

**Taller Macrorregional Amazónico**  
**“Situación de la Investigación e Innovación de la Acuicultura en la Amazonía”**

Lugar y fecha :

Auditorio de la Universidad Nacional Autónoma del Alto Amazonas  
 calle Francisco Bolognesi 510 – Yurimaguas,  
 17 de noviembre del 2017

Organización:

PRODUCE – DGA/ Dirección de Promoción y Desarrollo Acuícola.  
 CONCYTEC - Sub Dirección de Ciencia, Tecnología y Talentos - DPP

Objetivo

Conocer la situación de la Investigación e Innovación de la Acuicultura en la Amazonía y revisión y reformulación del Programa Nacional de Ciencia, Desarrollo Tecnológico e Innovación en Acuicultura (C+DT+i) 2013-2021

**PROGRAMA**

<b>08:00 – 08:30</b>			
<b>08:30 a 8:40</b>	<b>Palabras de Bienvenida</b>	<b>Universidad Nacional Autónoma del Alto Amazonas</b>	<b>Dr.Jorge Lescano Sandoval</b>
<b>08:40 a 08:50</b>	<b>Palabras de Inauguración</b>	<b>PRODUCE Director General de Acuicultura</b>	<b>Ing. Jorge Zuzunaga Zuzunaga</b>
<b>08:50 a 09:00</b>	<b>Metodología del Taller</b>	<b>CONCYTEC Dirección de Ciencia, Tecnología y Talentos</b>	<b>Ing. Eduardo Perez Sandoval</b>
<b>09:00 a 09:20</b>	Fondo Newton-Paulet Fund para el desarrollo de la ciencia e innovación en el Perú	<b>Embajada de Inglaterra</b>	<b>Representante de Embajada</b>
<b>09:20 a 09:40</b>	<b>Trabajos de investigación desarrollados en el área acuícola</b>	<b>Universidad Nacional Agraria de la selva <u>Tingo María</u></b>	<b>Sr. Marco Antonio Rojas Paredes</b>
<b>09:40 a 10:00</b>	<b>Actualización del Programa Nacional de Ciencia, Desarrollo Tecnológico e Innovación en Acuicultura (PNCDTIA) UNIA</b>	<b>Universidad Nacional Intercultural de la Amazonia <u>Pucallpa</u></b>	<b>Blgo. Pesq. Ricardo Oliva Paredes</b>
<b>10:00 a 10:20</b>	<b>Investigaciones en acuicultura en el Alto Amazonas</b>	<b>Universidad Nacional Autónoma de Alto Amazonas</b>	<b>Ing. Magno R. Reyes</b>
<b>10:20 a 10:30</b>	<b>Ronda de preguntas</b>		
<b>10:30 a 10:50</b>	<b>Pausa Café</b>		
<b>10:50 a 11:10</b>	<b>Investigación en especies nativas para uso en la acuicultura amazónica</b>	<b>Programa de Investigación para el uso y conservación del agua y sus recursos (AQUAREC) Loreto</b>	<b>Sr. Cristian Fernández Méndez</b>
<b>11:10 a 11:30</b>	<b>Avances de Investigación en Acuicultura con especies Amazónicas 2013-2017</b>	<b>AQUAREC – Ucayali</b>	<b>Sr. Roger Bazán Alvitas</b>

11:30 a 11:50	Estudio Reproductivo y Nutricional para Incrementar el Rendimiento de la Producción Acuícola en San Martín	AQUAREC – San Martín	Sr. Erick del águila Panduro
11:50 a 12:10	Aportes del IIAP al Desarrollo de la Piscicultura de especies Amazónicas en la Región Amazonas	AQUAREC - Amazonas	Sr. Nixon Nacagahua Valverde
12:10 a 12:30	Situación de la investigación e innovación de la Acuicultura en la Amazonía	AQUAREC –Huánuco	Sr. Marcelo Cotrina Doria
12:30 a 12:40	Ronda de preguntas		
12:40 a 14:15	Almuerzo		
14:15 a 14:35	Actualización del Programa Nacional de Ciencia, Desarrollo Tecnológico e Innovación en Acuicultura (PNCDTIA)	Centro de Investigación IVITA - UNMSM	Sra. Guadalupe Contreras
14:35 a 14:50	Necesidad de la Actividad Acuícola en la Provincia de Alto Amazonas	Mesa técnica de productores acuícolas de la provincia de alto amazonas	Ing. Oscar Tuesta Hidalgo Presidente
14:50 a 15:10	AVANCES EN EL CULTIVO DE PECES AMAZONICOS EN EL CENTRO DE ACUICULTURA NUEVO HORIZONTE LORETO - FONDEPES	FONDEPES	
15:10 a 15:20	Ronda de preguntas		
15:20 a 16:00	I parte taller mesas de trabajo	PRODUCE/CONCYTEC	
16:00 a 16:20	Pausa Café		
16:20 a 17:20	II parte taller	PRODUCE/CONCYTEC	
17:20 a 17:40	Conclusiones	UCSUR –UNALM	Dr. Christian Berger Ing. Fernando Galecio
17: 40 a 18:00	Clausura	Palabras –PRODUCE Director General de Acuicultura	Ing. Jorge Zuzunaga Zuzunaga