



**FOTO 6.-Servicios Médicos.-** Aplicación de primeros auxilios a un Jefe de Brigada lastimado en una mano por el uso de machete en trabajos de apertura de brechas contrafuego en el frente del incendio. (6 mayo 2007)

## **“INCENDIO AMATAN” (Zona Núcleo de la Reserva).**



**FOTO 1.- Incendio subterráneo de alta intensidad.-** Incendio subterráneo activo en lugar inaccesible de la zona núcleo de la REBISO. (6 mayo 2007)



**FOTO 2.- Impactos de los incendios subterráneos.-** Se muestra el impacto “severo” de un incendio (erosión) y la brecha cortafuego de control construida por los brigadistas. (27 Abril 2007)



**FOTO 3.- Brigadas Comunitarias equipadas.-** Apoyo de la comunidad de Ignacio Zaragoza con recursos de CONAFOR para el combate de incendios en su región y en la zona núcleo II de la REBISO (26 Abril 2007)



**FOTO 4.- Severidad de los incendios en Selva.-** El frente más difícil que va cayendo a selva mediana y con fauna peligrosa para los brigadistas (Nauyaca de pestañas), en Corredor Chimalapas - Ocote.



**FOTO 5.- Campamentos de Combate.-** Primer campamento de los brigadistas de las diferentes dependencias e instituciones que están en el combate del incendio en zona núcleo II de la REBISO.



**FOTO 6.- Infraestructura de Campamentos.-** Segundo campamento al incendio de Amatan utilizando viviendas locales cercanas al frente del incendio.

## **INCENDIO GENERAL CÁRDENAS (Subzona de recuperación)**



**FOTO 1.- Helipistas.-** Ubicación de las helipistas cercanas al frente del incendio; se ve al fondo el Incendio, es trasladada las brigadas con su herramienta y comida.



**FOTO 2.- Incendios - Erosión.-** Se observa el impacto del incendio en forma descendente, se combina el triangulo del comportamiento extremo: topografía, los combustibles y la velocidad del viento en el frente del incendio



**FOTO 3.- Causas de los Incendios.-** Panorama inicial del incendio en Cárdenas, donde se observan los terrenos agrícolas y la fuente de ignición, cusas por la actividad humana que hacen un manejo inadecuado del fuego. (12 Mayo 2007)



**FOTO 4.- Helibase en el CRED.-** En las instalaciones de Protección Civil en Cintalapa de Figueroa, desde el 2003 funciona la Helibase, en las operaciones aéreas del SME, para 2 o 3 helicópteros (10 Abril 2007).



**FOTO 5.- Despensas.-**Traslado de despensa y agua a los brigadistas por helicóptero (10 Mayo 2007)



**FOTO 6.- Condiciones atmosféricas.-** Obsérvese un Incendio activo con alta humedad en la vegetación. En las primeras horas de la mañana (10:00 horas) (12 mayo 2007)

## **INCENDIO AMATAN II (Zona Núcleo de la Reserva)**



**FOTO 1.- Incendios en zona Núcleo.-** Vista general del Incendio Amatan, avanzando a la derecha hacia la zona núcleo II de la REBISO, afectaciones al corredor Chimalapas - Ocote (10 de mayo del 2007)



**FOTO 2.- Combustibles pesados.-** Características de los tocones como combustible pesado. Que tardan más de 1000 horas en consumirse; provocan los focos secundarios en un incendio. Las fuentes de ignición son por cultivo de enervantes. (10 mayo 2007)



**FOTO 3.- Brigadas Oficiales.-** Brigadas oficiales de las Dependencias Federales y Estatales en espera de la llegada de las demás brigadas por helicóptero, para avanzar hacia el frente del incendio (10 Mayo 2007)





**FOTO 4.- Helipistas.-** Helipista en una zona quemada que fue el inicio de un incendio y que facilita los tiempos para el combate. (10 Mayo 2007)



**FOTO 5.- Habitantes Locales.-** Mujeres campesinas habitantes de Amatan, asentamiento irregular que año con año tiene incendios de gran relevancia. (12 Mayo 2007)



**FOTO 6.- Movilización de Brigadas.-** Movilización de brigadas en el incendio (8 mayo 2007)



**FOTO 7.- Ecocidio.-** Causas que generan los incendio por asentamientos irregulares en zona núcleo; desmontes a mataraza para realizar cultivos ilícitos (8 mayo 2007)

