



**REUNIÓN DE EXPERTOS FAO/OSPESCA SOBRE ANÁLISIS REGIONAL
DEL DESARROLLO DE LA ACUICULTURA EN
AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE**



Ciudad de Panamá, 4-6 de Septiembre de 2005

PROGRAMA ANOTADO Y CALENDARIO PROVISIONAL

Domingo 4 de septiembre

Mañana 09.00 Horas

1. Apertura y organización de la reunión

Cuestiones de procedimiento

2. Aprobación del programa y organización de la reunión

Cuestiones de procedimiento

3. Análisis comparativo de países por sub-regiones

Bajo este tema del programa se presentará un análisis comparativo de información NASO y PAFAD de cada país por sub-regiones.

Presentación sub-región 1. México, Guatemala, Salvador, Honduras, Nicaragua, Jamaica.

Tarde 14.00 Horas

3. Análisis comparativo de países por sub-regiones (continuación)

Sub-región 2. Costa Rica, Belice, Panamá, República Dominicana, Surinam.

Sub-región 3. Cuba, Guyana, Venezuela, Colombia, Ecuador, Brasil.

Sub-región 3. Perú, Bolivia, Paraguay, Uruguay, Argentina, Chile.

Lunes 5 de septiembre

Mañana 09.00 Horas

4. Presentación y debate de la síntesis regional

Bajo este tema del programa se presentará la síntesis regional y un debate sobre ciertos temas clave que son prioritarios para la región de América Latina y el Caribe (en grupos de trabajo separados; los temas se seleccionarán de antemano basándose en la evaluación de los análisis de los países y la síntesis regional).

Tarde 14.00 Horas

4. Presentación y debate de la síntesis regional (continuación)

Conclusiones del debate y de la síntesis regional.

Martes 6 de septiembre

Mañana 09.00 Horas

5. Estudio de los factores del éxito o el fracaso del desarrollo de la acuicultura en los países de América Latina y el Caribe

Bajo este tema del programa se presentará la metodología para un estudio que se llevará a cabo acerca de los factores del éxito o el fracaso del desarrollo de la acuicultura en los países de América Latina y el Caribe. Se invita a los participantes a opinar en la metodología y a complementar la información.

6. Preparación y aprobación del informe del taller.

Tarde 14.00 Horas

7. Actividad de campo opcional.