



Proyecto GEF-PNUD:
"Hacia un Manejo con Enfoque Ecosistémico del Gran
Ecosistema Marino de la Corriente Humboldt"

Taller: "Análisis de Ciclo de Vida de Cadenas de Producción Pesqueras"

Fecha: 02 y 03 de abril, 2013.

Lugar: Auditorio IFOP, Av. Blanco 839, Valparaíso.

Objetivo: Presentar la aplicación del Análisis de Ciclo de Vida (ACV) para la sostenibilidad ambiental en el caso de los recursos hidrobiológicos.

Expositor: Dr. Pierre Freón, Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Francia.

Programa

Día martes 02/04/2013

09:45 a 10:00	Bienvenida – Introducción.
10:00 a 10:20	Apertura del taller, presentación general del proyecto Anchoqueta-SC y del programa del taller.
10:20 a 11:30	Aspectos Teóricos y Metodológicos.
11:30 a 11:45	<i>Pausa - Café.</i>
11:45 a 13:00	Demo del software SimaPro en proyección de pantalla.
13:00 a 14:30	<i>Almuerzo.</i>
14:30 a 15:40	Aplicación a la extracción industrial de anchoqueta en Perú.
15:40 a 16:00	<i>Pausa - Café.</i>
16:00 a 17:00	Aplicación a la transformación industrial de productos del mar.

Día miércoles 03/04/2013

09:45 a 11:00	Aplicación a productos de la acuicultura.
11:00 a 11:15	<i>Pausa - Café.</i>
11:15 a 12:15	Visión global de la sostenibilidad de las cadenas de producción.
12:15 a 12:30	Clausura del taller.

(*) Cupos limitados: 25 personas.

Inscripciones vía e-mail: laura.naranjo@ifop.cl; cc: angela.barbieri@ifop.cl