



**ITTO**

**CONSEJO INTERNACIONAL  
DE LAS MADERAS TROPICALES**

**COMITE DE INDUSTRIAS  
FORESTALES**

DiDistr.  
GENERAL

CFI(XXV)/7  
5 de noviembre 1999

ESPAÑOL  
Original: INGLES

---

VIGESIMO-QUINTO PERIODO DE SESIONES  
Del 1 al 6 de noviembre de 1999  
Yokohama, Japón

**INFORME AL CONSEJO INTERNACIONAL  
DE LAS MADERAS TROPICALES**

**VIGESIMO-QUINTO PERIODO DE SESIONES  
DEL COMITE DE INDUSTRIAS FORESTALES**

Indice de Materias

Informe

Apéndice I	Evaluación técnica de las propuestas de proyectos y anteproyectos
Apéndice II	Estudio de anteproyecto sobre el aumento en la eficiencia de utilización y la reducción de las pérdidas y el desperdicio a través de toda la cadena de producción.
Apéndice III	Estudio de anteproyecto sobre el examen del estado actual de la elaboración adicional de las maderas en los países productores
Apéndice IV	Programa de trabajo de la industria forestal para el Año 2000
Apéndice V	Lista de becas aprobadas

## APENDICE II

### **Estudio de anteproyecto sobre el aumento en la eficiencia de utilización y la reducción de las pérdidas y el desperdicio a través de toda la cadena de producción.**

#### 1. Introducción

El Comité decidió proceder a la ejecución de un estudio de anteproyecto encaminado a apoyar el desarrollo de directrices preliminares sobre el aumento en la eficiencia de utilización y la reducción de las pérdidas y el desperdicio a través de toda la cadena de producción. Los términos de referencia que se presentan a continuación describen la fase inicial del trabajo del estudio.

#### 2. Términos de referencia

Los términos de referencia preliminares que se presentan a continuación se aplican al trabajo de consultoría para la ejecución del examen, el estudio y la evaluación de la información y datos que brindarán una ayuda al Comité en la preparación de las directrices preliminares.

- (i) Realizar un examen exhaustivo del trabajo anterior relacionado con las directrices sobre el aumento en la eficiencia de utilización de la madera y la reducción de las pérdidas y el desperdicio dirigido especialmente a los procesos y productos del aserrado y elaboración de contrachapados.
- (ii) Empezar un estudio para determinar la eficiencia de conversión en una muestra representativa de los productos de las industrias de maderas tropicales para la exportación de aserrados y chapas/contrachapados.
- (ii) Analizar la eficiencia de los productores frente a la eficiencia en los países más avanzados en la conversión de trozas y la utilización de los principales productos y residuos.
- (iv) Compilar y evaluar la información y los datos, medidas y tecnologías que contribuyen a aumentar la eficiencia en la utilización y a reducir las pérdidas y residuos en toda la cadena de producción.
- (v) Preparar y presentar al Comité de Industrias Forestales un documento técnico que informe sobre el trabajo realizado bajo los puntos (i) a (v) anteriores. Además, el informe deberá evaluar las opciones y presentar sugerencias y recomendaciones sobre la metodología que se utilizará para preparar y concluir las directrices.

#### 3. Duración

La duración esperada del anteproyecto es de seis meses. El consultor deberá realizar un estudio y finalizar el informe a tiempo para su examen, por parte del Comité, en su vigésimo-séptimo período de sesiones.

4. Presupuesto

<b>Componentes presupuestarios</b>		<b>Total</b>
10.	Personal del proyecto	
16.	Consultores internacionales (6 meses/hombre)	72,000
19.	Total componente	72,000
30.	Viajes de servicio	
31.	Viáticos diarios	6,000
32.	Viaje internacional (a Yokohama y a países miembros seleccionados)	15,000
39.	Total componente	21,000
60.	Gastos varios	
64.	Traducción	7,000
69.	Total componente	7,000
SUBTOTAL		100,000
80.	Administración, control y evaluación de la OIMT	
83.	Costos de apoyo a programas (10,5%)	10,500
89.	Total componente	10,500
100.	TOTAL GLOBAL	110,500