



“Año de la Unión Nacional frente a la Crisis Externa”
“Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú”

Puno, 17 de abril del 2009

OFICIO MÚLTIPLE N° 011-2009-FONCHIP/PROPESCA/AT-ARPR

Señor
ING. MAURICIO CAMACHO SALGUERO
Presente.-

Asunto : Desarrollo del Curso “Identificación, Tratamiento y Prevención de Enfermedades en el Cultivo de Peces de Agua Dulce”.

De mi consideración:

Es grato dirigirme a Usted con la finalidad de saludarlo, y a la vez invitar a participar a su representada en el Curso “Identificación, Tratamiento y Prevención de Enfermedades en el Cultivo de Peces de Agua Dulce”, a realizarse los días 22, 23 y 24 de abril del presente año, a horas 9:00 am, en el auditorio del Proyecto Especial Lago Titicaca (PELT), ubicado en el Jr. Deustua 822 – Puno.

Este curso forma parte de un Programa de Fortalecimiento de Capacidades de los Profesionales del Sector Pesquero en la Región Puno, dentro de los lineamientos establecidos en el Proyecto “Programa de Apoyo a la Pesca Artesanal, la Acuicultura y el Manejo Sostenible del Ambiente” – Proyecto PROPESCA.

La finalidad de este curso es brindar las herramientas técnicas para un diagnóstico adecuado de las principales patologías que puedan presentarse en las especies ícticas, y determinar el tratamiento más idóneo para la situación presentada.

Asimismo, para manifestarle que para el presente curso, se tiene reservado (01) vacante para un profesional de su institución, debiendo confirmar la participación de los mismos al correo electrónico apalomino@fonchip.pe. Del mismo modo, manifestarle que el curso es de dedicación exclusiva, por lo que se requiere el compromiso de participación al mismo durante su desarrollo. Los participantes propuestos deberán ser del perfil que amerita el curso, debiendo disponer para referido curso de un mandil blanco y un equipo de disección.

Agradezco de antemano la atención a la presente, y aprovecho la oportunidad para expresarle mi consideración y estima personal.

Atentamente

Ing. Alfredo Palomino Ramos
Asistente Técnico
U.G. Proyecto PROPESCA