DE PROYECTOS ACUÍCOLAS

DESCRIPCIÓN

Las oportunidades disponibles tras esta experiencia educativa, ratificarán lecturas socioeconómicas de la piscicultura hacia la creación de empresas sostenibles de acuerdo a las necesidades del sector productivo y las tendencias del mercado nacional e internacional. Los profesionales, los tecnólogos profesionales o comunidad en general expertos en acuicultura que participen del diplomado lograran fortalecer sus habilidades en asesorías de proyectos productivos acuícolas teniendo en cuenta el ámbito regional, las necesidades y la oportunidad de generar propuestas empresariales enmarcadas en un programa diseñado en facilitar la creación de empresas por medio del proyecto PESCADO PARA EL DESARROLLO.

OBJETIVO DE FORMACION

Actualizar y perfeccionar conocimientos de sistemas sostenibles de producción acuícola en sábalo, bocachico y cachama a partir de elementos que le permita ser asesor y gestor de proyectos productivos acuícolas; con formación en competencias en emprendimiento, pedagogía, extensión entre otras, para facilitar la inmersión en este entorno.

PERFIL DEL ASPIRANTE

Programa abierto dirigido a egresados, docentes y comunidad en general que requieran perfeccionar su conocimiento en acuicultura.

Área de conocimiento principal: Acuicultura

CONTENIDO TEMATICO

NÚMERO	MÓDULOS	HORAS
1	Normatividad y permisos ambientales	20
2	Formulación y costos de proyectos	60
3	Siembra y manejo	20
4	Alimentación y nutrición	20
5	Cosecha, poscosecha y comercialización	40

6	Sanidad	20
7	Emprendimiento	20
8	Pedagogía	20
9	Extensión	20

INTENSIDAD Y HORARIO

Modalidad: presencial

Intensidad Horaria: 240 Horas Fecha de inicio 11 de Octubre

Horario: Viernes 18:00- 22:00 Sábado: 8:00-12:00 y 14:00-18:00

Domingo: 8:00-12:00 y 14:00-18:00

VALOR INSCRIPCIÓN

Inscripción hasta el 04 de Octubre

Valor: - Egresados, Estudiantes y Docentes UDLA \$300.000

- Particulares \$400.000

FORMAS DE PAGO

Pagos en línea y pagos en bancos

CERTIFICADOS

Se certificarán los Participantes con asistencia del 80% de la intensidad horaria y con la aprobación del 80% de las actividades del diplomado

Ocho participantes, entre los que más se destaquen y tengan mejores calificaciones podrán estar entre los seleccionados a participar en el marco del proyecto pescado para el desarrollo.

CONTACTOS

Coordinación s.londonono@udla.edu.co

Teléfono: 3142900642

Facultad de Ciencias Agropecuarias:

Correo electrónico: fagropec@uniamazonia.edu.co

Teléfono: 4358786 - ext: 122

Ubicación: Campus Porvenir, bloque administrativo piso 1.