

**AUTORIDADES DE LA
Universidad Nacional del Santa
Chimbote**
Dra. América Odar Rosario
Rectora

Dra. Susana Bertha Gutiérrez Saldaña
Vicerrectora Académica
Dra. Elza Bertha Aguirre Vargas
Vicerrectora Administrativa

**AUTORIDADES DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS**

Msc. Rómulo Loayza Aguilar
DECANO

Dr. Luis Campoverde Vigo
Director de Escuela de Biología en Acuicultura
Dr. Walter Reyes Avalos
Jefe de Departamento Académico de Biología,
Microbiología y Biotecnología

COMISIÓN ORGANIZADORA

Mg. Lucio Encuentro Yépez
Dr. Luis Campoverde Vigo
Dr. Guillermo Saldaña Rojas
Msc. Rómulo Loayza Aguilar
Bilo Acui. Juan Miguel Carhuapoma Garay
Bilo. Acui. Mirian Velásquez Guarniz
Bilo. Acui. Carmen Chimbor Mejía
Srta. Enith Ofelia Alvarado Arevalos.

SUB COMISIONES ORGANIZADORAS
Iparraguirre Espinoza Kelly Dina
Aquino Seminario Manuel Jesús
Nizama Chapoñan Ángelo Ramón
Córdova Azaña Melani
Maguiña Tafur Sara Raquel
Barrón Pérez Sissy Emperatriz

Auspiciadores

Colegio de Biólogos del Perú-Consejo Regional V
Ancash
Aquahoy
COLECBPI

Lugar del evento

Auditorio Central de la Universidad Nacional del
Santa Av. Universitaria-Urb. Bellamar – Nuevo
Chimbote

Informes e inscripciones

Dirección de Escuela de Acuicultura- UNS
Av. Universitaria s/n – Urb. Bellamar
Teléfono 310445 Anexo 1031, email
jmcarhuapoma@hotmail.com

Costos de inscripción

Estudiantes S/ 10.00
Biólogos Colegiados y Habilitados: S/. 30.00
Profesionales y Público en General: S/. 50.00

* Los costos incluyen: certificación y material a
distribuir a los asistentes

Cte. Banco de la Nación
04-785-145734
a nombre de: Manuel Aquino Seminario

**UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SANTA
FACULTAD DE CIENCIAS
ESCUELA DE BIOLOGÍA EN
ACUICULTURA**

JORNADA TÉCNICO-CIENTÍFICO

**CULTIVO DE MOLUSCOS
BIVALVOS Y LA
DIVERSIFICACIÓN DE LA
ACUICULTURA EN LA MACRO
REGIÓN NORTE, PERÚ-2013**



**Organiza: Laboratorio de
Oceanografía y Maricultura y la
Escuela de Biología en
Acuicultura**

PRESENTACIÓN

La Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional del Santa, comprometida con el desarrollo de la investigación en la región y el país, a través de La Escuela de Biología en Acuicultura y el Laboratorio de Oceanografía y Maricultura, organizan la JORNADA TECNICO-CIENTIFICO denominada "CULTIVO DE MOLUSCOS BIVALVOS Y LA DIVERSIFICACION DE LA ACUICULTURA EN LA MACRO REGION NORTE, PERU-2013"

La finalidad de esta Primeras Jornadas es contribuir al conocimiento integral de esta actividad y su problemática en el ámbito de la región norte.

El evento, organizado en este primer año por el Laboratorio Maricultura y Oceanografía en coordinación con la Escuela de Biología en Acuicultura, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional del Santa se enmarca dentro del proyecto de desarrollo de la Diversificación de la Acuicultura Marina en la Región Ancash (Chimbote).

Los objetivos del evento son:

Establecer el aporte del cultivo de bivalvos en el desarrollo de la Acuicultura en el Perú.
Vincular a la Universidad con las instituciones y empresas dedicadas a la Acuicultura.
Fortalecer las capacidades regionales de investigación científico tecnológico, de desarrollo y de transferencia de conocimientos.

LA COMISIÓN

PROGRAMA

08:00-08:30 INSCRIPCIONES

- 08:40 Himno Nacional del Perú
09:15 Palabras de bienvenida
M.Sc. Rómulo Loayza Aguilar-Decano FC
09:30 Inauguración de la Jornada Científica
Dra. América Odar Rosario
09:50 Producción artificial de semilla de moluscos bivalvos en el Centro Acuicultura La Arena-Casma-FONDEPES.
Ing. Oswaldo Mayta Castellano

- 10:40 Cultivo de *Argopecten purpuratus* - Bahía Samanco CULTIMARINE S.A.C.

- 11:20- 11:30 Ruedas de preguntas
Breaks

- 11:30 Problemática del Cultivo Suspendido *Argopecten purpuratus* en el Norte del Perú.
NEMO S.A.C.

- 12:10 Control sanitario en Molusco Bivalvos-ITP

ALMUERZO

- 15:00 Tema: Pesquería de Invertebrados Marinos en la Región Ancash. Algunas sugerencias para su manejo sostenido.
Bigo. Pedro Bermu Paz-IMARPE.

- 15:45 Problemática ambiental de la Bahía de Samanco
Msc. Rómulo Loayza Aguilar, Docente-UNS

- 16:40 Tema: Propuesta de reproducción y cultivo de caballito de mar, como una alternativa para la diversificación de la acuicultura marina.

Ponente: Mg. Lucio E. Yepez
Docente de la EAPBA

- 17:30 Tema: Oportunidades de Inversión en la Actividad Acuícola en la Región Ancash
Ponente: Bigo. Pesq. Fernando M. Arteaga
PRODUCE-CHIMBOLE

- 18:00 Mesa redonda
Dr. Guillermo Saldaña Rojas
Mg. Lucio E. Yepez
Ing. Oswaldo Mayta Castellano
MSc. Rómulo Loayza Aguilar
Bigo. Pesq. Fernando M. Arteaga

- 18:30 Resumen y conclusiones
Bigo. Acul. Mirian V. Guamiz.

- 19:00 Clausura:
Dr. Luis Campoverde Vigo
Director EAPBA