



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



# Comunidad de Aprendizaje de Cuencas y Ciudades

## Onceavo Encuentro

Programa de Conservación de Bosques y Cuencas



Memoria Técnica del taller nacional celebrado del 26 al 28 de mayo de 2016.  
Ciudad de México // Parque Nacional El Tepozteco, Morelos.

## I. MARCO DEL ENCUENTRO

CAMAFU está integrada desde abril de 2002 por organizaciones civiles, sociales, académicas y gubernamentales que intervienen, a través de proyectos, investigaciones y aportaciones de conocimiento en diversas regiones del país para lograr un aprovechamiento sustentable de los recursos naturales con una amplia concepción del manejo integral del fuego. En articulación con los objetivos estratégicos del Fondo para el Manejo del Fuego y Restauración (FOMAFUR), sus socios apuestan por una estrategia horizontal de intercambio de conocimientos y experiencias para el fortalecimiento de capacidades en materia de protección contra incendios forestales catastróficos, manejo del fuego y la restauración de áreas afectadas por el fuego, en favor de la conservación y uso sustentable de la biodiversidad y la seguridad de las comunidades humanas en áreas naturales prioritarias y sus zonas de influencia. En este sentido, del 26 al 28 de mayo de 2016, nos reunimos en la Ciudad de México, con el propósito de:

**Intercambiar conocimientos e información sobre las experiencias de protección contra incendios y manejo del fuego de socios de la Comunidad de Aprendizaje de Manejo del Fuego (CAMAFU) en diferentes partes del país.**



Imagen 1: Ruta crítica del taller

El presente documento es una síntesis de un proceso rico en experiencias en un ambiente de compañerismo y amistad.

## 1.1 Perfil de participantes

Nuestra Comunidad de Aprendizaje está formada por personas, organizaciones e instituciones que comparten un objetivo común: Vincular y fortalecer organizacionalmente a grupos e instituciones civiles y rurales para que sean más capaces de conservar la gran riqueza biológica de México a través del compromiso y el aprendizaje Inter e Intra organizacional en temas organizativos y de Manejo del Fuego y Restauración de la Naturaleza<sup>1</sup>.

Descarga el directorio actualizado de participantes en:

[https://www.dropbox.com/s/vyv4liiblf44usv/Directorio XI Encuentro CAMAFU.xlsx?dl=0](https://www.dropbox.com/s/vyv4liiblf44usv/Directorio%20XI%20Encuentro%20CAMAFU.xlsx?dl=0)

## 1.2 Bienvenida e inauguración del evento

La bienvenida e inauguración del taller estuvieron a cargo de Juan Manuel Frausto (Director del Programa de Conservación de Bosques y Cuencas), quien tras reconocer los logros de los miembros de la comunidad tras 15 años de la Comunidad, recuperó las problemáticas y retos en la materia, enfatizando la necesidad de contar y aprovechar al máximo espacios.

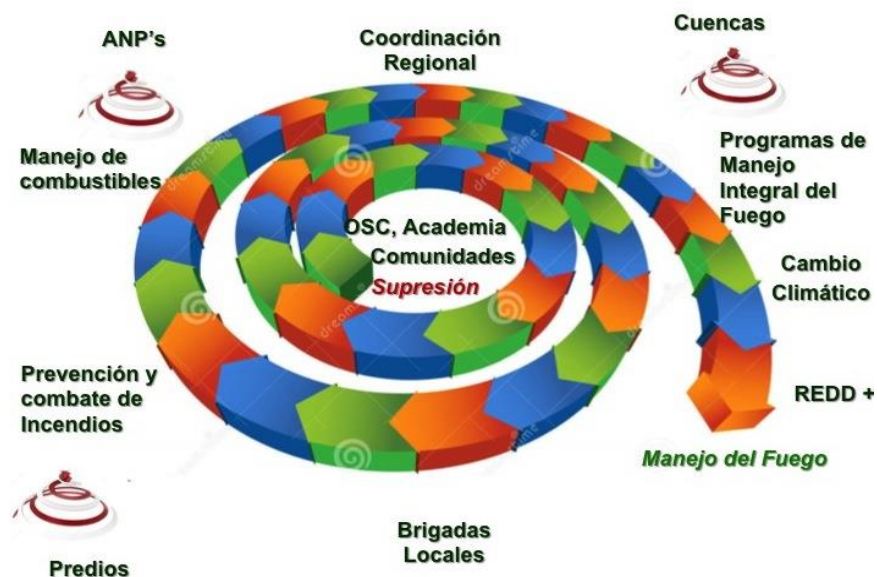


Imagen 2: Estrategia Sostenida

<sup>1</sup> Misión CAMAFU.

### 1.3 Nuestras expectativas

Tras 15 años de reconocer y valorar nuestras diferencias, los miembros de la Comunidad de Aprendizaje de Cuencas y Ciudades (CACyC), continuamos buscando mecanismos eficaces para establecer procesos de intercambio de información y de difusión de experiencias que apunten a la innovación, al desarrollo de capacidades, al mejoramiento de las prácticas y al establecimiento de sólidas sinergias. Algunas de las expectativas son:

- Conocer los avances de la CAMAFU.
- Construir formas para vincular esfuerzos para tener mayor impacto.
- Aprender de experiencias en otras regiones del país.
- Retomar ideas para aplicar y/o proponer en Chiapas.
- Escuchar comentarios y aportes de colegas que me permitan mejorar el desempeño de las actividades.
- Conocer los casos exitosos así como los elementos que determinaron su alcance.
- Identificar áreas de oportunidad para implementar acciones en la ANP.
- Lograr el objetivo del encuentro.
- Conocer otras experiencias sobre manejo del fuego.
- Conocer aspectos técnicos, sociales, económicos y legales en la prevención y combate de incendios y en el manejo del fuego en áreas naturales protegidas.
- Conocer los primeros pasos para integrar de forma participativa a las comunidades y a sus conocimientos.
- Aprender sobre la evaluación de incendios forestales.
- Saber analizar y aportar en los avances del manejo del fuego dentro de los socios CAMAFU, así como intervenir en la planeación de nuevas estrategias vinculándolas con el Programa Nacional de Prevención de Incendios forestales.
- La integración y la participación de acciones como CAMAFU.
- Mecanismos para recibir asesoría en el manejo del fuego en temporadas de incendios como CAMAFU.
- Recibir información sobre el manejo del fuego y conocer otras experiencias.
- Conocer las iniciativas que se están desarrollando en el país.

- Aprender de las experiencias vividas.
- Conocer y aprender de las experiencias del grupo en todo lo relacionado con el manejo del fuego para poder replicarlo en la RB.
- Identificar el cómo transitar hacia el manejo del fuego.
- Profundizar en la labor de la CAMAFU y formar parte de la acción.
- Generar relaciones con las instituciones para crear sinergias y alianzas de colaboración

#### 1.4 Validación de nuestras reglas de la sesión

- Puntualidad
- Apagar el celular
- Pedir la palabra
- Respeto
- Intervenciones claras y concretas
- Voluntad para compartir el conocimiento
- Respetar los tiempos
- Participación activa.



## II. PRINCIPALES ACTIVIDADES REALIZADAS

### 2.1 Recuperación y análisis a partir de los resultados y retos identificados en el 10º Encuentro CAMAFU.

Técnica: Facilitación y moderación del diálogo en plenaria  
Responsable: Diana Montes

El encuentro comenzó por la recuperación de los retos y compromisos acordados durante el encuentro pasado (Mérida, 2013). A continuación se presentan los retos analizados utilizando la metodología del semáforo forestal ( *Se ha avanzado significativamente en la materia // Hay avances pero hace falta fortalecer acciones // Es prioritario sumar esfuerzos en el corto plazo*).

#### PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS

- 1 Cubrir los requerimientos básicos considerados en la pre-supresión.
- 2 Contar con un proyecto para la sistematización.
- 3 Mejorar la vinculación para la nom-015 y POAS.
- 4 Institucionalización de los programas y/o proyectos.
- 5 Acreditación de las brigadas comunitarias
- 6 Identificar y difundir historias de éxito experiencias.
- 7 Nuevos modelos para la protección contra incendios.



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



## QUEMAS PRESCRITAS

- 1 Financiamiento para desarrollar la quema prescrita
- 2 Transferencia de tecnologías.
- 3 Capacitación y entrenamiento
- 4 Difusión y desarrollo del proyecto (manejo adaptativo).
- 5 Superar las trabas legales y de competencias.
- 6 Identificar y coleccionar información necesaria para facilitar el intercambio con CONAFOR
- 7 Contar con un programa de mentoría que vincule a los responsable PMF con expertos en quemas prescritas.

## ECOLOGÍA DEL FUEGO

- 1 ¿Cómo logramos que estos conceptos y los resultados de las investigaciones permean a un ámbito más amplio y que incorporen la gran diversidad de México?
- 2 Ampliar la superficie del mapeo de combustibles
- 3 Fortalecer capacidades a todos los niveles para el mapeo de combustibles
- 4 Conocer, ajustar o construir nuevos modelos de combustibles para ecosistemas en las distintas regiones de México.
- 5 Más investigaciones, más focalizadas.
- 6 Vincular la investigación con iniciativas en campo y con agencias de gobierno. Incorporación de tesis.
- 7 CAMAFU puede manifestar en distintos foros la necesidad de investigación en este tema e incidir para que las asignen más plazas y más recursos .

## RESTAURACIÓN DE ÁREAS QUEMADAS

- 1 Difundir ampliamente las acciones de la CONANP para generar alianzas en los distintos sitios.
- 2 Propuestas de mejora a la NOM015.
- 3 Hay una deuda del país en el tema de restauración de áreas quemadas.

## MANEJO DE INCIDENTES

- 1 Capacitación.
- 2 Garantizar la seguridad de las personas.
- 3 Formar especialistas.

## PRIMEROS AUXILIOS

- 1 Capacitación
- 2 Garantizar la seguridad de las personas.
- 3 Formar especialistas

## PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN Y MANEJO DE EMERGENCIAS

- 1 Desarrollo de capacidades a nivel comunitario.
- 2 Crear un fondo para permanencia de brigadas comunitarias
- 3 Contar con un diagnóstico incluyente en todos los niveles.



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



- 4 Capacitación de acuerdo a los requerimientos de la localidad.
- 5 Vincular a las brigadas comunitarias con las organizaciones institucionales.
- 6 Que el protocolo realmente se aplique en las comunidades y no se brinquen los pasos.
- 7 Fortalecer esquemas de apoyo a quienes realizan las operaciones.
- 8 Analizar el por qué no funcionan los protocolos.

#### PLANES DE MANEJO DEL FUEGO

- 1 Actualización del instrumento al ser aplicado en campo.
- 2 Aplicación de los PMF en campo.
- 3 Incorporación de todos los sectores productivos sin que se vea como imposición.
- 4 Jerarquización de los documentos y de su aplicación de escala.

#### CAMBIO CLIMÁTICO, MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN

- 1 Manejo de las áreas núcleo.
- 2 Consideraciones presupuesto para zonas núcleos.
- 3 Legalidad de la aplicación de actividades.
- 4 CAMAFU, papel en esta actividad.
- 5 Promover investigación.



Imagen 3: Diálogo crítico sobre los avances logrados y retos identificados.

## 2.2 Intercambio de Experiencias

Técnica: Presentación en plenaria y paneles de análisis

Moderación: Diana Montes

Coordinadores de paneles: Rossana Landa, Javier Medina y Juan Manuel Frausto.

Cada organización tuvo la oportunidad de presentar sus avances, buenas prácticas y retos particulares para cada uno de los propósitos que se han planteado los proyectos. De igual modo, se procuró un espacio para en los que profundizar a través de diálogo con los



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



participantes, en las problemáticas y alternativas de solución que han sido planteadas.

Las presentaciones pueden descargarse en:

<https://www.dropbox.com/sh/4z8vdfuoj7ha5yl/AADln7z9zrNZsYc5xDmfc7lBa?dl=0>



Imágenes 4, 5 y 6: Presentaciones de proyectos y paneles de análisis.





FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



## 2.3 Módulo de Capacitación en Evaluación de efectos de incendios forestales

Técnica: Sesión teórica y demostrativa en situación real de trabajo

Capacitación: Biomasa, A.C.

Coordinación Técnica y Logística: Ing. Raymundo Rosales (CONAFOR, Morelos)

### Onceavo Encuentro de la Comunidad de Aprendizaje de Manejo del Fuego



#### Práctica de Campo: Evaluación de efectos de incendios forestales

Carlos Velázquez presentó el propósito y metodología de trabajo diseñada por Biomasa, A.C. para facilitar el aprendizaje colaborativo en materia de evaluación de efectos de incendios forestales. Para ello, se contextualizó y visitó el área afectada por el incendio sufrido en el Tepozteco en abril del presente año.

Incendio Santo Domingo, Tepoztlán.

Fecha: Del 5 al 13 de abril de 2016.

Parajes: Achichipico, Valle de Otongo, Cerro de la Campana, Venaditos, Jilotepec e Huitlaqui.

Ecosistema afectado: Bosque de Encino Pino Incendio Mixto (superficial y de copa).

Superficie afectada: 244 ha

Causa del incendio: Agropecuaria (preparación de áreas de cultivo)

Días Hombre: 1097 = \$280, 545.00

Costo total: \$1' 621, 669.04

Para la realización del ejercicio se implementó el sistema de mando de incidentes, contando con la participación de los representantes del Centro Estatal de Control de Incendios Forestales.



**Imagen 7: Instalación del Sistema de Mando de Incidentes con la participación de todos los representantes de las instancias involucradas.**

La dinámica que cada equipo conformado siguió fue:

- 1.- Ubicación del sitio a muestrear.



**Imagen 8: Ubicación de los sitios de muestreo por cada uno de los equipos de trabajo.**



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



### Para aves, huellas y excretas:

2.- Establecer un transecto de 100 m. En todo el transecto identificar aves que se puedan observar (hasta una distancia de 30 m), además de las huellas y excretas que existan. Apoyarse de los manuales correspondientes, lo datos obtenidos anotarlos en el Formato de Aves, Huellas y Excretas.

### Para evaluación de daños:

3.- Se establecerán 4 puntos de muestreo a cada 25 m. En cada punto se visualiza un radio de 10 m.

4.- Con ayuda del formato 2, tomar los datos de altura de chamuscado de copa (Cuadro 2), porcentaje de chamuscado de sotobosque (Cuadro 3), altura de chamusca (Cuadro 4), y altura de carbonización (Cuadro 5). Los resultados se anotan en el Formato 1.

6.- Para los datos de severidad de MO (Cuadro 6) y vegetación Cuadro 7), visualizar en un radio de 5 metros. Los resultados se anotan en el Formato 1.

7.- Al finalizar, se realiza la sumatoria y se obtienen promedios de los datos por sitio y se comparan con los presentados en el Formato 1.1.



Imagen 9: Trazado de transectos.



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



### Para árboles y combustibles forestales:

8.- En el sitio 2 o 3 de muestreo, se obtendrán los datos referidos en el Formato 3. Para ello, se establece un círculo de 400 m<sup>2</sup> (radio de 11.28 m) en donde se medirán los árboles mayores a 7.5 cm de diámetro. Los datos se anotan en el mismo Formato 3.



**Imágenes 9 y 10: Medición de variables forestales.**

9.- En el mismo sitio de muestreo, se “tenderán” 4 cuerdas orientados los puntos cardinales de 15 m cada una (compensar si hay pendiente de acuerdo a la tabla de compensación) en donde se evaluarán combustibles forestales. Se considera material leñoso caído a todas las ramillas, ramas y troncos que se ubican tendidos sobre la superficie del terreno. En cada transecto (N, S, E, O) de debe registrar la frecuencia de aparición de las piezas leñosas según su clasificación y orden de medición en el transecto. Se miden todas las piezas leñosas intersectadas por el transecto y en la tabla se registra la frecuencia de acuerdo con la siguiente clasificación:

Categoría	Diámetro	Tiempo de retardación	Medición en el transecto
Finos	<0.5	1 hora	10 a 15 metros
Regulares	0.51 - 2.5	10 horas	10 a 15 metros
Medianos	2.51 – 7.5	100 horas	0 a 15 metros
Grosos	>7.5	1000 horas	0 a 15 metros

La frecuencia de aparición combustibles leñosos caídos de 100 y 1000 hr, se medirán los diámetros de las piezas leñosas, para ambos casos la frecuencia de intersecciones se medirá del centro de sitio hasta los 15 metros.

Registrar la frecuencia de combustibles leñosos caídos de 1 y 10 hr en los últimos 5 metros del transecto. Los resultados se anotan en el Formato 4.



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



10.- Los resultados obtenidos de combustibles forestales, se analizarán en el archivo Excel “Formato de análisis de combustibles forestales”. En caso de contar con la información del INFyS (conglomerados dentro del incendio), se podrá comparar la información para poder determinar una dinámica de los combustibles desde el incendio hasta el día de la práctica.

11.- Con toda la información generada, realizar una presentación en power point con 5 láminas, en donde describa el sitio y reflexione sobre lo benéfico o perjudicial del fuego en el ecosistema, además de realizar propuestas de acciones para la restauración, conservación y/o protección del sitio identificando algunas fuentes de financiamiento.



Imagen 10: Sistematización y análisis de la información.

Finalmente, los trabajos de cada uno de los equipos fueron expuestos y analizados en plenaria. Los resultados de dicho ejercicio pueden consultarse en:

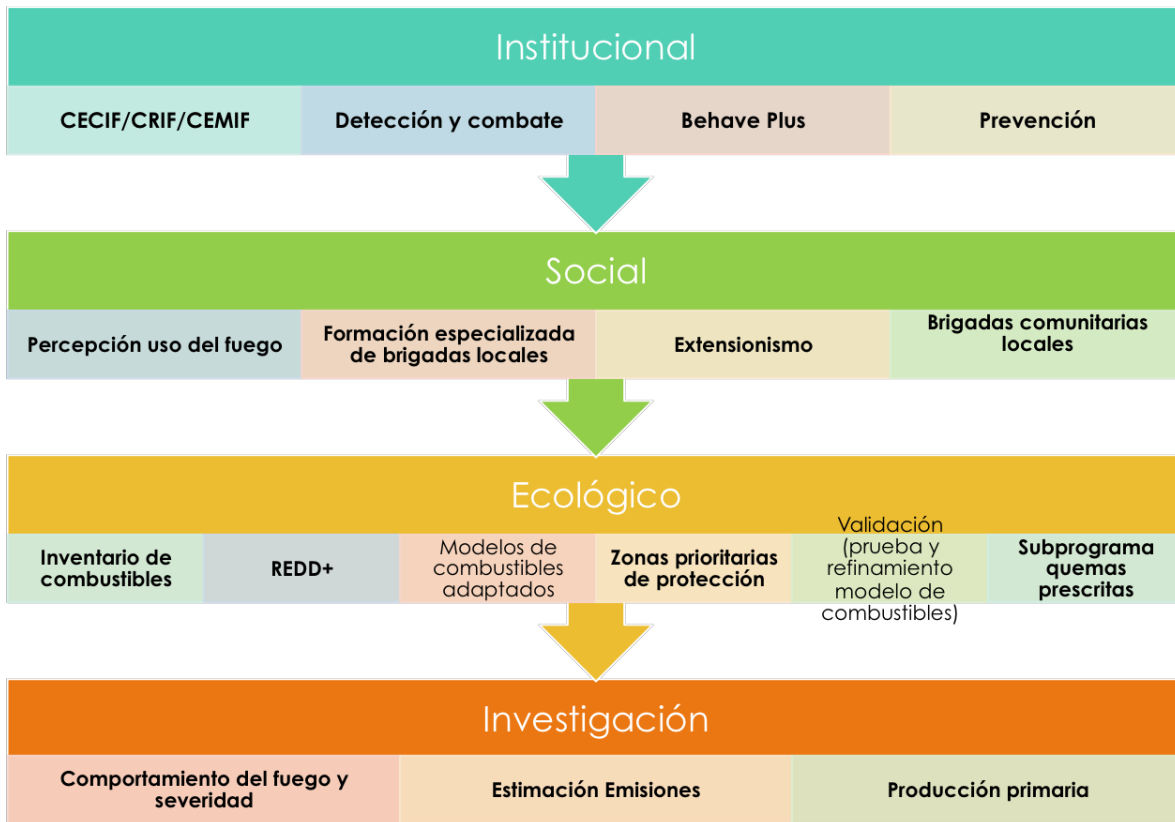
<https://www.dropbox.com/sh/0j3bxjo2xeng5pu/AAASc4kpft2iqJHdd0SJrTGxa?dl=0>

## 2.4 La experiencia de Biomasa, A.C.: *El paso de la supresión hacia el manejo del fuego*

Técnica: Exposición y diálogo en plenaria

Ponente: Ing. Pedro Martínez.

Biomasa, una de las organizaciones socias más vanguardistas de la CAMAFU, nos compartió el proceso de diseño y puesta en marcha de una estrategia manejo integral del fuego que intenta articular de manera sistémica de los siguientes compontes:



A través del análisis sobre lo expuesto, pudimos adentrarnos a una visión operativa en la que la identificación de aprendizajes y socialización de logros y retos, incentivaron los intercambios de información en miras de posibles acciones de colaboración. La presentación puede consultarse en:

<https://www.dropbox.com/s/j8rf73t8goymwtb/Biomasa.pptx?dl=0>

## 2.5 Presentación del Programa Nacional de Prevención de Incendios Forestales 2016

Técnica: Exposición y diálogo en plenaria  
CONAFOR, oficinas centrales.

El Programa Nacional de Prevención de Incendios Forestales (PNPIF) representa la contribución que, coordinada por la CONAFOR, realizan las Dependencias de la Administración Pública Federal, los Gobiernos Estatales y Municipales, los dueños y poseedores de los terrenos



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



forestales, las organizaciones y asociaciones civiles en el ámbito forestal, para reducir los daños a los ecosistemas forestales ocasionados por incendios dañinos.



## Estrategia PRONAFOR: Coordinar y fortalecer las acciones para la prevención, detección y combate de Incendios Forestales

### Líneas de Acción del PNPIF

1. Impulsar el manejo del fuego.
2. Regionalizar la estrategia de manejo del fuego.
3. Diseñar y ejecutar una estrategia para la prevención y protección contra incendios forestales.
4. Coordinar con SAGARPA el uso del fuego como practica agropecuaria
5. Promover la investigación aplicada.
6. Transitar hacia una política de manejo del fuego.
7. Fortalecimiento de la cooperación internacional.





FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



La presentación puede consultarse en:

<https://www.dropbox.com/s/9jyx7whviwz9pqx/Programa Nacional de Prevención de Incendios Forestales 2016 CONAFOR.pptx?dl=0>

## 2.6 Conclusiones y acuerdos



- Diana Montes realizará el informe ejecutivo del encuentro.
- Impulsar el desarrollo de quemas prescritas en sitios pilotos estratégicos. Javier Medina (CONANP) y Juan Manuel Frausto (FMCN) harán las gestiones necesarias para que en el marco de la legalidad, esto pueda darse con acompañamiento de los involucrados, investigadores y expertos en la materia. (Posibilidades: Sepultura, Villaflores y Maderas del Carmen)
- Impulsar la academia de quemas prescritas en México buscando regionalizar su operación.
- Fomentar el desarrollo de nuevos protocolos comunitarios, garantizando su articulación con los mandos medios.
- Participar de manera activa en las consultas de la adecuación de la NOM-15.
- Comprometernos a socializar la experiencia del encuentro CAMAFU con nuestros compañeros.
- Próximo encuentro:

Sede: Cuatro Ciénegas

Fechas: Último trimestre 2017 / Primer trimestre de 2018





FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



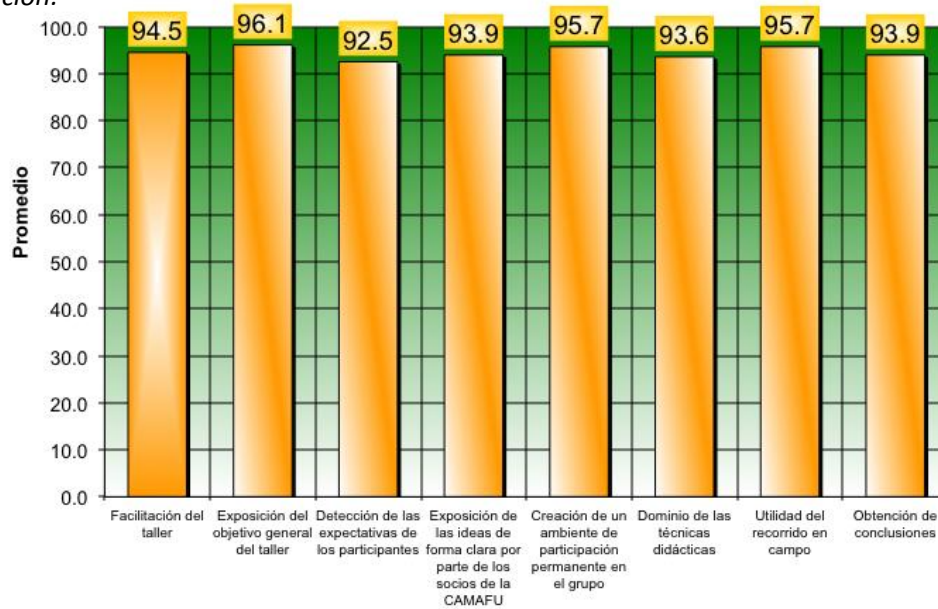
CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



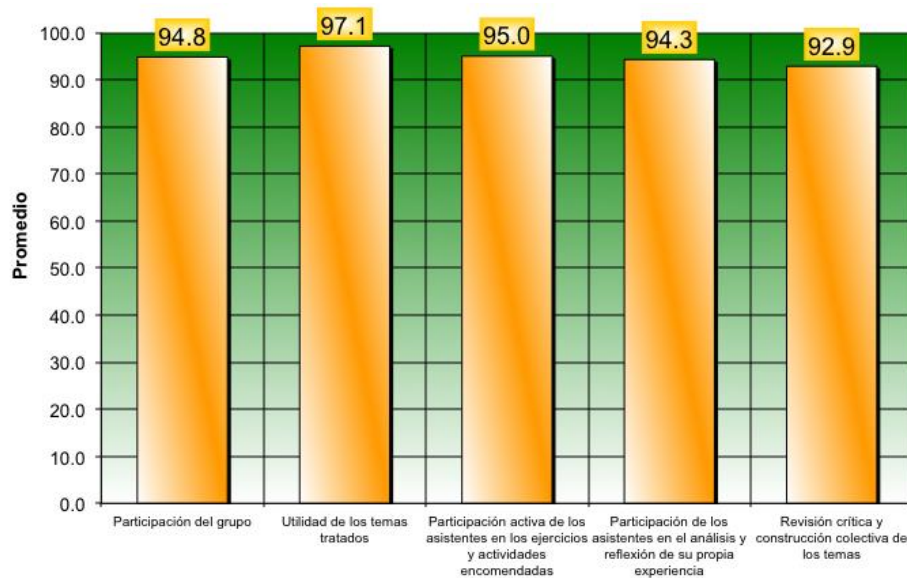
### III. ANEXOS

#### 3.1 Resultados de la Evaluación del evento

##### Facilitación:



##### Participación:





FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



## Comentarios sobre el taller

<b>Positivos:</b>
Sigan así, felicidades!
Tiempos, instalaciones del evento, logro de la práctica.
Es una experiencia positiva ya que es la primera vez que participamos con las ponencias de los compañeros aprendimos mucho y trataremos de integrarlo a nuestra comunidad.
Nuevos actores de áreas estratégicas. Hay avances para transitar hacia el manejo del fuego.
Las prácticas de campo son muy buena opción. Que no falten en el próximo encuentro.
Conocer otras personas que hacen lo mismo.
Aprender cómo le hacen en otros sitios.
En general me voy muy satisfecho. Parecía ausente per sí me llevo cosas para emprender.
Muy enriquecedor, la interacción y el compartir experiencias de orígenes diversos. El seguimiento a la comunidad.
La aclaración de que el eje de esta comunidad es el aprendizaje. Muy bien que se hiciera la práctica de campo y la introducción de la combinación de metodologías distintas como la de CONAFOR, TNC y SAR-MOD.
En general, todo bien.
El intercambio de conocimientos entre todos.
El socializar de manera personal y colectiva el quehacer en nuestros propios lugares.
La práctica de la evaluación de impactos del fuego.
Los sitios visitados fueron bonitos y culturales.
Conocimiento para mejorar las estrategias en el control y combate de incendios forestales.
Valoración comunitaria de las brigadas comunitarias.
Se lleva buen aprendizaje de las experiencias en los diferentes campos de acción.
Me gustó mucho, fue de gran aprendizaje.
Ha sido un excelente espacio para compartir con los demás.
Me pareció muy bien porque vinieron experiencias de ambas comunidades.
Me servirá para mejorar en la RB desde la organización en la Cañada.
Francamente muy consentidores. La atención, la comodidad, la comida.
Excelente espacio para intercambio de experiencias y conocimientos.
La relación entre participantes fue genial, amable, clara y atenta.
La inclusión de la práctica.
Excelente manera de compartir y aprender de personas que están haciendo cosas en diferentes partes del país.



FONDO MEXICANO  
PARA LA CONSERVACIÓN  
DE LA NATURALEZA, A.C.  
INSTITUCIÓN PRIVADA



USAID  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA



CONAFOR  
COMISIÓN NACIONAL FORESTAL



### Sugerencias de mejora:

Cuando se realicen trabajos en campo, enviar anticipadamente la metodología que se vaya a utilizar.

Destinar un poco más de tiempo a la generación de una agenda CAMAFU.

Faltó mejorar la explicación en los formatos de las prácticas de campo.

Quizá ser más dinámicos en las presentaciones. Integrar dinámicas que permitan renovar la energía y atención del grupo.

Mandar con anticipación los pormenores del encuentro porque el viernes llegó el mai sugiriendo traer material.

Hacer extensiva la invitación a otros actores en el tema de decisiones dentro de los Estados y regiones.

No trajimos nuestros stands organizacionales.

Difundir los aprendizajes con otros actores que tengan presencia en las zonas de trabajo.

Recabar las experiencias de los beneficiarios de los proyectos que se desarrollan en el tema de fuego.

Sumar esfuerzos de otras instituciones, gobiernos y OCS.

Iniciar desde hoy con la práctica CAMAFU 2018.

Creo que se puede hacer en lugares menos caros y de buena calidad.

Tener más comunicación sobre este tema.

Traer más expertos de los temas tratados.

La feria no se realizó.

En la medida de lo posible, introducir la parte social en el manejo del fuego y la prevención y combate de incendios forestales.

### 3.2 Lista de asistencia:



<https://www.dropbox.com/s/yxi7lzbibkypex/Lista de Asistencia.pdf?dl=0>