





Tecnología de cultivo de Peces Marinos

Objetivo: Capacitar a estudiantes universitarios y técnicos de laboratorios en tópicos básicos para el desarrollo del cultivo de peces marinos.

Programa

Hora	Tema
8:30 - 8:45	Bienvenida y directrices del taller
8:45 - 9:15	Estado actual del cultivo de peces marinos y proyecciones
9:15 - 10:15	Manejo de la reproducción de peces marinos
10:15 - 10:30	Receso
10:30 - 11:15	Tecnología de manejo de huevos y larvas de peces marinos
11:15 - 12:00	Tecnología de producción y manejo de juveniles
	Tecnología de engorde y tendencias en el cultivo de peces
12:00 - 12:45	marinos
12:45 - 13:00	Foro de preguntas
13:00 - 14:00	Almuerzo (por cuenta de los asistentes)
14:00 - 16:00	Prácticas

Fecha: Lunes 20 de Marzo de 2017

Lugar: CENAIM-ESPOL. Km. 40 Vía a Manglaralto. San Pedro

Ruta del Spondylus. Santa Elena.

Grupo Diversificación CENAIM

Wilfrido Argüello, Ph.D.

Milton Bohórquez, M.Sc.

Ing. Samira Reinoso

Tec. Sandra Rodríguez

Cupo Limitado 20 personas

Registros hasta 28 Febrero 2017

