



AcruxSoft

Taller sobre nuevas tecnologías para la pesca

Objetivos

El objetivo del taller es mejorar y actualizar los conocimientos de los participantes en la tecnología de la pesca de arrastre. Esto aumentará su capacidad para comprender la evolución e implementar mejoras en el aparejo. El taller también presentará los beneficios en el uso del software de simulación *TrawlVision*. Se creará una plataforma de discusiones entre los participantes, fortaleciendo mediante sus aportes los conceptos de eficiencia e innovación.



Contenido:

El taller analizará de una forma dinámica y participativa, el comportamiento del aparejamiento. A través de imágenes fotográficas en tercera dimensión viajaremos con cámaras virtuales observando cada sección del sistema de arrastre. Efectuaremos cambios: en el diseño de las redes, construcción, puertas, flotación, consumos, hilos, óptimos ángulos de ataque, malletas, velocidades de arrastre, armado de la malla., cable de arrastre, lastre...

Organizan:

Escuela de pesca de Mar del Plata

Expositores:

Luis Martini, Capitán de Pesca, Profesor, experto de FAO
Frank Chalkling, capitán de Pesca, Inventor del soft.
TrawlVision, CEO de AcruxSoft

Lugar y Fecha: A confirmar

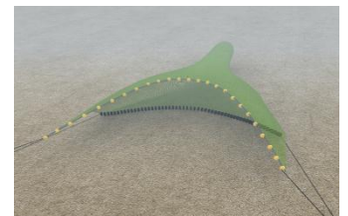
Participantes:

Pescadores, profesores, alumnos, técnicos, ..

AcruxSoft es una empresa Uruguaya dedicada a proveer soluciones tecnológicas para la mejora continua de la actividad pesquera. Está integrada por un equipo de expertos en el área marítima e ingenieros que aportan sus conocimientos y experiencias. Nuestros servicios contribuyen a tomar decisiones rentables en el menor tiempo.

2012 Medalla de Oro a la Invención

AcruxSoft SRL, fue galardonada con una medalla de oro en la Exposición Internacional de Invenciones de Ginebra, Suiza, por sus contribuciones en el campo de la energía y la protección del medio ambiente.



info@acruxsoft.com.uy

TECNOLOGÍA PARA LA PESCA SOSTENIBLE

www.acruxsoft.com.uy



Trawl Simulation

SEMINARIOS

