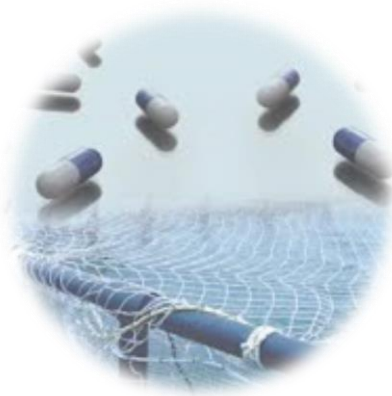




UNIVERSIDAD DE LOS LAGOS

# 1<sup>er</sup> WORKSHOP

## "DESAFÍOS Y MEJORAS BIOTECNOLÓGICAS PARA UNA ACUICULTURA SUSTENTABLE EN LA X REGIÓN"



PROGRAMA		
09:00 - 9:30	Recepción e Inscripción	Srta. Karen Vergara
09:30 - 9:45	Introducción	Dr. Alex González Coordinador API Universidad de Los Lagos
09:45 - 10:00	Palabras de Bienvenida	Dra. Sandra Rios Directora de Investigación Universidad de Los Lagos
10:00 - 10:20	"Proyecto SATREPS Chile-Japón: Predicción de algas nocivas en Chile"	Dr. Fumito Maruyama Líder Proyecto-Japón Universidad de Kyoto
10:20 - 10:40	"Proyecto SATREPS Chile-Japón: Predicción de algas nocivas en Chile 2"	Dr. Milko Jorquera Coordinador Proyecto-Chile Universidad de La Frontera
10:40 - 11:00	"Uso de antibióticos en salmonicultura chilena y su potencial impacto en ambiente acuático"	Dr. Felix Godoy Universidad de Los Lagos Centro I-mar
11:00 - 11:20	CAFÉ	
11:20 - 11:40	"Probióticos y sistema inmune en salmonicultura"	Dr. Mario Tello Centro de Biotecnología Acuícola CSO y Cofundador de Ictiobiotic Universidad de Santiago de Chile
11:40 - 12:00	INTEMIT, Administrador de la Agenda de Ciencia y Tecnología de la Mitilicultura y plataformas de transferencia eficientes para los productores	Dr. Cristian Segura Instituto Tecnológico de La Mitilicultura (INTEMIT)
12:00 - 12:20	"Importancia del conocimiento de valor público para la planificación y desarrollo de una acuicultura sostenida en Chile: el rol del Instituto de Fomento Pesquero"	Dr. Leonardo Guzmán Instituto de Fomento Pesquero (IFOP)
12:20 - 13:00	DISCUSIÓN (Moderador: Gonzalo Gajardo)	