

ANEXO VII. Modelo normalizado de Plan reducido

PLAN DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES



MODELO REDUCIDO

NÚMERO EXPEDIENTE

TÉRMINO MUNICIPAL

NIVEL DE RIESGO

I III
 II IV

1. DATOS DEL SOLICITANTE

1.1. APELLIDOS Y NOMBRE / RAZÓN SOCIAL

1.2. DNI/ CIF

1.3. RÉGIMEN DE TITULARIDAD:

PROPIEDAD

ARRENDATARIO

OTROS:

1.4. DIRECCIÓN DE NOTIFICACIONES

2. DATOS DE LA FINCA

Nº R.E.A.

TFNO:

2.1. DATOS ADMINISTRATIVOS

PERTENECE A MÁS DE UN TÉRMINO MUNICIPAL

SI:..... NO:.....

T.M. 1.....	SUP:..... ha.	NIVEL:.....	POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
			POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
			POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
T.M. 2.....	SUP:..... ha.	NIVEL:.....	POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
			POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
			POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
T.M. 3.....	SUP:..... ha.	NIVEL:.....	POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
			POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....
			POLIG. NUM.....	PARCELA/S:.....

2.2. DESCRIPCIÓN (VEGETACIÓN)

ARBOLADO SIN MATORRAL

ESPECIE	DIAMETRO COPAS	Nº PIES/ha	SUPERFICIE (ha.)

ARBOLADO CON MATORRAL

SUP TOTAL:..... ha.

ESPECIE (arbórea)	DIAMETRO COPAS	Nº PIES/ha (ARBOLADO)	COBERTURA SUELO (% MATORRAL)	ALTURA MEDIA MATORRAL	DISTRIBUCIÓN MATORRAL	SUPERFICIE (ha.)

MATORRAL SIN ARBOLADO

ESPECIE	ALTURA MEDIA	COBERTURA SUELO (%)	DISTRIBUCIÓN	SUPERFICIE (ha.)

CULTIVOS

TIPO	SUPERFICIE (ha)	ESPECIE
ARBÓREA		
HERBÁCEA		

PASTIZAL PURO

SUP:.....ha.

DEHESA SIN MATORRAL

ESPECIE	SUPERFICIE (ha.)	Nº PIES/ha (ARBOLADO)

DEHESA CON MATORRAL

ESPECIE (arbórea)	Nº PIES/ha (ARBOLADO)	ALTURA MEDIA (matorral)	COBERTURA SUELO (% MATORRAL)	DISTRIBUCIÓN MATORRAL	SUPERFICIE (ha.)

2.3. INFRAESTRUCTURAS EXISTENTES

VIALES (Caminos y Carreteras) Longitud: km.

PUNTOS DE AGUA Número:

ACTUACIONES SELVÍCOLAS REALIZADAS EN LOS ÚLTIMOS AÑOS

ÁREAS CORTAFUEGOS Longitud: km. Anchura: metros.

CORTAFUEGOS LINEAS CORTAFUEGOS Longitud: km. Anchura: metros.

FAJAS AUXILIARES Longitud: km. Anchura: metros.

3. ACTUACIONES A REALIZAR

3.1. CONSTRUCCIÓN

CORTAFUEGOS	LONGITUD (metros) en anchuras				SUPERFICIE (ha)
	4	6	8	10	
ÁREAS CORTAFUEGOS					
LÍNEAS CORTAFUEGOS					
FAJAS AUXILIARES					

TIPO TRABAJO	EJECUCIÓN	
	Manual	Maquina

VIALES (Caminos y Carreteras) LONGITUD KM PUNTOS DE AGUA NÚMERO VOLUMEN m³

3.2. CALENDARIO CONSTRUCCIÓN **ESPECIFICAR LOS TRABAJOS INDICADOS EN EL APARTADO ANTERIOR PARA CADA AÑO**

1^º AÑO

2^º AÑO

3^º AÑO

4^º AÑO

3.3. CALENDARIO MANTENIMIENTO **INDICAR TRABAJOS DE MANTENIMIENTO A REALIZAR EN LOS CUATRO AÑOS**

1^º AÑO

2^º AÑO

3^º AÑO

4^º AÑO

4. OBSERVACIONES **INDICAR TODO AQUELLO QUE PUEDA SER ÚTIL Y QUE NO QUEDA RECOGIDO EN LOS APARTADOS ANTERIORES**

.....

5. LUGAR, FECHA Y FIRMA EN A DE DE
EL SOLICITANTE

FDO.:

	ARBOLADO	MATORRAL	DEHESA	PASTIZAL	CULTIVO
Riesgo I	Área perimetral 6m	Área perimetral 6m	Área perimetral 4m	Gradeo perimetral 4 metros.	Se establecerán las discontinuidades necesarias en la vegetación de las lindes de las explotaciones para evitar la propagación de los incendios forestales
Riesgo II	Área perimetral 8 m	Área perimetral 8 m	Área perimetral 6 m	Gradeo perimetral 4 metros.	Se establecerán las discontinuidades necesarias en la vegetación de las lindes de las explotaciones para evitar la propagación de los incendios forestales
Riesgo III	Área perimetral 10m Poda perimetral Fajas de pista Punto de agua Adecuación de caminos.	Área perimetral 10m Fajas de pista Punto de agua Adecuación de caminos.	Área perimetral 8m Poda perimetral Fajas de pista Punto de agua Adecuación de caminos.	Gradeo perimetral 8 metros Fajas de pista	Se establecerán las discontinuidades necesarias en la vegetación de las lindes de las explotaciones para evitar la propagación de los incendios forestales
Riesgo IV	Área perimetral 10m Con línea de 2m Poda perimetral Fajas de pista Punto de agua Adecuación de caminos.	Área perimetral 10m Con línea de 2m Poda perimetral Fajas de pista Punto de agua Adecuación de caminos.	Área perimetral 8m Con línea de 2m Poda perimetral Fajas de pista Punto de agua Adecuación de caminos.	Gradeo perimetral 8 metros Fajas de pista Punto de agua	Se establecerán las discontinuidades necesarias en la vegetación de las lindes de las explotaciones para evitar la propagación de los incendios forestales

Riesgo I

Abertura
 Acedera
 Aceuchal
 Ahigal
 Ahillones
 Alconchel
 Alconera
 Aldea del Cano
 Aldea del Obispo (antes de Trujillo)
 Aldehuela del Jerte
 Almendral
 Almendralejo
 Almoharín
 Arroyo de San Serván
 Atalaya
 Barcarrota
 Benquerencia
 Berlanga
 Berrocalejo
 Bienvenida
 Bodonal de la Sierra
 Botija
 Cachorrilla
 Calzadilla de los Barros
 Campillo de Llerena
 Campo Lugar
 Carcaboso
 Carmona
 Casas de Don Antonio
 Casas de Reina
 Cerezo
 Chéles
 Corte de Peleas
 Cristina
 Don Álvaro
 El Carrascalejo
 El Gordo
 Entrín Bajo
 Escorial
 Esparragalejo
 Esparragosa de la Serena
 Esparragosa de Lares
 Fuente del Maestro
 Granja de Torrehermosa
 Guijo de Granadilla
 Higuera de la Serena
 Higuera de Llerena
 Hinojal
 Huelga
 Ibañero
 La Albuera
 La Coronada
 La Cumbre
 La Garrovilla
 La Morena
 La Nava de Santiago
 Llera
 Los Santos de Maimona
 Madrigalejo
 Magaceia
 Maguilla
 Malcocinado
 Malpartida de la Serena
 Mata de Alcántara
 Medina de las Torres
 Mengabril
 Miajadas
 Millanes
 Mirandilla
 Montijo
 Nogales
 Orellana de la Sierra
 Orellana la Vieja
 Palomero
 Peñalsordo
 Peraleda de la Mata
 Pescueza
 Piedras Albas
 Plasenzuela
 Portaje

Puebla de la Calzada
 Puebla de Sancho Pérez
 Puebla del Prior
 Pueblonuevo
 Puerto de Santa Cruz
 Retamal
 Rosulejo
 Ruanes
 Salvatierra de Santiago
 Sancti-Spiritus
 Santa Ana
 Santa Marta
 Santa Marta de Magasca
 Santiago del Campo
 Saucedilla
 Solana de los Barros
 Talaván
 Tamurejo
 Torre de Miguel Sesmero
 Torrecillas de la Tiesa
 Torremayor
 Torremejía
 Torremocha
 Torreorgaz
 Torrequemada
 Trujillanos
 Tálaga
 Valdefuentes
 Valdehincar
 Valdelacalzada
 Valdeobispo
 Valencia de las Torres
 Valencia del Ventoso
 Valverde de Burguillos
 Valverde de Llerena
 Valverde de Mérida
 Villa del Rey
 Villafranca de los Barros
 Villagarcía de la Torre
 Villagonzalo
 Villaiba de los Barros
 Villanueva del Fresno
 Villar de Plasencia
 Villar de Rena
 Zahinos

Riesgo II

Acehuche
 Aceituna
 Alange
 Albalá
 Alcollarín
 Alcántara
 Aldeacentenera
 Ajuécen
 Almaraz
 Arroyo de la Luz
 Azuaga
 Badajoz
 Batemo
 Belvis de Monroy
 Benquerencia de la Serena
 Bohonal de Ibor
 Brozas
 Burguillos del Cerro
 Cabeza del Bucy
 Calamonte
 Calzadilla
 Campanario
 Capilla
 Carbaljo
 Carrascalejo
 Casa de Cáceres
 Casas de Don Gómez
 Casas de Don Pedro
 Casatejada
 Castuera
 Ceclavín
 Cordobilla de Lacara
 Feria
 Fregenal de la Sierra

Riesgo III

Alburquerque
 Arroyomolinos
 Cabeza la Vaca
 Calera de León
 Casas de Millán
 Casillas de Conia
 Castilblanco
 Conquista de la Sierra
 Coria
 Cáceres
 Don Benito
 Fuente del Arco
 Garbayuela
 Garritos
 Garvín
 Guijo de Galisteo
 Herrera de Alcántara
 Hornachos
 Jarilla
 Jerez de los Caballeros
 La Granja
 La Pesga
 Logrosán
 Madroñera
 Manchita
 Mohedas de Granadilla
 Montehermoso
 Oliva de la Frontera
 Oliva de Mérida
 Palomas
 Pedroso de Acim
 Peraleda de San Román
 Peraleda del Zaucejo
 Pozuelo de Zarcón
 Puebla de Alcocer
 Rena
 Robledillo de Trujillo
 Rumangordo
 San Vicente de Alcántara
 Santiago de Alcántara
 Serradilla
 Serrejón
 Talayuela
 Torrejuncillo
 Trasierra
 Valdemorales
 Valle de Matamoros
 Villa del Campo
 Villar del Pedroso
 Zalamea de la Serena
 Zarza Capilla
 Zarza la Mayor

Riesgo IV

Abadía
 Acebo
 Alcuéscar
 Aldeanueva de la Vera
 Aldeanueva del Camino
 Alía
 Aliseda
 Arroyomolinos de la Vera
 Baños de Montemayor
 Barrado
 Berzocana
 Cañamero
 Cañaveral
 Cabañas del Castillo
 Cabezabellosa
 Cabezuela del Valle
 Cabrero
 Cadalso
 Caminomorisco
 Campillo de Deleitosa
 Casa de Palomero
 Casares de las Hurdes
 Casas de Miravete

Casas del Castañar
 Casas del Monte
 Castañar de Ibor
 Cedillo
 Cilleros
 Collado
 Cuacos de Yuste
 Deleitosa
 Descargamaria
 El Torno
 Eljas
 Fresnedoso de Ibor
 Fuec labrada de los Montes
 Garciaz
 Garganta la Olla
 Gurgantilla
 Gata
 Guadalupe
 Guijo de Coria
 Guijo de Santa Bárbara
 Helechosa de los Montes
 Hernán Pérez
 Herrera del Duque
 Hervás
 Higuera
 Hoyos
 Jaraicejo
 Jaraiz de la Vera
 Jarandilla de la Vera
 Jerte
 La Codosera
 La Garganta
 Ladrijar
 Losar de la Vera
 Madrigal de la Vera
 Marchaguz
 Mesas de Ibor
 Mirabel
 Monasterio
 Montánchez
 Navaconcejo
 Navalvillar de Ibor
 Navezuelas
 Nuñomoral
 Pasaron de la Vera
 Perales del Puerto
 Pínofranco
 Píornal
 Plasencia
 Puebla de la Reina
 Rebollar
 Robledillo de Gata
 Robledillo de la Vera
 Robledollano
 San Martín de Trevejo
 Santa Cruz de Paniagua
 Santibáñez el Alto
 Segura de Toro
 Talarrubias
 Talaveruela de la Vera
 Tomavacas
 Torre de Don Miguel
 Torrecilla de los Ángeles
 Torremenga
 Valdastillas
 Valdecabras de Tajo
 Valencia de Alcántara
 Valle de la Serena
 Valverde de la Vera
 Valverde del Fresno
 Viandar de la Vera
 Villamiel
 Villanueva de la Sierra
 Villanueva de la Vera
 Villarta de los Montes
 Villabuena de Gata
 Zarza de Granadilla
 Zarza de Montánchez

INSTRUCCIONES DE CUMPLIMENTACIÓN

DEFINICIONES

VEGETACIÓN

- Arbolado: superficie con presencia de especies arbóreas superior al 20% de cobertura, con o sin subpiso de matorral.
- Dhesa: superficie con cobertura arborea de entre el 5 y el 20%, y que cumple las siguientes condiciones:
 - Estrato arbóreo compuesto por especies del género Quercus
 - subpiso compuesto por especies perenniales o cultivo pendiente inferior al 20%.
- Matorral: Zonas en las que predomina la presencia de matorral, con una cobertura arbórea <20%.
- Pastizal: Todas las zonas en las que predomina la cubierta herbácea sobre las restantes y como máximo un 20% de cubierta arborea, y que no cumple las condiciones de dhesa. Puede haber presencia de matorral pero siempre en menoritario.
- Cultivos: Zonas con presencia de cultivos agrícolas, tanto herbáceos como leñosos.

CUMPLIMENTACIÓN DEL MODELO

- Cortafuegos: Conjunto de acciones sobre la vegetación, de carácter longitudinal, que persiguen la discontinuidad del combustible en disposición de andar, a la vez que se disminuye su combustibilidad por eliminación de continuidades de la vegetación, tanto vertical como horizontal.
- Líneas cortafuegos: Tratamiento del casivo que consiste en realizar fajas desprovistas de vegetación hasta suelo mineral.
- Áreas cortafuegos: Constituyen en zonas donde se reduce el volumen de combustible vegetal, fundamentalmente de vegetación arbustiva, matorral, herbacea y a veces arborea, con lo que se consigue reducir la densidad del arbolado y del matorral, pudiendo dejar golpes dispersos de matorral.

- Líneas/Áreas cortafuegos perimetrales: Se centeada por aquellas que rodean totalmente el perímetro de la finca, urbanización, etc., y por lo tanto completan su superficie por la línea de la misma. Tienen como objetivo crear discontinuidades de combustibles entre fincas.
- Fajas auxiliares, tratamiento que consiste en preparar áreas cortafuegos a ambos lados de las vías de comunicación, caminos, carreteras, vías, etc.
- Puesta de agua: Lugar de almacenamiento de agua para su uso posterior con medios de transporte terrestres o aéreos. Se pueden considerar dos tipos:
 - De uso múltiple, su fin principal no es la extinción de incendios, pero se pueden utilizar en determinadas ocasiones.
 - Preparados expresamente para la extinción de incendios, pueden ser cerrados, en piedra u hormigón o abiertos, como pequeñas represas o excavaciones, así como las zonas de agua preparadas expresamente.

- Consignar el término municipal y su nivel de riesgo, en función de la lista adjunta en los anexos

- (2) en datos administrativos señalar los términos municipales en los que tenga superficie la explotación, así como las parcelas y polígonos catastrales. Si sólo pertenece a un término municipal rellenar únicamente el T.M. I Num. R.E.A. - consignar el número de explotaciones agrícolas.

- (2.2) rellenar los cuadros referentes a la vegetación, consignando el nombre de la especie y sus características

- Arbolado: diámetro aproximado de las copas y el número de pies por hectárea. Si tiene matorral por debajo del arbolado consignar la cobertura del matorral aproximada de este matorral, así como su distribución, uniforme o "a golpes" formando islas
- Matorral: (con o sin arbolado), indicar la cobertura del matorral existente, expresado en %. A si como la distribución espacial de este, si es uniforme o si es "a golpes" formando islas de matorral.
- Agricultura: rellenar indicando la especie agrícola y la superficie que ocupa.
- Dhesa: rellenar en función de la producción o no de matorral.

- (2.3) infraestructuras existentes

- especificar las infraestructuras existentes previas al plan en la zona.
- Especificar las actuaciones efectuadas en los últimos años (destrozos, podas, claros, etc)

- (3) actuaciones a realizar, se especificarán las actuaciones que sea necesario realizar, estas vendrán dadas por la matriz de actuaciones que se adjunta con el presente modelo, en ella anexo el nivel de riesgo del término municipal con el tipo de vegetación se ubica un punto de medidas mínimas que será necesario realizar y especificar en este apartado del modelo.

Para fincas pertenecientes a diversos términos municipales se aplicarán las medidas correspondientes al nivel del término en el que más superficie tenga la finca, excepto cuando la superficie que está en el nivel de más alto riesgo sea mayor del 25% del total de la finca, en cuyo caso se aplicarán las medidas de este nivel más alto.

- (3.1) construcción: rellenar el cuadro indicando la longitud de cada cortafuego a realizar en la columna correspondiente a su ancho (4, 6, 8, 10), así como el tipo de trabajo necesario para realizarlo.

- (3.2) calendario de construcción: indicar el año en que se van realizando las actuaciones del apartado anterior.

- (3.3) calendario mantenimiento: indicar los trabajos anuales correspondientes al mantenimiento de las infraestructuras existentes o construidas anteriormente.

- (4) observaciones: indicar todo aquello que sea de interés en la elaboración del plan y que no haya sido incluido en los apartados del modelo.