



**ORGANIZACIÓN DE LAS  
NACIONES UNIDAS PARA LA  
AGRICULTURA Y LA  
ALIMENTACIÓN**



**MINISTERIO  
AGRICULTURA  
GANADERÍA** **DE  
Y**

**Apoyo técnico y financiero:  
Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación  
(FAO)**

**Coordinadores:  
Área Forestal (AF) - Dirección de Ordenamiento Forestal Cuencas y Riego  
(DGFCR) - Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y FAO**

***Memoria del Taller:***

***“Promover el Acceso de la Información Forestal en El Salvador”***

**Primer Taller Celebrado en Santa Tecla, La Libertad, El Salvador, 08 de  
Abril de 2008**

**Santa Tecla, Agosto de 2008**

**BORRADOR**

## **INDICE**

1	ANTECEDENTES	3
2	OBJETIVOS DEL TALLER	4
2.1	Objetivo General	4
2.2	Objetivos específicos	4
3	METODOLOGÍA	4
4	PRESENTACION Y EXPECTATIVAS DE LOS PARTICIPANTES	4
5	ACTIVIDADES CONCRETAS DE ACCION	6
6	PROPUESTAS DE LOS GRUPOS	7
7	EVALUACIÓN DEL TALLER	8
8	CONCLUSIONES DE LAS ENTREVISTAS A INSTANCIAS TÉCNICAS Y FINACIERAS	8
9	INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LINEA	9
10	ANEXO	10
9.1	INSTITUCIONES VISITADAS EN RELACIÓN A LA PROMOCIÓN DEL ACCESO DE LA INFORMACIÓN FORESTAL	10
9.2	PROGRAMA	11
9.3	LISTA DE PARTICIPANTES AL TALLER	12
9.4	EVALUACIÓN DEL TALLER	14

## 1 ANTECEDENTES

El Área Forestal (AF) de la Dirección de Ordenamiento Forestal, Cuencas y Riego (DGFCR) del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), y la Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y Alimentación (FAO), a través de la Doctora Vanda Ferreira Dos Santos, en su calidad de Gerente de Información Forestal Electrónica con sede en Roma, Italia, coordinaron el Taller “**Promover el Acceso de la Información Forestal en El Salvador**”, desarrollado en la ciudad de Santa Tecla, el 08 de Abril del año presente. El objetivo de éste evento fue “Promover el dialogo y el intercambio multisectorial y multiactoral sobre soluciones concretas, innovadoras y sustentables que favorezcan y faciliten el acceso a la información forestal, medio ambiental, ecológica, biodiversidad y otras áreas relacionadas con los bosques”.

El taller desarrollado, es el resultado y respuesta del seguimiento al “Primer Taller sobre Políticas de Información Forestal de Centro América” realizado en Valle de Ángeles, Honduras, el 12 de octubre de 2007<sup>1</sup>, cuyo objetivo fundamental era “Estimular el diálogo y el intercambio multisectorial y multiactoral sobre soluciones concretas, innovadoras y sustentables que estén siendo utilizadas y/ o puedan aplicarse para el desarrollo de políticas de información que favorezcan y faciliten el acceso a la información forestal, medio ambiental, ecológica, biodiversidad y otras áreas relacionadas con los bosques”.

En vista de lo anterior la funcionaria de la FAO inicia su misión en la región centroamericana para conocer las interioridades específicas de cada país.

La visita de la Doctora Vanda Ferreira en El Salvador, tenía por objeto “*Conocer la realidad de los servicios de documentación e información y bibliotecas forestales de los países que constituyen la Región Centroamericana hispano hablante y la promoción y el asesoramiento en el uso de los recursos disponibles en el Internet a texto completo (on-line), tales como el Acceso a la Investigación Mundial en línea en el Sector Agrícola (AGORA) y la disponibilidad de información en las páginas de la FAO*”.

Por otra parte, dentro de la misión de la Doctora Vanda Ferreira, se contempló previo al taller una jornada de dos días y medio para realizar visitas y entrevistas en diferentes instituciones que disponen de centros de documentación forestal e identificar posibles socios y futuros donantes para proyectos en el área de documentación.

Como resultado de las audiencias realizadas, se visitaron 16 personas, correspondiente a 10 instituciones de gobierno e instituciones no gubernamentales, las cuales se describen en el cuadro 9.1 en anexo.

---

<sup>1</sup> Para mayor información del Taller de Políticas de Información Forestal realizado el 12 de octubre de 2007 en Tegucigalpa, Honduras, visitar la página Web <http://www.fao.org/forestry/site/42556/es/>

## **2 OBJETIVOS DEL TALLER**

### **2.1 Objetivo General**

- Promover el dialogo y el intercambio multisectorial y multiactoral sobre soluciones concretas, innovadoras y sustentables que favorezcan y faciliten el acceso a la información forestal, medio ambiental, ecológica, biodiversidad y otras áreas relacionadas con los bosques

### **2.2 Objetivos específicos**

- Identificar las iniciativas que propicien el acceso a la información forestal, medio ambiental, ecológico, biodiversidad y otras áreas relacionadas con los bosques en El Salvador.
- Proponer y validar acciones específicas entre los diferentes actores y sectores involucrados en el acceso a la información forestal.

## **3 METODOLOGÍA**

### **La dinámica del Taller**

El taller estuvo dividido en dos partes:

#### **a. Ponencias**

Al inicio del taller se dio la oportunidad a seis presentaciones (ver programa en cuadro 9.2 en anexo), correspondientes a conocer los antecedentes de las iniciativas de políticas de información forestal desarrolladas en Centroamérica y aquellas iniciativas nacionales.

#### **b. Trabajos en grupos**

Se conformaron cuatro grupos de trabajos, en cada uno de ellos se aplicó la metodología FODA, (Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas) para analizar a los sistemas de información a nivel nacional, tomando en cuenta que las Debilidades y las Fortalezas debían de verse como condicionantes internas y las Amenazas y las Oportunidades como condicionantes externas.

En cada grupo se nombró a un relator, seguidamente se analizaron los distintos tópicos por medio de una lluvia de ideas.

## **4 PRESENTACION Y EXPECTATIVAS DE LOS PARTICIPANTES**

Cada participante expuso en grupo las expectativas en relación a la promoción del acceso de la información forestal en el país. Dichas expectativas expuestas, se resumen a continuación:

Nivel	Positivas	Negativas
Exterior	<p><b>(OPORTUNIDADES)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✘ Crear una red de información.</li> <li>✘ Creación de convenios de cooperación entre las instituciones para el aprovechamiento de información.</li> <li>✘ Gestión de recursos tecnológicos.</li> <li>✘ Existen instituciones de nivel superior que brindan estudios de especialización para el manejo de la información.</li> <li>✘ Existe una cantidad de instituciones nacionales e internacionales con capacidad de brindar información forestal para uso público.</li> <li>✘ A partir de la información generada se pueden buscar organismos que apoyen la divulgación de la misma.</li> <li>✘ Existen centros educativos que promueven la formación de profesionales en el área.</li> <li>✘ Hay una tendencia a incrementarse este tipo de sitios.</li> <li>✘ Tener una red agroforestal que permita llegar a mayor cantidad de usuarios.</li> <li>✘ Solicitar donaciones para el financiamiento de equipo tecnológico.</li> <li>✘ Existe voluntad de cooperación horizontal entre las instituciones a nivel técnico.</li> <li>✘ La mejora de servicios de información.</li> <li>✘ Gestionar donativos para cubrir aquellas áreas que no se alcanzan a atender con el presupuesto institucional.</li> <li>✘ Cursos de capacitación y talleres para formación de bibliotecarios.</li> <li>✘ Investigación científica.</li> <li>✘ Disponibilidad de cooperación horizontal entre todos los actores.</li> <li>✘ Promover el respeto a la normativa sobre derechos de autor.</li> </ul>	<p><b>(AMENAZAS)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✘ No hay disponibilidad política institucional para formar una red.</li> <li>✘ Falta de cumplimiento de los convenios de cooperación.</li> <li>✘ Falta de financiamiento.</li> <li>✘ Canalización inadecuada de las oportunidades de capacitación para el personal responsable de la información.</li> <li>✘ Que los centros de documentación desaparezcan por la falta de recursos asignados para su actualización.</li> <li>✘ Se puede dar una duplicidad de esfuerzos generando la misma información a partir de diversas fuentes.</li> <li>✘ Sustitución de personal con mayor conocimiento técnico.</li> <li>✘ Reducción del acceso de usuarios a visitar los sitios forestales</li> <li>✘ Dificultad para el acceso a la información en instituciones que cobran para ello.</li> <li>✘ Falta de políticas adecuadas para asignar presupuestos para la compra de equipos tecnológicos.</li> <li>✘ Falta de políticas adecuadas de parte de las instituciones para el apoyo y colaboración.</li> <li>✘ Restringir el acceso a la información, lo que puede incidir en la demanda.</li> <li>✘ Fondos insuficientes para acceder a los recursos de información. Política de Austeridad.</li> <li>✘ Deserción de personal capacitado y formado en las diferentes instituciones.</li> <li>✘ No se pueden tomar decisiones a falta de información.</li> <li>✘ Falta de educación de la sociedad.</li> <li>✘ Inseguridad jurídica.</li> <li>✘ Violación de los derechos de autor.</li> </ul>
Interior	<p><b>(FORTALEZAS)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✘ Hay diversidad de instituciones que poseen información.</li> <li>✘ Existe la disponibilidad de compartir información.</li> <li>✘ Existen sistemas de información a disposición de los usuarios internos y externos y equipo informático y de comunicación.</li> <li>✘ Se cuenta con personal para el manejo de la información.</li> <li>✘ Existen centros de documentación con información forestal.</li> </ul>	<p><b>(DEBILIDADES)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✘ Existe dispersión de la información</li> <li>✘ No hay compromiso de algunas instituciones para compartir información y el beneficio se reduce a la institución y a un pequeño grupo de usuarios.</li> <li>✘ Insuficiente recurso tecnológico.</li> <li>✘ Poca capacitación para el recurso humano.</li> <li>✘ Poca o ningún interés en los tomadores de decisiones para el fortalecimiento de los centros de documentación.</li> <li>✘ Poca divulgación de la información generada.</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ En el país existen instituciones que generan información forestal.</li> <li>✘ Existe personal capacitado para trabajar en centros de documentación.</li> <li>✘ Existencia de información forestal y medio ambiental en muchas instituciones públicas y privadas (Centros de Documentación especializados).</li> <li>✘ Existen algunas instituciones especializadas que cuentan con infraestructura tecnológica adecuada.</li> <li>✘ Existencia de recursos disponibles en las diversas instituciones.</li> <li>✘ Captación de ingresos económicos que pueden re invertirse en la adquisición de recursos de información.</li> <li>✘ Mejorar los servicios de información.</li> <li>✘ Existencia de personal con formación especializada.</li> <li>✘ Adquisición y divulgación de nuevos conocimientos.</li> <li>✘ Mayor disponibilidad de recursos de información y mejores servicios.</li> <li>✘ Centros de Información respetuosos de Derechos de Autor.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✘ Falta de recursos económicos para reproducir documentos.</li> <li>✘ Falta de interés a divulgar la información generada.</li> <li>✘ No hay una institución que lidere el tema forestal.</li> <li>✘ Falta de interés de los empleados de los centros de documentación para especializarse profesionalmente.</li> <li>✘ Falta de valorización del recurso humano que trabaja en los centros de documentación.</li> <li>✘ Poca o nula relación institucional.</li> <li>✘ Falta de actualización de los sitios.</li> <li>✘ Se dan esfuerzos aislados que reducen la efectividad del sistema.</li> <li>✘ Falta de difusión de la información o conocimientos de las instituciones que manejan las informaciones.</li> <li>✘ Infraestructura tecnológica inadecuada.</li> <li>✘ Falta de una red interinstitucional para mejorar la comunicación (comunicar necesidades que pueden ser solventadas a nivel institucional).</li> <li>✘ Cobros por acceso a la información en algunos centros de información.</li> <li>✘ Falta de presupuestos adecuados para la adquisición de recursos de información.</li> <li>✘ Falta de Recurso Humano para brindar servicios de información.</li> <li>✘ Falta de recursos para la divulgación de la investigación científica especializada.</li> <li>✘ No hay organización entre las instituciones para la disseminación de la información.</li> <li>✘ Cultura de celo institucional.</li> </ul>
--	---

## **5 ACTIVIDADES CONCRETAS DE ACCION**

Después de la exposición de los resultados del FODA por cada uno de los grupos, se continuó con los trabajos en grupos donde cada uno de ellos enlistaron aquellas actividades concretas de acción a tomar en cuenta para fortalecer el acceso de la información forestal y ambiental en El Salvador. Siguiendo con la metodología, se procedió a nombrar a su respectivo relator, quien expuso a la plenaria el resultado de las propuestas y/o acciones definidas, las cuales se resumen a continuación.

No.	ACCION
1	Creación de una red de información forestal y agroforestal en El Salvador: El intercambio de Información de los diferentes centros e instituciones, gestión de recursos y las instituciones a nivel presupuestaria
2	Creación de una red de información forestal conformada por centros de documentación y bibliotecas.
3	Creación red nacional de centros documentación forestal.
4	Intercambiar documentos entre las instituciones ya sea público o privado para poder obtener la información rápida y además ponerla a la disponibilidad de los usuarios.
5	Tener accesibilidad a la página Web para todo el público.
6	Crear un directorio institucional y bibliotecas de centros de documentación.
7	Creación de una base de datos o un catálogo en línea que se pueda compartir.
8	Capacitación para todo el personal y que se haga un esfuerzo para la unificación de un mismo formato de descripción.
9	Capacitación, formación en administración de centros de documentación y catalogación.
10	Crear bibliotecas especializadas en el área forestal.
11	Firma de convenios para el canje de información forestal y ambiental.
12	Recopilación de información relacionada.
13	Tecnificación de centros de documentación, estandarización de BD, publicación en Internet.
14	Difusión: Exposiciones, bibliobús, charlas, presentaciones y construcción de una Web.
15	Gestión de recursos financieros, para fortalecer los centros y/o bibliotecas que contengan información forestal y ambiental
16	Gestionar la dotación de tecnologías de información forestal
17	Suscribir convenios para el intercambio de información forestal entre las diferentes instituciones relacionadas con la información forestal y ambiental.

## 6 PROPUESTAS DE LOS GRUPOS

Como punto final, la Dra. Vanda Ferreira, expuso a los participantes, que paso seguiría para dar vivencia y/o seguimiento a los resultados del taller. Dichos participantes condensaron en conformar un Comité de Información Forestal (CIF) y a su vez por iniciativa propia CONACYT tomó la responsabilidad de ser la instancia de coordinación de las reuniones del Comité, el cual puede disponer sus instalaciones, realizar las convocatorias para dichos encuentros el Comité. A continuación se describe los detalles de las dos propuestas del taller.

<b>PROPUESTAS</b>	<b>RESPONSABLES</b>
Conformación del Comité de Información Forestal (CIF) para dar el seguimiento a las actividades de acción, tomando como base el DAFO o FODA.	MAG, CONACYT, MARN, UES, CENTA, ENA.
Institución que brindará la logística y/o organización del encuentro del Comité para el seguimiento de las respectivas acciones.	CONACYT, a través de la Sra. Ana Delmy Garay

## **7 EVALUACIÓN DEL TALLER**

Las evaluaciones se recopilaron del formulario de evaluación completado por los asistentes y procesados por el Área Forestal del MAG.

El procesamiento de las evaluaciones efectuadas por los participantes del taller revela que:

1. El 70.4% de los participantes consideró que se cumplieron las expectativas que ellos tenían del taller.
2. El 16.7% de los asistentes dijeron que la integración y/o participación de las instituciones para la realización del taller es lo que más le gustó del taller.
3. Un 44.4% de los asistentes no tienen ningún comentario en relación a lo que menos le gustó del taller y un 29.6% considero poco tiempo para desarrollare las actividades del taller.
4. En cuanto a ¿Qué opinión le merece la metodología utilizada y el contenido de las exposiciones realizadas?, el 44.4% considero que fue buena y el 40.7% muy excelente.
5. En cuanto a ¿Qué sugiere para futuras actividades de éste tipo?, el 37.5% de los participantes, manifestaron que se debe considerar un evento un poco más largo en un promedio de dos días.

El detalle de los resultados antes descritos se puede ver en el cuadro 9.4 en anexo.

## **8 CONCLUSIONES DE LAS ENTREVISTAS A INSTANCIAS TÉCNICAS Y FINANCIERAS**

- El personal técnico entrevistado, manifestó estar de acuerdo y apoyar este tipo de iniciativas de acceso de la información forestal en El Salvador, ya que los centros de documentación forestal y aquellos generadores de información forestal, en su mayoría están incomunicados, esto se debe al desconocimiento entre ellos (generadores y centros de documentación forestal), la falta de tecnologías de informática y falta de compromisos institucionales (convenios, acuerdos, etc.) que garanticen la buena coordinación y canalización de la información forestal.
- Las instancias financieras, en su mayoría manifestaron estar de acuerdo en apoyar proyectos que mejoren el acceso de la información forestal en El Salvador, siempre y cuando se integre las iniciativas existentes (SIFES-MAG, SIDOC-MARN, etc.), y que al mismo tiempo sean sostenibles en el tiempo.

## **9 INFORMACIÓN DISPONIBLE EN LINEA**

La página del Departamento Forestal

<http://www.fao.org/forestry/es/>

La página del Centro de Información Forestal

<http://www.fao.org/forestry/site/library/es/>

AGORA Fase II

<http://www.aginternetwork.org/es/index.jsp>

## 10ANEXO

### 9.1 INSTITUCIONES VISITADAS EN RELACIÓN A LA PROMOCIÓN DEL ACCESO DE LA INFORMACIÓN FORESTAL

No.	Institución	Cargo	Nombre	Dirección	Teléfono / Fax	Pág. WEB / E-mail
<b>Apoyo / Contactos Técnicos</b>						
1	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) - DGFCR	Director de la DGFCR	Ing. Guillermo Adolfo Mayorga Mayorga	Final 1ª. Avenida Norte y Avenida Manuel Gallardo, Santa Tecla, La Libertad.	2228-3262 / 22411714 / 2241-1887	gmayorga@mag.gob.sv
2	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) - Biblioteca	Responsable de la Biblioteca de sede MAG	Sr. Abel Alfredo Murillo González	Final 1ª. Avenida Norte y Avenida Manuel Gallardo, Santa Tecla, La Libertad.	2241-1893 / 2241-1723	<a href="mailto:amurillo@mag.gob.sv">amurillo@mag.gob.sv</a> liberato14@hotmail.com
3	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) - División de Informática	Jefe de la División	Ing. Gerardo Brizuela Coca	Final 1ª. Avenida Norte y Avenida Manuel Gallardo, Santa Tecla, La Libertad.	2241-1887	
4	Cámara Agropecuaria y Agroindustria de El Salvador (CAMAGRO)	Coordinador de Proyectos del Fomilenio	Ing. Raúl García	Calle El Lirio, No. 19, Col. Maquilishuat, San Salvador.	2264-4622, 22644623	
5	Ministerio de Medio Ambiente (MARN) – CIDOC	Encargada del CIDOC	Sra. Rossina Menjívar	Km 5 ½ Carretera a Santa Tecla, calle y colonia Las Mercedes, Instalaciones ISTA, San Salvador	2267-9509 / 2267-9510	<a href="http://www.marn.gob.sv">www.marn.gob.sv</a> / <a href="mailto:cidoc@marn.gob.sv">cidoc@marn.gob.sv</a>
6	Universidad de El Salvador (UES)	Directora de Biblioteca Central	Licda. Rosa Esmeralda de Saldaña	Final 25 Av. Nte, Ciudad Universitaria, San Salvador	2225-0285 / 2225-0278	<a href="mailto:libroues@yahoo.com">libroues@yahoo.com</a>
7	Herbario "Asociación Jardín Botánico La Laguna"	Curador del Herbario Jardín Botánico La Laguna	Lic. Jorge Monterrosa Salomón	Urb. Industrial Plan de La Laguna, Antiguo Cuscatlán.	2243-5650/2243-7968	
8	FUNDACIÓN INTERVIDA	Bibliotecario	Lic. Ulises Carranza	Colonia Flor Blanca, 6°-10° calle Poniente y 33 Av. Sur, No. 1729, San Salvador.	2207-8000 / 2207-8020	<a href="mailto:Elsalvador@intervida.org.sv">Elsalvador@intervida.org.sv</a>
9	FUNDACIÓN INTERVIDA	Jefe del Sector de Producción y Seguridad Alimentaria	Ing. Luis Vásquez	Colonia Flor Blanca, 6°-10° calle Poniente y 33 Av. Sur, No. 1729, San Salvador.	2207-8000 / 2207-8020	<a href="mailto:Elsalvador@intervida.org.sv">Elsalvador@intervida.org.sv</a>
10	Centro Agronómico Tropical de Investigación y enseñanza (CATIE)	Coordinador Nacional de Oficina Técnica Nacional CATIE	Ing. Modesto Juárez	41 Avenida Sur, No. 539, Colonia Flor Blanca, San Salvador.	2298-6833/2298-9789	<a href="mailto:catiees@integra.com.sv">catiees@integra.com.sv</a> <a href="http://www.catie.ac.cr/elsalvador">www.catie.ac.cr/elsalvador</a>
11	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) - Personal Técnico del Área Forestal y Biblioteca	Varios	Varios	Calle y cantón El Matazano, Soyapango, San Salvador	2297-8753754 / 2294-5912	
<b>Posible apoyo Financiero</b>						
12	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Coordinador del Comité Consultivo de FANTELE	Ing. Alfonso Arévalo	Final 1ª. Avenida Norte y Avenida Manuel Gallardo, Santa Tecla, La Libertad.	2241-1807	<a href="mailto:jarevalo@mag.gob.sv">jarevalo@mag.gob.sv</a>
13	Banco Interamericano de Desarrollo (IDB)	Especialista en Recursos Naturales	Licda. Sybille Nuenninghoff	Edificio World Trade Center, 4º Nivel, Calle El Mirador y 89 Av. Norte, San Salvador.	2233-8900 Ext. 2216 / 233-8921	<a href="mailto:sybille@iadb.org">sybille@iadb.org</a>
14	Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)	Oficial del Programa PNUD Área de Medio Ambiente	Sra. Carolina Trei Korn	3ª calle Pte., No. 4048, Col. Escalón, San Salvador	2263-0066 ext. 3523/2263-3501	<a href="mailto:carolina.treikorn@undp.org">carolina.treikorn@undp.org</a>

15	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)	Coordinador General AECID-El Salvador	Sr. Juan Ignacio Pita Rodríguez (Atendió Sr. Rafael García-Área Forestal)	Calle la Reforma, No. 164, Col. San Benito-Embajada de España	2211-2324	otc@aecid.org.sv
16	GTZ	Asesor Técnico Proyecto Trifinio-GTZ	Ing. Javier Magaña	Av. La Capilla, No. 254, Col. San Benito.	2305-8538/2305-8540	gtz-el-salvador@sv.gtz.de
17	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)	Representante de la FAO en El Salvador	Sr. Francisco E. Muñoz	Calle La Jacaranda, No. 11-B, Colonia Maquilishuat, San Salvador	2264-2326, 2264-3887 / 2243-3263	FAO-SV@fao.org

## 9.2 PROGRAMA

Hora	Actividades / Responsable
8:00-8:15	Inscripción de participantes
8:15-8:30	Palabras de bienvenida por Ing. Guillermo Mayorga director de la DGFCR
8:30-9:10	Introducción de los participantes / Presentación
9:10-9:30	Presentación del programa, objetivos del taller, presentación de antecedentes y resumen del primer taller de políticas de información forestal en Honduras - Amilcar López
9:30-9:50	Presentación del SIFES - Ing. Josué Guardado de la DGFCR / MAG.
9:50-10:05	Refrigerio
10:05-10:20	Presentación del CIDOC del MARN - Licda. Rossina Menjívar
10:20-10:35	Presentación del funcionamiento del Sitio Bibliotecario UES con aplicación de nuevas tecnologías - Licda. Rosa Esmeralda de Saldaña
10:35-10:50	Presentación del Sistema de Información Ambiental Mesoamericano - CCAD, Ing. Rafael Guillén
10:50-11:05	Presentación de la página Web del Departamento Forestal de la FAO - Dra. Vanda Ferreira dos Santos
11:05-12:25	Presentación y discusión de la Misión: Consolidación de los servicios de información forestal en El Salvador. Identificación de las necesidades comunes de Información forestal mediante el DAFO o FODA - Dra. Vanda Ferreira dos Santos y Lic. William Vásquez.
12:25-13:20	Almuerzo
13:20-14:00	Plan de trabajo-Tormenta de ideas (Conclusiones), elaboración del plan de acción - Dra. Vanda Ferreira dos Santos y Lic. William Vásquez.
14:45-15:00	Palabras de agradecimiento por Das. Amilcar López y Dra. Vanda Ferreira dos Santos, entrega de CD que contiene presentaciones, estrategia forestal de El Salvador, otra información forestal.

### 9.3 LISTA DE PARTICIPANTES AL TALLER

No.	Nombre	Institución	Cargo	Teléfono
1	Irma Lourdes Centeno	Cámara Agropecuaria y Agroindustria de El Salvador (CAMAGRO)	Consultora	2264-4622
2	Patricia de Berganza	Cámara Agropecuaria y Agroindustria de El Salvador (CAMAGRO)	Consultora	2264-4622
3	Wendy Xyomara Carranza Lucero	Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA)	Encargada del Centro de Divulgación San Andrés	2302-0254
4	Ing. Faustino Portillo	Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA)	Coordinador del Programa de Desarrollo Forestal	2302-089
5	Mariela Edne Reyes Sandoval	Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA)	Jefa de Biblioteca de CENTA	2302-0200 ext. 252
6	Ana Delmy Garay	CONACYT	Técnico de Cooperación Exterior	2234-8431
7	Inga. Keny Escamilla	Dirección de Economía Agropecuaria (DGEA) del MAG	Técnica de Información de Mercados	2241-1826
8	Erbin Sermeño	Dirección de Economía Agropecuaria (DGEA) del MAG	Jefe de Unidad	2241-1817
9	Adalberto Rivas	Dirección de Economía Agropecuaria (DGEA) del MAG	Técnico	2241-1830
10	Sra. Ana Luz Dolores Palacios	Escuela Nacional de Agricultura “Roberto Quiñónez” (ENA)	Encargada de Biblioteca	2366-4831
11	Lic. Ulises Carranza	FUNDACIÓN INTERVIDA	Responsable de Bibliotecas	2207-8024
12	Lic. Jorge Monterrosa Salomón	Herbario "Asociación Jardín Botánico La Laguna"	Curador del Herbario Jardín Botánico La Laguna	2243-5650
13	Judith Bone	Jardín Botánico La Laguna	Bibliotecaria Educación Ambiental	2242-9035
14	Ing. Josué Guardado	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Administrador del Sistema de Información Forestal (SIFES)	2228-3262
15	Ing. Edgar Alberto Cruz	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Coordinador de la (EFSA)	2297-8757
16	Sra. Carmen de Regalado	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Encargada de la biblioteca del DGFCR-Matazano	2297-8731
17	Das. Amilcar Antonio López	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Coordinador de la Región II del Área Forestal	2297-8753
18	Ing. Mario Barrientos	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Coordinador de la Región I del Área Forestal	2440-1301
19	Roberto Castillo	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Agente forestal de la Región I del Área Forestal	2440-1301
20	Das. Héctor Antonio Díaz	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Coordinador de la Región III del Área Forestal	2297-8753
21	Ing. Mario Ernesto Lobo	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Jefe de División de Recursos Naturales de la DGFCR-MAG	2297-8755

Memoria del Taller “Promover el Acceso de la Información Forestal en El Salvador”.

22	Sr. Abel Alfredo Murillo González	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Encargado de la biblioteca sede MAG	2241-1893
23	Inga. Delmi Azucena de Rodríguez	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Coordinadora de la Comisión Nacional de Incendios Forestales	2297-8754
24	Lic. William Alfredo Vásquez	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Jefe del Área de Planificación de la DGFCR	2297-8706
25	Licda. Refugio Guadalupe Delgado	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Técnico Jurídico	2297-8753/2294-5912
26	Alma Lila Orantes	Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Técnico informático	2241-1888
27	Rossina Beatriz Menjívar	Ministerio de Medio Ambiente (MARN)	Encargada de la CIDOC	2267-9509
28	Dra. Vanda Ferreira dos Santos	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)	Encargada de la Biblioteca FAO-ROMA	
29	Celina de Lemus	Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)	Recepcionista de Biblioteca- El Salvador	2243-7110
30	Ing. Rafael Guillén	Sistema de Integración Centroamericano (SICA)-CCAD	Oficial de Enlace en Información Ambiental	2248-8877
31	Jacqueline Morales de Colocho	Universidad Centroamericana José Simeón Cañas UCA	Directora General de Bibliotecas	2210-6600 Ext. 278-280
32	Lic. Daniel Aguilar	Universidad Centroamericana José Simeón Cañas UCA	Coordinador de Sistema	2210-9900 Ext. 278
33	Licda. Rosa Esmeralda de Saldaña	Universidad de El Salvador (UES)	Directora de Biblioteca Central	2225-0285
34	Néstor López	Universidad de El Salvador (UES)	Técnico de Sistemas de Biblioteca Central	2225-0278
35	Lic. Carlos Rafael Corderas	Universidad de El Salvador (UES)	Encargado de biblioteca de Facultad de Agronomía	2225-4272/7090-0948
36	Juan Rosas Quintanilla	Universidad de El Salvador (UES)	Docente departamento de Fitotecnia	2225-1500 Ext. 4613
37	Esmeralda del Carmen Quintanilla	Universidad de El Salvador (UES)	Jefa Biblioteca Facultad multidisciplinaria Paracentral	2293-6254
38	Ing. José Rigoberto Quintanilla Gómez	Universidad de El Salvador (UES)	Docente de Facultad de Agronomía de la UES	2225-6903 Ext. 4611
39	Carlos Alberto Elías Ortiz	Universidad de El Salvador (UES)	Docente de la Facultad de Biología	2225-1500 Ext. 4427
40	Evelin Dolores Rivera Vázquez	Universidad de El Salvador (UES)	Auxiliar Bibliotecario	2667-3721
41	Jaime Humberto Salinas	Universidad de El Salvador (UES)	Encargado de biblioteca de Facultad de Ciencias Nat. y Mat.	2225-0278

## 9.4 EVALUACIÓN DEL TALLER

No.	Preguntas para Evaluar el Desarrollo del Taller																	
	¿Qué expectativas tenía ante el Foro?*			¿Se cumplieron las expectativas que usted tenía del Foro?			¿Qué fue lo que más le gustó del Foro?*			¿Qué fue lo que menos le gustó del Foro?			¿Qué opinión le merece la metodología utilizada y el contenido de las exposiciones realizadas?			¿Qué sugiere para futuras actividades de éste tipo?*		
	Detalle	Result.	%	Detalle	Result.	%	Detalle	Result.	%	Detalle	Result.	%	Detalle	Result.	%	Detalle	Result.	%
1	Conocer las instituciones que promueven la información forestal, ambiental y agroforestal.	6	19,4	Si	19	70,4	La exposiciones	4	13,3	Poco tiempo para desarrollar las actividades del taller	8	29,6	Buena	12	44,4	Considerar un evento un poco más largo	12	37,5
2	Conocer experiencias en la información forestal con instituciones que trabajan en el área.	4	12,9	Sin comentario	7	25,9	Poder identificar nuestras necesidades	3	10,0	Sin comentario	12	44,4	Muy Buena	11	40,7	Crear un documento base que facilite la discusión.	1	3,1
3	Buscar propuestas (estrategias y acciones) para superar las limitaciones ( de acceso) actual de la información forestal	4	12,9	Quedan vacíos	1	3,7	La integración y/o participación de las instituciones para la realización del taller	5	16,7	No existe nada que no me haya gustado	3	11,1	Excelente	3	11,1	Que nos sigan tomando en cuenta para futuros talleres	1	3,1
4	Hay necesidad de unificar y coordinar esfuerzos	2	6,5				La accesibilidad que dieron en las presentaciones para que los bibliotecarios conozcamos y de ésta manera satisfacer la necesidades de información a nuestros usuarios	1	3,3	Tardanza en el almuerzo	4	14,8	Muy excelente	1	3,7	Se tome en cuenta otras instituciones	4	12,5
5	Tenía expectativas diferentes Y/o no sabía de esto, pero ahora cuento con portales serios que divulgan la información forestal	2	6,5				La disposición de material de apoyo	1	3,3							Mayor puntualidad al iniciar las actividades	1	3,1
6	Interrelación e intercambio de ideas	1	3,2				Muy buena planeación y organización del taller	2	6,7							Que las diferentes instituciones traigan insumos de su quehacer y compartir con las demás	1	3,1
7	Ampliar conocimientos (aprender de otras instituciones y conocer de centros de información) en cuanto a la información forestal	7	22,6				La apertura y naturalidad de todos los participantes	2	6,7							Sin comentario	1	3,1
8	Lograr conformar una red a nivel nacional	1	3,2				Conocer la cantidad de instituciones que producen y divulgan la información forestal	4	13,3							Que hayan resultados/Dar seguimiento a las recomendaciones	2	6,3
9	Poder acceder a la información forestal existente	2	6,5				La lluvia de ideas, donde cada quien puede exponer sus ideas	1	3,3							Mejor coordinación del tiempo en cada proceso	1	3,1
10	Conocer el estado de las bibliotecas y mejorar el acceso en cada una de ellas	1	3,2				La variedad del personal invitado y el conocimiento	1	3,3							Taller de búsqueda en Internet y tener acceso a centro de computo	1	3,1

Memoria del Taller “Promover el Acceso de la Información Forestal en El Salvador”.

11	Mayor participación de las entidades que manejan la información y su compromiso ante los usuarios	1	3,2				Intercambio de conocimiento	3	10,0						Conocer el manejo de la base de datos	1	3,1
12							Sin comentario	1	3,3						Más frecuentes éste tipo de taller	4	12,5
13							Me gustó conocer las diferentes páginas de información forestal	2	6,7						Se de éste taller a tomadores de decisiones (jefes)	2	6,3
<b>Total</b>		<b>31</b>	<b>100,0</b>		<b>27,0</b>	<b>100,0</b>		<b>30</b>	<b>100,0</b>		<b>27</b>	<b>100,0</b>		<b>27</b>	<b>100,0</b>	<b>32</b>	<b>100,0</b>

\* Los resultados son más del número de participante que fueron 27, esto se debe a que algunos participantes dieron más de una respuesta u opinión.