

PLAN LOCAL DE QUEMAS

DOCUMENTO I. MEMORIA

TÉRMINO MUNICIPAL DE SONEJA



ELABORACIÓN:





ÍNDICE

MEMORIA

1. INTRODUCCIÓN	3
1.1 OBJETO	3
1.2 MARCO NORMATIVO Y JUSTIFICACIÓN LEGAL.....	3
1.3 ÁMBITO DE APLICACIÓN	4
1.4 PROCESO DE APROBACIÓN	4
2. DESCRIPCIÓN DEL TÉRMINO MUNICIPAL	4
3. INVENTARIO DE ACTIVIDADES QUE REQUIEREN EL USO DEL FUEGO	6
4. REGULACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EN EL TIEMPO Y EN EL ESPACIO.....	7
4.1 REGULACIÓN EN EL ESPACIO.....	7
4.2 REGULACIÓN EN EL TIEMPO	9
5. NORMAS DE APLICACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE TODAS LAS QUEMAS	9
6. MEDIDAS EXTRAORDINARIAS	10
7. VIGENCIA DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS.....	10
8. MEDIOS QUE LA ENTIDAD LOCAL DISPONE PARA APOYAR EL PLAN LOCAL DE QUEMAS	11
9. DISPOSICIONES ADICIONALES.....	11
10. NORMA TÉCNICA DE QUEMADORES AGRÍCOLAS	12
11. MODELO DE AUTORIZACIÓN.....	16
DOCUMENTO II. CARTOGRAFÍA	17
DOCUMENTO III. CUADRO RESUMEN	18

1. INTRODUCCIÓN

La Conselleria competente en prevención de incendios forestales, autoriza y regula el uso del fuego en actividades agrícolas que se realicen a menos de 500 metros de terreno forestal, no obstante, los ayuntamientos pueden elaborar Planes Locales de Quemas (PLQ) que serán la normativa reguladora en la gestión del uso cultural del fuego adecuada a las peculiaridades de cada territorio.

El contenido mínimo de estos planes viene recogido en el Decreto 98/1995, de 16 de mayo, del Gobierno valenciano, por el que se aprueba el reglamento de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, Forestal de la Comunitat Valenciana. Estos contenidos mínimos son:

- Inventario de acciones o actividades tradicionales que requieren del fuego como herramienta cultural. Cuantificación y justificación.
- Propuesta de regulación y organización de las acciones o actividades en el tiempo y en el espacio, tanto agrícolas como ganaderas o cinegéticas, que garantice al máximo la conservación de los montes frente al riesgo de incendios.
- Cartografía donde quede reflejada la organización propuesta con partidas, fechas de quema, ciclos de quema, etc.
- Medios que la entidad local y los particulares pueden aportar para la consecución de la organización propuesta.

De acuerdo con lo establecido en la Orden de 30 de marzo de 1994 de la Conselleria de Agricultura y Medio Ambiente, por la que se señalan las medidas generales para prevención de incendios forestales y ante la necesidad de regular las actividades tradicionales dependientes de fuego como herramienta cultural, el Ayuntamiento de Soneja se dispone a redactar un Plan Local de Quemas el cual recoja las medidas y normas a cumplir, actualizando el vigente hasta el momento. Dichos planes deben de recoger las peculiaridades de la zona en cuanto a tipos de cultivo, geografía local, meteorología, y otras especiales del término municipal.

1.1 OBJETO

El presente Plan tiene por finalidad lograr la adecuada gestión en la utilización del fuego como herramienta y regular las quemas agrícolas, de tal forma que se compatibilice su racional empleo con el necesario control del mismo, para prevenir incendios forestales y conservar los montes, además de evitar afecciones en otras zonas de riesgo.

1.2 MARCO NORMATIVO Y JUSTIFICACIÓN LEGAL

En virtud del Título VII, Capítulo III del Reglamento de la Ley 3/1993, del 9 de diciembre, Forestal de la Comunidad Valenciana se acuerda por parte del Ayuntamiento de Soneja realizar el presente Plan Local de Quemas, de forma que cualquier quema de residuos contemplados en el presente Plan, se realice de forma racional y conlleve el menor riesgo de incendio posible.

Además, este Plan Local de quemas debe cumplir con las directrices de la RESOLUCIÓN de 12 de febrero de 2015, del conseller de Gobernación y Justicia, por la que se aprueba el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación Forestal de Segorbe.

Además, está sujeto al marco normativo determinado de:

- Orden de 2 de marzo de 2005, de la Conselleria de Territorio y Vivienda, por la que se regulan medidas extraordinarias para la prevención de incendios forestales durante el periodo de Semana Santa y Pascua.
- Resolución de 26 de enero de 2018, de la directora general de Prevención de Incendios Forestales, sobre modificación del período de quema.



El presente Plan Local de Quemas es una adaptación y actualización del anterior Plan Local de Quemas, aprobado en el año 1996, y posteriores modificaciones, por lo que se incluye información relevante de este.

1.3 ÁMBITO DE APLICACIÓN

Las prohibiciones y normas contenidas en este Plan Local de Quemas serán de aplicación en la totalidad de los terrenos forestales y en una faja alrededor de los mismos de 500 metros. Dadas las características del municipio de Soneja, en el que toda su superficie se encuentra a menos de 500 metros de terreno forestal, **el ámbito de aplicación de este Plan Local de Quemas incluye todo el Término Municipal de Soneja**. Las quemas a realizar deberán ser comunicadas al Ayuntamiento mediante **notificación escrita**. La validez de las autorizaciones generales es de **3 meses**.

1.4 PROCESO DE APROBACIÓN

Los Planes Locales de Quemas (PLQ) forman parte de los Planes Locales de Prevención (PLPIF) frente a incendios forestales. No obstante, los Planes Locales de Quemas poseen un proceso de aprobación distinto e independiente al de los planes de prevención. Una vez tramitados los planes locales de quemas se pueden aplicar directamente, aunque el municipio aún no cuente con su plan de prevención.

El Plan Local de Quemas será aprobado por acuerdo plenario del Ayuntamiento, remitiéndose después a la Conselleria de Medio Ambiente competente y entrando en vigor tras su aprobación. Una vez aprobado se anexará al Plan Local de Prevención de Incendios Forestales.

2. DESCRIPCIÓN DEL TÉRMINO MUNICIPAL

La localidad de Soneja pertenece a la comarca del Alto Palancia, al sur de la provincia de Castellón, y a una distancia en línea recta de unos 38 km entre la localidad y la capital de provincia (Castellón). Como referencia de ubicación, el Ayuntamiento presenta coordenadas UTM: 39°48'55"N 0°25'52"O.

El Término Municipal de Soneja se encuentra enclavado entre el valle del río Palancia y las faldas de la Sierra de Espadán. Pese a no presentar cotas elevadas, la fisiografía del término municipal, en su parte más septentrional del territorio, presenta pendientes más abruptas, coincidiendo con las sierras interiores, como es el caso del Monte Palomera, el Monte Jáyar o la Dehesa, declarada Paraje Natural Municipal en el año 2008 por sus numerosas especies botánicas raras, endémicas o en peligro de extinción.

El municipio presenta una superficie total de 2.877,89 hectáreas, 1.885,36 de ellas pertenecientes a terreno forestal, que suponen el 65,5% del total del territorio, según el Plan Especial frente al riesgo de Incendio Forestal de la Comunitat Valenciana (PEIF).

El municipio limita con las siguientes localidades:

- Límite norte: Almedíjar (NO), Azuébar (N) y Chóvar (NE).
- Límite sur: Sot de Ferrer (SO), Algar de Palancia (S) y Sagunt (SE).
- Límite este: Alfondeguilla (NE).
- Límite oeste: Castellnovo (NO) y Segorbe (SO).

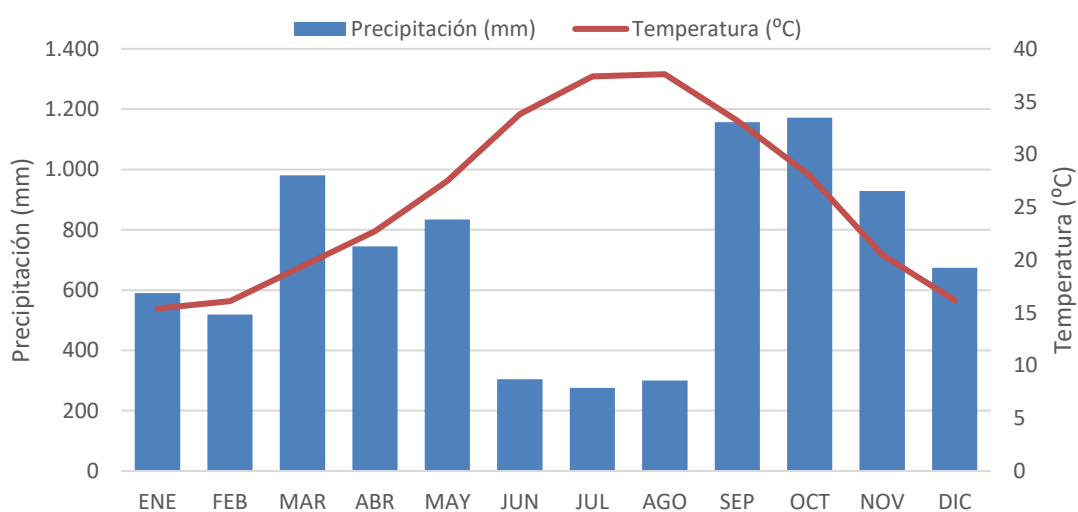
A efectos de prevención de incendios forestales, la población pertenece a la Demarcación de Segorbe.

En lo referente a la hidrología, cabe destacar nuevamente el Río Palancia, que bordea el municipio de Soneja por el noreste, siendo este el que presenta mayor cuenca y mayor capacidad de avenida de la localidad. Además, el municipio cuenta con una rambla fluvial mediterránea, la Rambla de Azuébar, de régimen temporal o intermitente, constituidos por una red de barrancos y ramblas que drenan el agua de las precipitaciones, provocando avenidas en épocas de fuertes lluvias. No menos importante es la laguna de la Dehesa, incluida en el Catálogo de Zonas Húmedas de la Comunidad Valenciana en 1995, dentro de la categoría "Laguna y Humedales de Interior".

El municipio de Soneja se encuentra a unos 263 m.s.n.m., y su relativa proximidad a la costa hace que posea un clima propiamente mediterráneo, con temperaturas medias que rondan los 17°C. Durante la época estival, período de mayor riesgo de incendio, se registran valores medios de 23,6°C y temperaturas máximas en torno a los 40°C. Durante los meses de invierno se observan temperaturas de 11,2°C de media, con mínimas medias del mismo periodo de en torno a los 8°C, registrándose temperaturas por debajo de 0 °C. (Datos obtenidos de la estación de La Vall d'Uixó, periodo 2000-2018).

El gráfico inferior recoge las variaciones anuales de temperatura y precipitación:

Figura 1 Climograma elaborado a partir de datos de la Estación meteorológica de La Vall d'Uixó. Fuente: Medi XXI GSA



Existe una alternancia estacional con predominio de los vientos de componente sur durante los meses principales de verano (junio, julio y agosto), de componente oeste, de manera general, en los meses de primavera y otoño, y de componente norte durante invierno. En lo que respecta a su velocidad, las velocidades máximas medias más elevadas se producen en el mes de febrero (14,8 m/s) y las menos en el de septiembre, siendo el período estival el que presenta las medias de las velocidades máximas más bajas.

En cuanto a la población, a 1 de enero de 2019, el municipio cuenta con 1.452 habitantes y una densidad de población de 50,45 habitantes por kilómetro cuadrado (fuente: Ayuntamiento de Soneja, 2019). Esta población se distribuye en dos tipologías de zonas habitadas diferenciadas: el casco urbano y edificaciones dispersas y aisladas. Estas edificaciones dispersas se encuentran más o menos agrupadas de forma poco densa, especialmente en el entorno del núcleo urbano.

Por otro lado, en lo que atañe a la vegetación presente en el término municipal, existe un predominio de formaciones de matorral (modelos 5 y 6), compuesta por lentiscos (*Pistacia lentiscus*), aliagas (*Ulex parviflorus*) y coscojas (*Quercus coccifera*), junto con otras asociaciones como el espinoso negro (*Rhamnus lycioides*) o el acebuche (*Olea europaea*) de bajo porte. En las laderas más expuestas al sol, con mayor nivel de degradación o suelos poco profundos (laderas abruptas, crestas, suelos calizos, etc.), predominan las formaciones de palmito (*Chamaerops humilis*) y espartales (*Stipa tenacissima*) acompañadas de otros arbustos de baja envergadura y herbáceas con coberturas no muy elevadas. En cuanto a las formaciones arboladas, el pinar disperso de pino carrasco (*Pinus halepensis*), con sotobosque de matorral (modelo 7), es el que se muestra más presente en el territorio. El estrato arbóreo también se puede encontrar acompañado de otras especies arbóreas como el pino piñonero (*Pinus pinea*) y pino rodeno (*Pinus pinaster*), de manera localizada principalmente en La Dehesa.

La superficie agrícola total en la localidad para el año 2011 es de 2.619,88 ha, de las cuales el 1,66% corresponde a superficie herbácea, el 32,47% a leñosas, el 47,40% a pastos y el 18,48% a superficie ocupada por especies forestales (Fuente: Conselleria de Agricultura, medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, 2012).

Como se puede observar en la tabla inferior, de acuerdo a los datos de superficies de cultivos por municipios (2019) de la Estadísticas agrarias y pesqueras de la GVA, existe un predominio del cultivo de secano, como es el caso del almendro o el algarrobo, seguido del olivo, tanto de secano como de regadío, u otros cítricos de regadío, también tienen presencia otros cultivos como la viña o la hortaliza.

Tabla 1. Tipo de cultivo por superficie en el término municipal de Soneja para el año 2019. Fuente: Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica, GVA. Elaboración: Medi XXI GSA.

GRUPO DE CULTIVO	TIPO DE CULTIVO	SECANO (HA)	REGADÍO (HA)	SUPERFICIE CULTIVADA (HA)
Frutales	Almendro	419	58	477
Olivar	Olivar de a. Para aceite	127	149	276
Otros leñosos	Algarrobo	184	1	185
Cítricos	Mandarino	0	168	168
Viñedo	Uva transf. Cultivo único	8	2	10
Cítricos	Naranja dulce	0	7	7
Cítricos	Limero y otros cítricos	0	3	3
Frutales	Caqui	0	1	1
Frutales	Níspero	0	1	1
Hortalizas	Cebolla	0	1	1
Hortalizas	Coliflor	0	1	1
Hortalizas	Tomate	0	1	1
Tubérculos C. Humano	Patata media estación	1	0	1

3. INVENTARIO DE ACTIVIDADES QUE REQUIEREN EL USO DEL FUEGO

Actualmente se hace un uso del fuego, como herramienta cultural, en los siguientes tipos de quemas:

- Quema de restos de poda y limpieza de márgenes de diferentes cultivos tanto de regadío como de secano, especialmente cítricos y almendro.
- Quema de restos de poda y limpieza de márgenes de hortalizas.

Otros usos posibles:

- Quema de márgenes de cultivos con vegetación forestal y herbácea, de cunetas y acequias.
- Quema de restos de poda, desbroces, talas y otras operaciones propias de huertos residenciales y que suponen una acumulación de residuos vegetales. Siempre ligados a cultivos y no a jardinería.

4. REGULACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EN EL TIEMPO Y EN EL ESPACIO

A efectos de regulación y organización, se entiende que la normativa que se aplique a las acciones que requieran el uso del fuego como herramienta de trabajo, garantizará la conservación de los terrenos forestales del término municipal, así como la prevención de estos de todo riesgo de incendio forestal.

Al objeto de poder determinar la posibilidad de autorizar quemas en el término municipal, se deberán tener en cuenta tres factores condicionantes:

- El riesgo que implica la zona en la que se pretende realizar la quema.
- El riesgo que implica la época del año en la que se pretende realizar la quema.
- El nivel de riesgo debido a condiciones climáticas particulares del día de la quema, y el nivel de riesgo determinado por el 112 de la C.V. Este nivel de riesgo se puede consultar a través de:
 - <http://www.112cv.com>.
 - Twitter: @gva_112cv.
 - Ayuntamiento de Soneja.
 - Aplicación: 'Preemergencia IF Comunitat Valenciana'.

Estos factores se evalúan en función de:

- La zona de riesgo (regulación en el espacio).
- El periodo de riesgo (regulación en el tiempo).

Como norma general, la quema solamente se podrá realizar con nivel de preemergencia por riesgo de incendio forestal **NIVEL 1** (Resolución de 26 de enero de 2018, de la directora general de Prevención de Incendios Forestales, sobre la modificación del periodo de quemas). Mientras no se publique una nueva resolución que dictamine lo contrario.

Independientemente de dicho nivel de preemergencia, en caso de que el comportamiento del fuego pueda ser peligroso por cambios repentinos en la situación meteorológica, como la aparición de vientos locales de cierta intensidad, vientos de poniente, rachas fuertes o de dirección variable, los trabajos de quema deberán suspenderse inmediatamente.

Los Planes Local de Quemias regulan exclusivamente las quemias agrícolas. Así pues, como aclaración, no regulan otras actividades como: quemias forestales, ganaderas o cinegéticas, puesto que se consideran quemias especiales, que tendrán que gestionarse directamente por la Conselleria competente en esta materia (por tanto, no son competencia del Ayuntamiento, no puede dar autorización). Ni tampoco hogueras en áreas de acampada y recreativas; pirotecnia; ni restos de jardinería, consideradas como residuos sólidos urbanos y no es posible su incineración directa.

4.1 REGULACIÓN EN EL ESPACIO

El terreno agrícola en el municipio de Soneja queda dividido en dos zonas (**Zona de Máximo Riesgo y Zona General**), tal y como se recoge en las Instrucciones para la redacción de los Planes Locales de Quemias del Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe, dado que la totalidad de este está situada a menos de 500 metros de terreno forestal. Siendo **obligatorio** solicitar el permiso de quema, **en cualquier punto localizado en el territorio de Soneja**, al Ayuntamiento.

A tal efecto se utilizará como referencia la cartografía de este Plan ([ver anexo cartográfico](#)), que hacen referencia las zonas en terreno forestal y a menos de 500 metros de este, afectadas por la normativa. En el caso de existir alguna

discrepancia con la cartografía prevalecerá el criterio del técnico o empleado público encargado de emitir el permiso de quema.

ZONA DE MÁXIMO RIESGO

La **zona de máximo riesgo** está compuesta por las **parcelas agrícolas** que componen la interfaz agrícola-forestal y que cumplen las siguientes condiciones:

- **A menos de 15 metros** de distancia de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, **queda prohibido** cualquier tipo de quema. **Excepcionalmente** se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola debidamente acondicionado cuando la parcela agrícola se encuentre en su totalidad a menos de 15 metros de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, siempre y **cuando el quemador se encuentre a más de 10 m** de distancia del terreno forestal.
- **De 15 metros a 30 metros** de distancia de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, únicamente se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola debidamente acondicionado (ver Anexo II. Norma técnica de quemadores agrícolas).

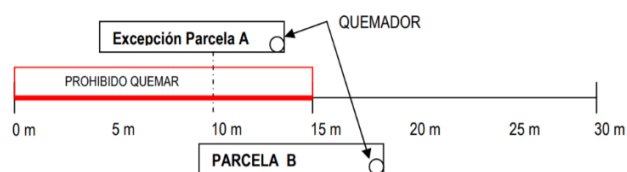


Ilustración 1 Ejemplo de localización del quemador en parcelas situadas a menos de 30 metros de terreno forestal. Fuente: GVA.

En las parcelas incluidas en la zona de máximo riesgo, es **necesario** localizar el “**lugar de uso del fuego en la parcela**” que se determinará según las “Normas específicas para realizar quemas agrícolas en hogueras en zonas de máximo riesgo”.

Este tipo de quemas se considera de máximo riesgo, y sólo se autorizará cuando las parcelas para las que se solicita el permiso se encuentren en su totalidad a menos de 30 metros del terreno forestal. Por tanto, en **aquellas parcelas** lindantes con terreno forestal **cuya extensión exceda la franja de 30 metros las quemas habrán de realizarse siempre fuera de esa franja de máximo riesgo**.

ZONA GENERAL

La zona general está compuesta por la parte del terreno agrícola municipal que se encuentre en la franja comprendida entre los 30 metros y los 500 metros de distancia al terreno forestal. En el caso de Soneja, los terrenos agrícolas a más de 30 metros de terreno forestal.

Tabla 2. Clasificación de las parcelas en función de la distancia a terreno forestal y de tipo de quema. Fuente: GVA.

MODELO DE QUEMA	DISTANCIA DEL PUNTO DE LA PARCELA MÁS ALEJADO A LA VEGETACIÓN FORESTAL		
	< 15 metros	15 - 30 metros	> 30 metros
Sin quemador	Prohibido quemar	Prohibido quemar	Zona General
Con quemador acondicionado	Prohibido quemar*	Zona de máximo riesgo	Zona General

*Ver condición excepcional de 10 m a 15m

4.2 REGULACIÓN EN EL TIEMPO

Queda prohibido el uso del fuego con **carácter general** en los siguientes periodos:

- Desde el **1 de junio hasta el 16 de octubre**, ambos inclusive.
- En el periodo comprendido entre el **Jueves Santo** y el lunes inmediatamente siguiente al lunes de Pascua, conocido tradicionalmente como **Lunes de San Vicente**, ambos inclusive.

No obstante, la dirección general con competencias en materia de prevención de incendios forestales podrá aumentar dichos periodos o establecer otros en función del riesgo de incendio forestal existente en cada momento, conforme artículo 146.2 del Decreto 98/1995.

El horario para la realización de la quema de márgenes de cultivo o de restos agrícolas o forestales, así como la quema de cañares, carrizales o matorrales ligada a algún tipo de aprovechamiento ganadero, queda acotado entre el **orto y las 13:30 horas**. Entendiendo que en el horario de la quema se incluye el tiempo necesario para la total extinción de la misma. Según establece la resolución de 10 de marzo de 2014, de la Dirección General de Prevención, Extinción de Incendios y Emergencias.

A continuación, se resume la regulación espacial y temporal para realizar quemas en labores agrícolas.

Tabla 3. Resumen Plan Local de Quemas. Fuente: MEDI XXI GSA.

TIPO QUEMA	PERIODO	HORARIO	ZONA	PROCEDIMIENTO
Quema de restos y podas agrícolas, y márgenes de cultivo	17 de octubre al 31 de mayo (exceptuando los días entre Jueves Santo y el Lunes de San Vicente)	Desde la salida del sol hasta las 13:30 horas y únicamente con Nivel 1 de preemergencia	Zona de Máximo Riesgo (< 15 metros)	Prohibido quemar*
			Zona de Máximo Riesgo (15 - 30 metros)	Quemador acondicionado + Permiso de Quema
			Zona General (> 30 metros)	Permiso de Quema
TODAS	1 de julio al 30 de septiembre (ambos inclusive)	PROHIBIDAS LAS QUEMAS		

*Ver condición excepcional de 10 m a 15m.

5. NORMAS DE APLICACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE TODAS LAS QUEMAS

- ✓ Las acciones recogidas y reguladas en este Plan Local de Quemas tendrán que realizarse previa **autorización por escrito del Ayuntamiento de Soneja**.
- ✓ Las autorizaciones tendrán una **validez de 3 meses** a partir de la fecha de la firma.
- ✓ **La quema solo se podrá realizar** con nivel de preemergencia por riesgo de incendio forestal **Nivel 1**. Aunque se encuentre dentro del periodo para realizar quemas, se suspenderán las autorizaciones concebidas en los días y zonas en los cuales se haya declarado preemergencia de nivel 2 i 3.
- ✓ **La quema solo se podrá realizar** desde la salida del sol hasta las **13:30 horas**.



- ✓ Con **carácter general las quemas quedan prohibidas** desde el **1 de junio hasta el 16 de octubre**, ambos inclusive.
- ✓ Como norma general quedarán **prohibidas las quemas** entre el **Jueves Santo y el lunes inmediatamente siguiente al de Pascua** (conocido como Lunes de San Vicente).
- ✓ En el momento de efectuar la actividad, la **persona autorizada estará en posesión de la correspondiente autorización**.
- ✓ **No se abandonará la vigilancia de la zona hasta que el fuego este totalmente apagado**.
- ✓ La **persona autorizada tomará** todas las **medidas** que considere oportunas y si procede las indicadas por el Agente Medioambiental, **en todo momento será el responsable de cuántos daños pueda causar**.
- ✓ En caso de que el comportamiento del fuego pueda ser peligroso por cambios en la situación meteorológica, como aparición de vientos locales, vientos de poniente, rachas fuertes o de dirección variable, las quemas deberán de suspenderse inmediatamente.
- ✓ En ningún caso la altura de la llama superará los 4 metros.
- ✓ No se permitirá la quema de residuos sólidos urbanos, ni productos que su procedencia no sea restos vegetales agrícolas.
- ✓ Junto a la autorización escrita aparecerán las normas obligatoriamente, además de la firma del interesado y será obligatorio llevar consigo este documento durante la ejecución de la quema.
- ✓ En el lugar de realización de la quema se tiene que disponer de un teléfono móvil u otro medio de comunicación con el cual poder dar aviso de alarma rápidamente.
- ✓ Si en el lugar de la quema no existiera cobertura de telefonía móvil, se debe tener localizado el lugar más próximo con cobertura. Se tiene que saber antes de iniciar los trabajos con fuego.
- ✓ Durante la quema se debe contar con un extintor o una mochila extintora con una capacidad mínima de 20 litros.

6. MEDIDAS EXTRAORDINARIAS

Todas las comunicaciones o autorizaciones que se describen en este plan de quemas, quedan **AUTOMÁTICAMENTE CANCELADAS Y PROHIBIDAS** durante los días declarados de **preemergencia 2 y 3** y/u otras circunstancias regulables (Resolución de 26 de enero de 2018). Mientras no se publique una nueva resolución que dictamine lo contrario.

Con carácter extraordinario, y únicamente por razones fitosanitarias, de investigación u otros motivos de urgencia debidamente justificados que no permitan su aplazamiento, se podrán autorizar quemas durante el periodo anterior, siempre que exista resolución en ese sentido de la dirección general competente en prevención de incendios forestales. En todo caso se tramitará a través de solicitud general directamente a la Conselleria competente.

7. VIGENCIA DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

El Plan Local de Quemas se incluirá en el Plan Local de Prevención de Incendios Forestales de Soneja, con una vigencia de 15 años y revisiones periódicas cada 5 años. Será obligatorio que el plan local de quemas se modifique, revise o se redacte de nuevo en la primera revisión del plan local de prevención de incendios. El Plan Local de Quemas modificado se aprobará en Pleno por el Ayuntamiento y se remitirá al Órgano Competente.

Se podrá modificar en el caso de la publicación de una nueva orden para la prevención de incendios forestales o la necesidad de ser modificado por alguna de las partes (Ayuntamiento o Conselleria competente en esta materia).

8. MEDIOS QUE LA ENTIDAD LOCAL DISPONE PARA APOYAR EL PLAN LOCAL DE QUEMAS

El Ayuntamiento de Soneja velará por el cumplimiento de este Plan Local de Quemas y se compromete a hacer una campaña de difusión del contenido del Plan, para que llegue al máximo de usuarios posibles mediante bando, tablón de anuncios, cartas, etc. De igual manera, evaluará de forma continuada la marcha de este Plan con la Conselleria competente, colaborando activamente en la corrección de las deficiencias y negligencias que sean observadas. Así pues, deberá:

- Verificar que se llenen correctamente los datos de las autorizaciones.
- Proporcionar copias de las autorizaciones, archivando las de Conselleria que recogerá el Agente Medioambiental periódicamente o enviándolas a la Conselleria.
- Informar de cualquier anomalía o incumplimiento del presente Plan, a la Conselleria (Agente Medioambiental, Oficina Comarcal o Servicio Territorial).

El Consistorio Local, para llevar a cabo la regulación propuesta en el Plan Local de Quemas, cuenta con los medios de Policía Local, así como vehículos, cubas de agua, extintores, herramientas (desbrozadoras, motosierras, azadas, hachas, etc.), y la red de hidrantes y puntos de agua distribuidos por el término municipal, además de otros medios materiales, técnicos y humanos.

9. DISPOSICIONES ADICIONALES

Para poder realizar la quema agrícola, se deberá realizar una comunicación por escrito al Ayuntamiento. Las quemas forestales, ganaderas o cinegéticas necesitarán de permiso por parte de la Conselleria competente.

Las comunicaciones realizadas por escrito, por parte de los usuarios, deberán ir cuñadas por parte del Ayuntamiento, con la fecha que se presentó en el mismo dicha comunicación.

Las comunicaciones serán para cada periodo establecido en el Plan Local de Quemas y con una validez de autorización de 3 meses. Si durante ese periodo no se efectúa la quema, deberá proceder a otra nueva comunicación.

Queda totalmente prohibido el uso del fuego sin la correspondiente autorización o comunicación conformada por el Ayuntamiento, esta se deberá mostrar cuando lo solicite algún agente de la autoridad competente.

La responsabilidad de daños a terceros, tanto civil como penal, caerán de parte del solicitante.

Toda situación no recogida o prevista en este Plan se atenderá a aquello que dispone las normas de aplicación general:

- Ley 3/1993, de la Generalitat Valenciana, Forestal de la Comunidad Valenciana.
- Decreto 98/1995, de 16 de mayo, del Govern Valencià, por el que se aprueba el reglamento de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, forestal de la Comunidad Valenciana.
- Ley 13/2018, de 1 de junio, de la Generalitat, de modificación de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, de la Generalitat, forestal de la Comunidad Valenciana.
- Corrección de errores de la Ley 13/2018, de 1 de junio, de la Generalitat,
- Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes.

La vulneración de las prescripciones contenidas en la Ley Forestal tendrá la consideración de infracción administrativa, y llevará consigo la imposición de sanciones a sus responsables, la obligación del resarcimiento de los daños e indemnización de los perjuicios y la restauración física de los bienes dañados, todo ello con independencia de las responsabilidades penales, civiles o de otro orden en que pudieran incurrir los infractores (artículo 174 del Reglamento de la Ley Forestal).

El establecimiento de sanciones por incumplimiento de las directrices establecidas por el presente Plan Local de Quemas será según lo dispuesto en la Ley 3/1993, Forestal de la Comunidad Valenciana.

10. NORMA TÉCNICA DE QUEMADORES AGRÍCOLAS

CRITERIOS DE CONSTRUCCIÓN

- ✓ Los quemadores se construirán con bloques de hormigón o en su defecto de obra de ladrillo.
- ✓ La altura mínima del quemador será de 2,50 m.
- ✓ En los quemadores con forma circular, el diámetro máximo interior del quemador será de 2,50 m. En el caso de que el quemador tenga forma cuadrada cada lado no sobrepasará los 2 m de largo. En todo caso la superficie del quemador no deberá exceder de 5 m².

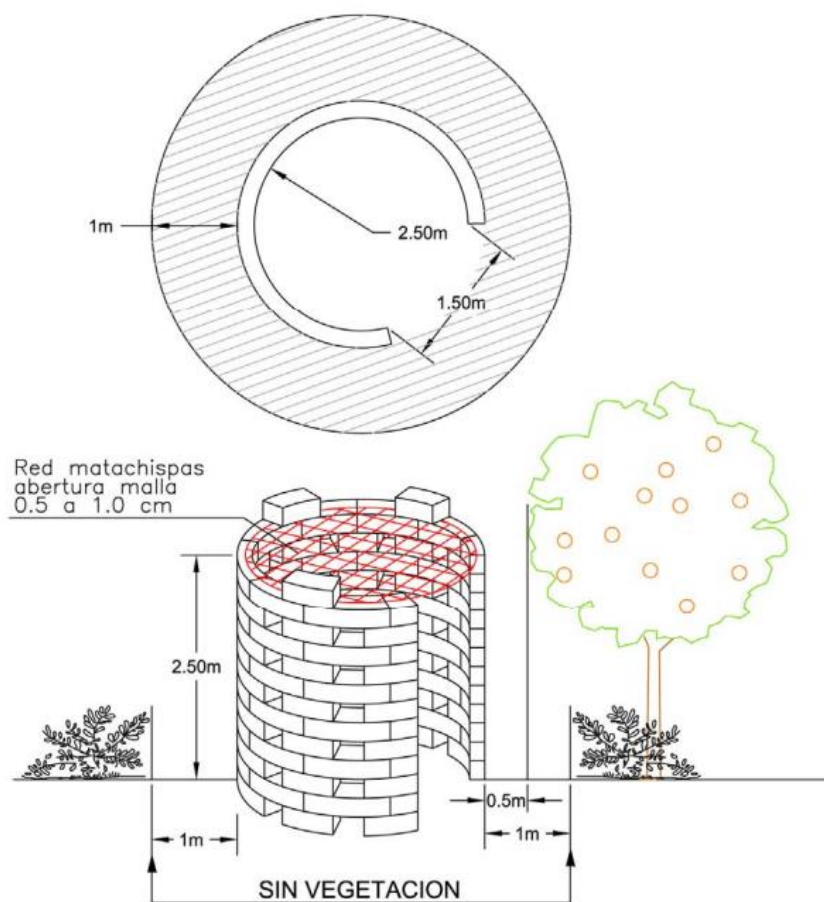


Ilustración 2 Planta y alzado de un quemador debidamente acondicionado. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

- ✓ En la parte superior se instalará una red matachispas no deformable al calor con un ancho de malla entre 0,5 cm y 1 cm de lado como máximo.
- ✓ El quemador debe de estar rodeado por una franja sin vegetación herbácea de al menos un metro.
- ✓ La parte superior del quemador y como mínimo 50 cm por encima y alrededor de éste, se encontrará libre de ramas o de otro material combustible.
- ✓ La boca de alimentación será de 1,50 m de anchura como máximo.



Ilustración 3 Abertura lateral o boca de alimentación de un quemador agrícola. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

- ✓ Esta abertura se encontrará en el lado opuesto al terreno forestal más próximo, salvo en el caso de que toda la parcela agrícola se encuentre rodeada de terreno forestal. En ese caso la apertura se realizará perpendicular a la dirección del viento dominante.

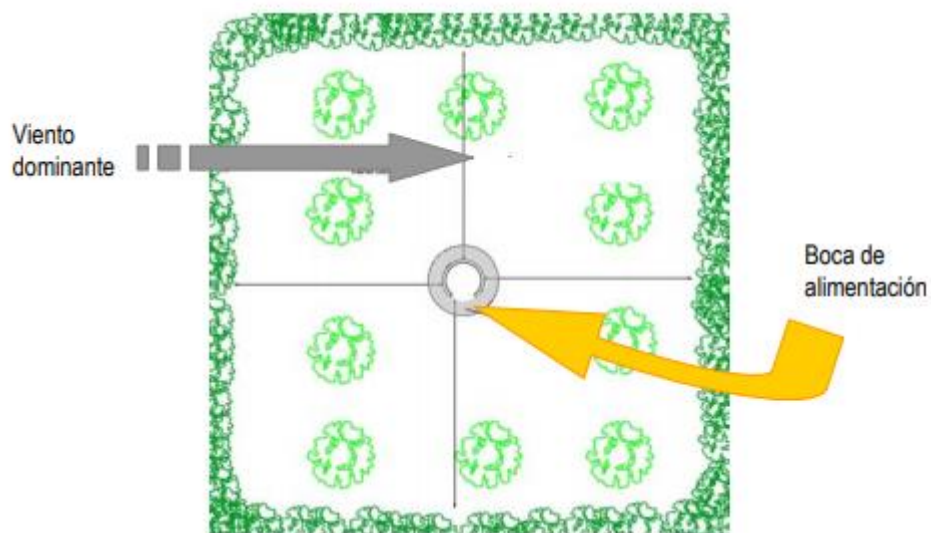


Ilustración 4 Posición de la boca de alimentación de un quemador agrícola respecto al viento. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

- ✓ Si los bloques de hormigón se colocan dejando espacios entre ellos, estos huecos no deben sobrepasar los 15 cm de anchura medidos por la parte exterior.

- ✓ Para mayor seguridad del trabajador se recomienda que los bloques se coloquen unidos mediante mortero de cemento y no sólo apoyados por su propio peso.



Ilustración 5 Construcción formada por bloques con y sin cemento. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

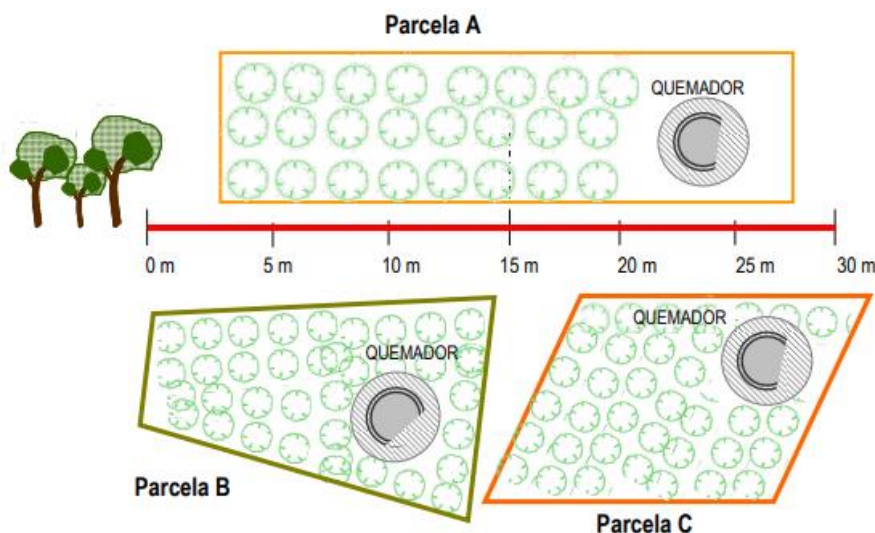
- ✓ Se recomienda mantener en condiciones adecuadas el quemador una vez construido.



Ilustración 6 Mantenimiento de quemadores. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

CRITERIOS DE UBICACIÓN

- ✓ El quemador se construirá siempre en la parte de la parcela que sea terreno agrícola.
- ✓ La zona donde se coloque el quemador debe de estar labrada, sin vegetación herbácea; si esta solución no es posible se dejará una franja alrededor del quemador de un metro de anchura mínima despejada de vegetación herbácea y de matorral.
- ✓ Deben de construirse en el lugar de la parcela más alejado del terreno forestal (más de 15 metros como norma general). Según las características de la parcela agrícola y su distancia al terreno forestal, la ubicación en cada caso se corresponde con los siguientes croquis:



Parcela A: La parcela se encuentra entre 0 m y 30 m del terreno forestal.

Parcela B: Se encuentra en su totalidad a menos de 15 m del terreno forestal.

Parcela C: La parcela se encuentra situada entre los 15 m y los 30 m del terreno forestal.

El quemador se construirá obligatoriamente en el lugar más alejado del monte en todos los casos anteriores.

Ilustración 7 Ejemplos de ubicación idónea de un quemador agrícola en parcelas limítrofes al terreno forestal. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

- ✓ Cuando la parcela exceda de los 30 m de distancia al terreno forestal, el quemador se ubicará preferentemente en el lugar más alejado del monte (siempre a más de 30 m).



Ilustración 8 Ubicación de un quemador agrícola en parcelas que excedan de 30 m de distancia al terreno forestal. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

- ✓ Desde el punto de vista de la prevención de incendios forestales la distancia entre el quemador y el límite de la propiedad debe ser siempre superior a 3 m.
- ✓ En las parcelas agrícolas de dimensiones reducidas que limiten con el terreno forestal es conveniente compartir quemador entre varios propietarios. Sólo en estos casos se ubicará el quemador en el centro del linde de ambas parcelas (siempre que los márgenes se encuentren libres de vegetación), para asegurar su lejanía a la superficie forestal.
- ✓ Si la parcela agrícola se encuentra rodeada de terreno forestal, el quemador en este caso se colocará en el centro de la parcela.

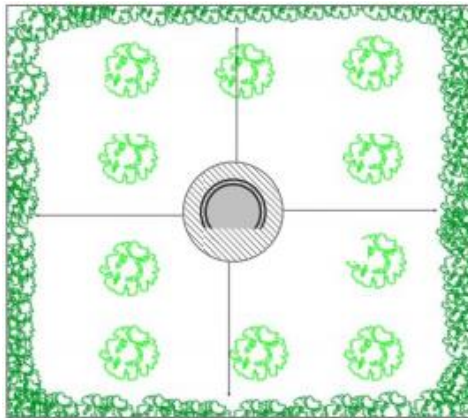


Ilustración 9 Ubicación idónea de un quemador agrícola dentro de una parcela inserta en el terreno forestal. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

- ✓ Para evitar soflamar otros árboles frutales, en las parcelas abancaladas debe tenerse en cuenta que no exista ninguna rama, ni árbol del bancal superior que quede por encima del quemador.

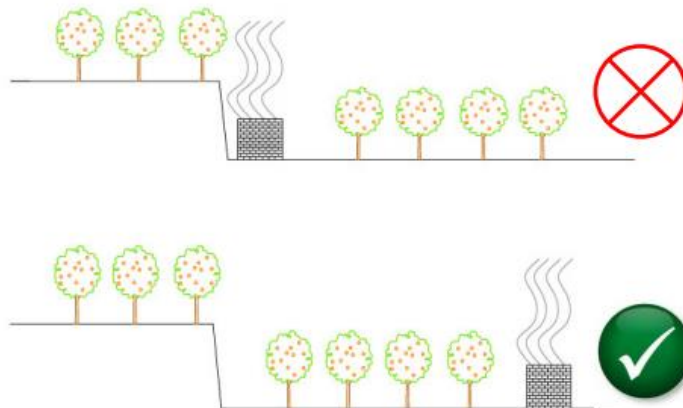


Ilustración 10 Ubicación idónea de un quemador agrícola dentro de una parcela abancalada. Fuente: Norma Técnica de Quemadores Agrícolas. Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe.

OTRAS CONSIDERACIONES:

- ✓ Las llamas no podrán superar los 2 m de altura en ningún caso.
- ✓ Para evitar la pérdida de la visibilidad, los quemadores se instalarán a más de 5 m de distancia de los caminos.
- ✓ La carga de las hogueras será moderada y adecuada a las condiciones ambientales del momento y del combustible que se esté eliminando (verde o seco), para evitar el escape de pavesas y la soflamación de la vegetación circundante. En ningún caso la altura de las llamas podrá superar los 4 metros.
- ✓ Preferentemente se deben quemar restos verdes.
- ✓ Se observará la dirección del viento para minimizar la pérdida de visibilidad en las vías de comunicación cercanas

11. MODELO DE AUTORIZACIÓN

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA QUEMAS EN ZONAS DE MÁXIMO RIESGO
(Parcelas agrícolas entre 15 m a 30 m de distancia al terreno forestal con quemador acondicionado)
REGULADA POR EL DECRETO 98/1995

**SU QUEMA SE ENCUENTRA EN ZONA DE MÁXIMO RIESGO, PUEDE PROVOCAR UN INCENDIO FORESTAL.
POR FAVOR, EXTREME LA PRECAUCIÓN.**

1. Datos de la persona solicitante.

Nombre y apellidos.....D.N.I..... Teléfono.....

Domicilio.....Población.....Provincia.....

Nombre y apellidos de las personas distintas de Usted que van a intervenir en la realización de la quema:

2. Tipo de quema (marque con una cruz)

☐
☐

* Quema agrícola en quemador acondicionado a más de 10m
Quema agrícola en quemador acondicionado a más de 15 m

* (únicamente en el caso de que su parcela se encuentre **en su totalidad**
a menos de 15 m de distancia al terreno forestal)

3. Localización de la quema:

	TERMINO MUNICIPAL	PARTIDA POLÍGONO-PARCELA	FECHA PREVISTA QUEMA	DÍA DE LA SEMANA
A				
B				
C				
D				

Distancia que existe entre la QUEMA que Usted va a realizar y el terreno forestal (o a una formación continua de vegetación distinta de campos de cultivo).
Marque con una cruz para cada parcela.

A
B
C
D

☐
☐
☐
☐

A más de 10 m
A más de 10 m
A más de 10 m
A más de 10 m

☐
☐
☐
☐

A más de 15 m
A más de 15 m
A más de 15 m
A más de 15 m

4. Medidas de precaución.

5. Horario permitido

Desde la salida del sol hasta las 13.30 horas.

5. Observaciones.

Este tipo de quemas se considera de máximo riesgo, sólo se autorizará cuando las parcelas para las que se solicita el permiso se encuentren en su totalidad a menos de 15 m del terreno forestal y para aquellas que aún estando a más distancia (hasta 30 m) dispongan de quemador autorizado.

AUTORIZACIÓN

N.º DE AUTORIZACIÓN.....

Dº/Dñacon
DNI..... me comprometo a seguir las Normas
de Aplicación aquí reflejadas las cuales he leído y he entendido.

en el periodo comprendido entre el día y el día
.....comprometiéndose a **cumplir las normas que aparecen al
dorso.**

En....., a.... de..... de.....

En.....a....de.....de.....

EL AYUNTAMIENTO

El/la Solicitante

Fdo.....

Se autoriza a.....a realizar la
quema solicitada en el **punto 2** en los lugares indicados en el **punto 3**, y

SI VE FUEGO LLAME AL 112

Clasificación de las parcelas en función de la distancia a terreno forestal y el tipo de quema		
MODELO DE QUEMA	DISTANCIA DEL PUNTO DE LA PARCELA MÁS ALEJADO A LA VEGETACIÓN FORESTAL	
	< 15 m	15-30 m
Sin quemador	Prohibido quemar	Prohibido quemar
Con quemador acondicionado	Prohibido quemar*	Zona de máximo riesgo

*Ver condición excepcional de 10 m a 15 m

- **A menos de 15 metros** de distancia de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, **queda PROHIBIDO** cualquier tipo de quema.
- **De 15 metros a 30 metros** de distancia de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, únicamente se permitirá la quema en hogueras **dentro de quemador agrícola** debidamente acondicionado.
- **Excepcionalmente** se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola debidamente acondicionado cuando la parcela agrícola se encuentre en **su totalidad a menos de 15 metros** de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, siempre y cuando el quemador se encuentre **a más de 10 m** de distancia del terreno forestal.

En cualquier caso, antes de quemar **debe considerar otras opciones** (llevar los restos a otra parcela de su propiedad más lejana al terreno forestal, llevar los restos a un quemador de otra parcela de su propiedad, triturar los restos...).

Se recomienda que cuando realice la quema, se encuentre acompañado por otra persona.

Extreme la precaución, se encuentra en zona de máximo riesgo

CONDICIONES METEOROLÓGICAS.

Condiciones de obligado cumplimiento:

- **NO estar en Preemergencia de nivel 2 Y 3.**
- Sólo se pueden ejecutar las quemas en Preemergencia de nivel 1.
- En caso de que el comportamiento del fuego pueda ser peligroso por cambios en la situación meteorológica, como aparición vientos de poniente, rachas de dirección variable o fuertes, los trabajos de quema deben suspenderse inmediatamente.

Recomendaciones:

- Es preferible la realización de las quemas en condiciones de estabilidad atmosférica.
- Lo idóneo es su ejecución tras lluvias que dejen al menos 5 mm de precipitaciones.
- El nivel de alerta, así como su previsión para el día siguiente puede consultarse:
- En la página web: www.112cv.com
- En el ayuntamiento.
- En Twitter: [gva_112cv](https://twitter.com/gva_112cv)

ÉPOCA Y MOMENTO.

Criterios obligatorios:

- Según el Reglamento de la Ley Forestal aprobado por Decreto 98/1995, de 16 de mayo de forma general quedan prohibidas todas las quemas durante el periodo comprendido entre el 1 de julio y el 30 de septiembre.
- Según Resolución de 12 de mayo de 2017, de la directora general de prevención de Incendios Forestales, sobre modificación del período de quemas, se amplía el periodo anterior comprendido entre el 1 de julio y el 30 de septiembre, desde el 1 de junio al 16 de octubre.
- Según Orden de 2 de marzo de 2005, de la Conselleria de Territorio y Vivienda queda prohibida la ejecución de todas las quemas en el periodo comprendido entre el **Jueves Santo y el lunes** inmediatamente después del Lunes de Pascua conocido como **Lunes de San Vicente**.
- Según Resolución de 26 de enero de 2018, de la directora general de Prevención de Incendios Forestales, sobre modificación del período de quemas, aun estando dentro del periodo establecido para usar el fuego, se **suspenderá** la quema en los días y zonas en los que el nivel de **Preemergencia sea 2 Y 3**.
- Según Resolución de 10 de marzo de 2014, de la Dirección General de Prevención, Extinción de Incendios y Emergencias, sobre reducción de los horarios aptos para la realización de quemas, y el Plan de Prevención de Incendios de la Demarcación de Polinyà del Xúquer, el **horario general de quemas agrícolas** según y disposiciones será desde **la salida del sol hasta las 13.30 horas**, con una serie de excepciones según la época y localización. Entendiendo que en el horario de la quema se incluye el tiempo necesario para la total extinción de la misma.

CONDICIONES DE LA QUEMA

Criterios obligatorios:

- Las hogueras se situarán en el **interior** de la parcela agrícola, a una distancia nunca inferior a 3 m de los bordes de la parcela.
- Se ubicarán en el lugar de la parcela más alejado de la vegetación forestal.
- En caso de que la parcela se encuentre rodeada de vegetación forestal se quemará en el centro de la parcela siempre que la **distancia del quemador** al terreno forestal sea **superior a 10 metros**.
- La carga de las hogueras será moderada y adecuada a las condiciones ambientales del momento y del combustible que se esté eliminando (verde o seco), para evitar el escape de pavesas y la soflamación de la vegetación circundante.
- **Siempre** ha de haber personal presente si hay fuego vivo o ascuas.
- Las hogueras deben de quedar **totalmente extinguidas** realizando el siguiente proceso:
 - o Con las cenizas recogidas en el centro de la hoguera, mojar los restos con agua, **remover las brasas**, volver a tirar agua y remover, repitiendo el proceso hasta mojar el conjunto de los rescoldos.
 - o No abandonar la hoguera hasta que los restos se encuentren a temperatura ambiente.
- Cada trabajador tendrá a mano herramientas de sofocación de fuego, como pueden ser mochilas extintoras, cubos de agua, batefuegos o ramas, y como apoyo herramientas de cavado y lanzado de tierra (azadas, palas, ...), para ser usadas en caso de necesidad.

Recomendaciones:

- Preferentemente se deben quemar restos verdes.
- Se observará la dirección del viento para minimizar la pérdida de visibilidad en las vías de comunicación cercanas.

SEGURIDAD EN EL LUGAR DE TRABAJO.

Criterios obligatorios:

- En el lugar de realización de la quema debe haber un teléfono móvil operativo u otro medio de comunicación, para comunicar un escape de fuego al 112.
- En caso de no haber cobertura de telefonía móvil en el lugar de trabajo, habrá que tener localizado el lugar más cercano desde el que se puede hacer una comunicación efectiva antes de iniciar los trabajos con fuego.

ESCAPE DE FUEGO.

Criterios obligatorios:

Según el **Artículo 45** de la Ley 43/2003 de 21 de noviembre, de Montes:

“Toda persona que advierta la existencia o iniciación de un incendio forestal estará obligada a avisar a la autoridad competente o a los servicios de emergencia y, en su caso, a colaborar, dentro de sus posibilidades, en la extinción del incendio.”

- Se debe avisar inmediatamente al **112** en caso de ocurrir un **escape de fuego**.
- En caso de escape todos los trabajadores han de tratar de atajar el conato trabajando de forma coordinada y diligente, hasta la llegada de los primeros medios de extinción.

Así mismo, también se debe esperar la llegada de los Agentes Medioambientales o de las Fuerzas de Seguridad del Estado para que den traslado de lo acontecido. El punto de inicio se tratará de mantener sin alterar o que sea alterado lo menos posible.

GRACIAS POR TRABAJAR CON PRECAUCIÓN

SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN PARA QUEMAS
QUE SE ENCUENTREN A MÁS DE 30 m DE DISTANCIA DEL TERRENO FORESTAL
REGULADA POR EL DECRETO 98/1995

1. Datos de la persona solicitante.

Nombre y apellidos.....D.N.I..... Teléfono.....
Domicilio.....Población.....Provincia.....

2. Tipo de quema (marque con una cruz)

- | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | Quema agrícola en quemador acondicionado a más de 30 m del terreno forestal | <input type="checkbox"/> | _____ |
| <input type="checkbox"/> | Quema agrícola sin quemador a más de 30 m del terreno forestal | <input type="checkbox"/> | _____ |
| <input type="checkbox"/> | Quema agrícola de márgenes de cultivo, ribazos, cunetas o acequias | <input type="checkbox"/> | _____ |

3. Localización de la quema:

	TERMINO MUNICIPAL	PARTIDA POLIGONO-PARCELA	FECHA PREVISTA QUEMA	DIA DE LA SEMANA
A				
B				
C				
D				

Distancia que existe entre la QUEMA que Usted va a realizar y el terreno forestal (o a una formación continua de vegetación distinta de campos de cultivo).
Marque con una cruz para cada parcela.

- | | | | | | | |
|----------|--------------------------|------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| A | <input type="checkbox"/> | Entre 30m y 100m | <input type="checkbox"/> | Entre 100m y 300m | <input type="checkbox"/> | Entre 300m y 500m |
| B | <input type="checkbox"/> | Entre 30m y 100m | <input type="checkbox"/> | Entre 100m y 300m | <input type="checkbox"/> | Entre 300m y 500m |
| C | <input type="checkbox"/> | Entre 30m y 100m | <input type="checkbox"/> | Entre 100m y 300m | <input type="checkbox"/> | Entre 300m y 500m |
| D | <input type="checkbox"/> | Entre 30m y 100m | <input type="checkbox"/> | Entre 100m y 300m | <input type="checkbox"/> | Entre 300m y 500m |

Nombre y apellidos de las personas distintas de Usted que van a intervenir en la realización de la quema:

.....

4. Medidas de precaución.

.....

5. Horario permitido

Desde la salida del sol hasta las 13.30 horas

6. Observaciones.

AUTORIZACIÓN

N.º DE AUTORIZACIÓN.....

Dº/Dñacon
DNI..... me comprometo a seguir las Normas
de Aplicación aquí reflejadas las cuales he leído y he entendido.

En.....a.....de.....de.....

El/la Solicitante

Fdo.....

.....comprometiéndose a **cumplir las normas que aparecen al dorso.**

En....., a..... de..... de.....

EL AYUNTAMIENTO

Se autoriza a.....a realizar la
quema solicitada en el **punto 2** en los lugares indicados en el **punto 3**, y
en el periodo comprendido entre el día y el día

SI VE FUEGO LLAME AL 112

Las siguientes normas serán válidas para **todas las quemas** que se realicen entre a más de 30 m y a menos de 500 m del terreno forestal. Se atenderán a las siguientes limitaciones y condiciones:

CONDICIONES METEOROLÓGICAS.

Condiciones de obligado cumplimiento:

- **NO** estar en **Preemergencia de nivel 2 y 3**.
- Los días de Preemergencia de nivel 3 no se autorizará ningún tipo de fuego y perderán la validez las autorizaciones expedidas para esos días.
- Sólo se podrán ejecutar las quemas en Preemergencia de nivel 1.
- En caso de que el comportamiento del fuego pueda ser peligroso por cambios en la situación meteorológica, como aparición vientos locales, vientos de poniente, rachas fuertes o de dirección variable, los trabajos de quema deben suspenderse inmediatamente.

Recomendaciones:

- Es preferible la realización de las quemas en condiciones de estabilidad atmosférica.
- Lo idóneo es su ejecución tras lluvias que dejen al menos 5 mm de precipitaciones.
- El nivel de alerta, así como su previsión para el día siguiente puede consultarse:
 - En la página web: www.112cv.com
 - En el ayuntamiento.
 - En Twitter: [gva_112cv](https://twitter.com/gva_112cv)

ÉPOCA Y MOMENTO.

Criterios obligatorios:

- Según el Reglamento de la Ley Forestal aprobado por Decreto 98/1995, de 16 de mayo de forma general quedan prohibidas todas las quemas durante el periodo comprendido entre el 1 de julio y el 30 de septiembre.
- Según Resolución de 12 de mayo de 2017, de la directora general de prevención de Incendios Forestales, sobre modificación del periodo de quemas, se amplía el periodo anterior comprendido entre el 1 de julio y el 30 de septiembre, desde el 1 de junio al 16 de octubre.
- Según Orden de 2 de marzo de 2005, de la Conselleria de Territorio y Vivienda queda prohibida la ejecución de todas las quemas en el periodo comprendido entre el **Jueves Santo y el lunes** inmediatamente después del Lunes de Pascua conocido como **Lunes de San Vicente**.
- Según Resolución de 26 de enero de 2018, de la directora general de Prevención de Incendios Forestales, sobre modificación del periodo de quemas, aun estando dentro del periodo establecido para usar el fuego, se **suspenderá** la quema en los días y zonas en los que el nivel de **Preemergencia sea 2 Y 3**.
- Según Resolución de 10 de marzo de 2014, de la Dirección General de Prevención, Extinción de Incendios y Emergencias, sobre reducción de los horarios aptos para la realización de quemas, y el Plan de Prevención de Incendios de la Demarcación de Polinyà del Xúquer, el **horario general de quemas agrícolas** según y disposiciones será desde **la salida del sol hasta las 13.30 horas**, con una serie de excepciones según la época y localización. Entendiendo que en el horario de la quema se incluye el tiempo necesario para la total extinción de la misma.

CONDICIONES DE LA QUEMA

- Según el tipo de quema se tomarán las medidas de precaución adecuadas. Ver las normas específicas para cada actividad y para cada tipo de quema en cada caso, que aparecen a continuación.
- El interesado está obligado a permanecer vigilando la quema hasta que esta quede **totalmente** extinguida (el conjunto de los restos debe de estar a temperatura ambiente), apagando las brasas y rescoldos con agua y luego echando tierra para evitar el vuelo de pavesas.
- Se observará la dirección del viento para minimizar la pérdida de visibilidad en las vías de comunicación cercanas.

SEGURIDAD EN EL LUGAR DE TRABAJO.

Criterios obligatorios:

- En el lugar de realización de la quema debe haber un teléfono móvil operativo u otro medio de comunicación que permita dar un aviso de alarma rápidamente.
- En caso de no haber cobertura de telefonía móvil en el lugar de trabajo, habrá que tener localizado el lugar más cercano desde el que se puede hacer una comunicación efectiva antes de iniciar los trabajos con fuego.

ESCAPE DE FUEGO.

Criterios obligatorios:

Según el **Artículo 45** de la Ley 43/2003 de 21 de noviembre, de Montes:

“Toda persona que advierta la existencia o iniciación de un incendio forestal estará obligada a avisar a la autoridad competente o a los servicios de emergencia y, en su caso, a colaborar, dentro de sus posibilidades, en la extinción del incendio.”

- Se debe avisar inmediatamente al **112** en caso de ocurrir un **escape de fuego**.
- En caso de escape todos los trabajadores han de tratar de atajar el conato trabajando de forma coordinada y diligente, hasta la llegada de los primeros medios de extinción.

Así mismo, también se debe esperar la llegada de los Agentes Medioambientales o de las Fuerzas de Seguridad del Estado para que den traslado de lo acontecido. El punto de inicio se tratará de mantener sin alterar o que sea alterado lo menos posible.

Distancia entre hoguera y márgenes, cunetas o formación con continuidad de la vegetación de **30 a 500 metros**

Se recomienda realizar la quema **dentro de un quemador debidamente construido siguiendo las Normas de aplicación para todas las quemas** y si no fuera posible quemar en quemador se seguirán las siguientes normas:

Normas de aplicación para todas las quemas y además:

Criterios obligatorios:

- Las hogueras se situarán en el **interior** de la parcela agrícola.
- Se ubicarán en el lugar de la parcela más alejado de la vegetación forestal (más de 30 m).
- En caso de que la parcela se encuentre rodeada de vegetación forestal se quemará en el centro de la parcela, siempre que existan más de 30 m de distancia desde el centro de la parcela hasta el monte.
- Las hogueras se harán con una banda perimetral limpia de vegetación y de combustible de 5 m de anchura o dentro del terreno labrado con el mismo perímetro de seguridad como mínimo.
- La carga de las hogueras será moderada y adecuada a las condiciones ambientales del momento y del combustible que se esté eliminando (verde o seco), para evitar el escape de pavesas y la sofiamación de la vegetación circundante.
- **Siempre** ha de haber personal presente si hay fuego vivo o ascuas.
- Las hogueras deben de quedar **totalmente extinguidas** realizando el siguiente proceso:
 - o Con las cenizas recogidas en el centro de la hoguera, mojar los restos con agua, **remover las brasas**, volver a tirar agua y remover, repitiendo el proceso hasta mojar el conjunto de los rescoldos.
 - o No abandonar la hoguera hasta que los restos se encuentren a temperatura ambiente.
- Cada trabajador tendrá a mano herramientas de sofocación de fuego, como pueden ser mochilas extintoras, cubos de agua, batefuegos o ramas, y como apoyo herramientas de cavado y lanzado de tierra (azadas, palas, ...), para ser usadas en caso de necesidad.

Recomendaciones:

- Preferentemente se deben quemar restos verdes.
- Se observará la dirección del viento para minimizar la pérdida de visibilidad en las vías de comunicación cercanas.

Normas específicas de aplicación para realizar **ROZAS AGRÍCOLAS MEDIANTE QUEMA**, incluye quema de márgenes, de ribazos, de cunetas y de acequias en terrenos agrícolas.

Normas de aplicación para todas las quemas y además:

Criterios obligatorios:

- Los bancales circundantes a la zona a quemar estarán labrados.
- En todos los casos NO existirá continuidad de vegetación entre la zona de quema y la zona forestal.
- Como mínimo habrá 10 m limpios de vegetación y materiales combustibles entre la zona de quema y la zona forestal.
- Se retirará la carga excesiva de combustible, interviniendo sobre la vegetación antes de empezar la quema.
- Se debe cortar o compactar todo el material combustible que pase de 0,5 m de altura en el área a quemar.
- La quema se iniciará siempre en contra del viento y empezando siempre en la parte más elevada de la parcela para realizarla en contra de pendiente. Cuando el fuego haya quemado a la contra 5 m como mínimo se puede prender a favor.
- Las quemas se deben hacer sin viento o con brisas débiles, los días de viento fuerte más de 10 km/h (*"las hojas de los árboles se agitan constantemente. Se despliegan las banderas"* según la escala Beaufort) se deben suspender.
- El frente de fuego nunca podrá superar los 5 m de longitud.
- Siempre ha de haber personal presente si hay fuego vivo o ascuas.
- No se abandonará la quema hasta la **extinción total** del fuego, no deben quedar ascuas activas o puntos de calor, se apagarán las brasas y rescoldos con agua. No abandonar la quema hasta que los restos se encuentren a temperatura ambiente.
- Cada trabajador tendrá a mano herramientas de sofocación de fuego, como pueden ser mochilas extintoras, cubos de agua, batefuegos o ramas, y como apoyo herramientas de cavado y lanzado de tierra (azadas, palas, ...), para ser usadas en caso de necesidad.

Recomendaciones:

- Las pequeñas manchas o golpes de vegetación en los terrenos agrícolas son reservorios biológicos, donde se refugia la fauna cinegética, por ejemplo. Piense bien la necesidad de quemar esas manchas de "suciedad", puede que el daño provocado sea superior al beneficio obtenido.
- Se observará la dirección del viento para minimizar la pérdida de visibilidad en las vías de comunicación cercanas.
- Se debe quemar a primera hora de la mañana, ya que la humedad es mayor y la temperatura menor, y el fuego se comporta de una manera más dócil.
- Para aumentar la docilidad del fuego se puede intervenir sobre la vegetación de las siguientes formas: humedeciéndola antes de la quema o disminuyendo su altura (compactándola o cortándola).

Normas de aplicación para todas las quemas y además:

Criterios obligatorios:

- Limpieza de toda la vegetación existente (labrado, cavado y/o rastrillado) que sea de 2 m de ancho alrededor de las colmenas y entre éstas.
- Se deberá disponer de herramientas de sofocación del fuego en el sitio de trabajo mientras el ahumador este encendido. Estas herramientas pueden ser un extintor, o de una mochila extintora u otros recipientes con agua que se pueda usar para sofocar fuego, que guarden al menos 15 litros como mínimo, las herramientas de cavado y lanzado de tierra se pueden usar de apoyo, no llegando en ningún caso a sustituir al agua como medio de sofocación.
- Las herramientas de sofocación estarán situadas a una distancia máxima de 10 metros del ahumador encendido.
- El material empleado para el encendido del ahumador se acumulará en un lugar seguro.

USO DEL AHUMADOR.

Criterios obligatorios:

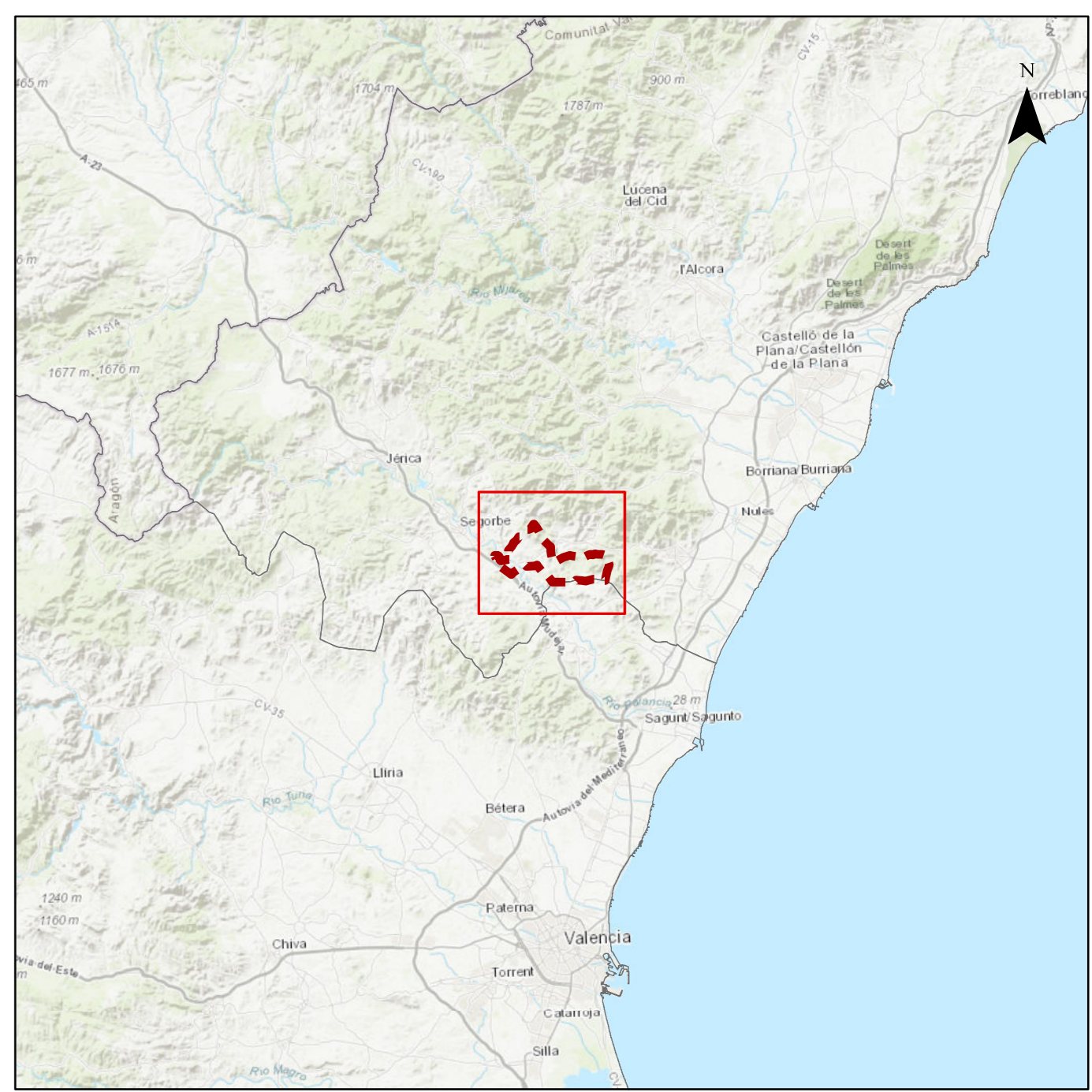
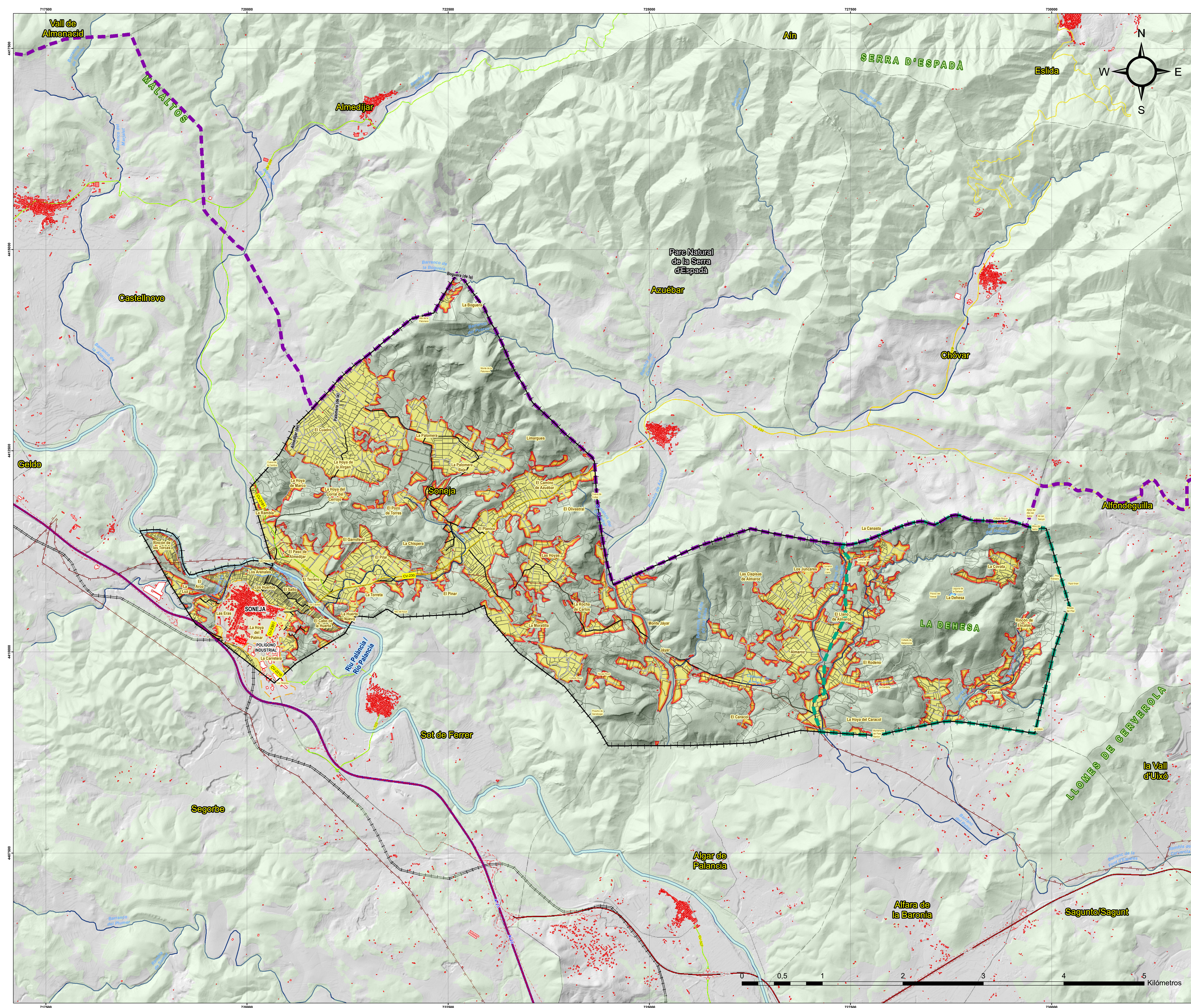
- El ahumador se transportará apagado.
- El fuego se debe encender directamente en el interior del ahumador.
- Se recomienda su encendido dentro de las cajas de transporte de los vehículos de carga si los hubiera. En caso contrario el ahumador se debe encender sobre terrenos desprovistos de vegetación, como en el centro de caminos de rodadura o dentro del perímetro de seguridad de las colmenas con una distancia mínima a la vegetación de 5 m en todos los casos.
- Se revisará que el ahumador no desprenda pavesas; si fuese necesario se instalará una rejilla o se sustituirá el ahumador defectuoso por otro que se encuentre en las condiciones adecuadas.
- El ahumador no se depositará nunca sobre terreno cubierto de vegetación o combustibles
- Mientras el ahumador este encendido estará siempre a la vista, colocado encima de una colmena y nunca en el suelo.
- Apagar el ahumador vertiendo agua en su interior. También se puede tapar la salida de humos y dejar que el fuego se asfixie en su interior.
- En ningún caso se vaciará el ahumador en el campo o monte.

GRACIAS POR TRABAJAR CON PRECAUCIÓN



DOCUMENTO II. CARTOGRAFÍA

ZONIFICACIÓN DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS



LEYENDA

T.M. de Soneja

Parque Natural de la Serra d'Espadà

Paraje Natural Municipal La Dehesa

Balsa de La Dehesa

Construcciones

Núcleo poblacional

Terreno forestal

Red viaria

L.A.T.

Red ferroviaria

Municipios

Zonificación del PLC

Zona de Máximo Riesgo (0-15m)

Zona de Máximo Riesgo (15-30m)

Zona General (30-500m)

Suelo rústico

PLAN LOCAL DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE SONEJA

PLANO

ZONIFICACIÓN DEL PLC

FECHA:

ENERO 2020

SISTEMA DE REFERENCIA:

ETRS 1989
PROYECCIÓN UTM USO 30N

ESCALA:

1:15.000

* Firmado electrónicamente por Medi XXI - GSA

DOCUMENTO III. CUADRO RESUMEN

TIPO QUEMA	PERIODO	HORARIO	ZONA	PROCEDIMIENTO
Quema de restos y podas agrícolas, y márgenes de cultivo	17 de octubre al 31 de mayo (exceptuando los días entre Jueves Santo y el Lunes de San Vicente)	Desde la salida del sol hasta las 13:30 horas y únicamente con Nivel 1 de preemergencia	Zona de Máximo Riesgo (< 15 metros)	Prohibido quemar*
			Zona de Máximo Riesgo (15 - 30 metros)	Quemador Acondicionado** + Permiso de Quema
			Zona General (> 30 metros)	Permiso de Quema
TODAS	1 de julio al 30 de septiembre (ambos inclusive)	PROHIBIDAS LAS QUEMAS		

NOTA: No está permitido quemar, ni se conceden permisos de quema en época de alto riesgo, desde el 1 junio hasta el 16 octubre según normativa vigente. Tampoco en el periodo comprendido entre el Jueves Santo y el lunes inmediatamente siguiente al lunes de Pascua, conocido tradicionalmente como Lunes de San Vicente, ambos inclusive.

***A menos de 15 metros** de distancia de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, **queda prohibido** cualquier tipo de quema. **Excepcionalmente** se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola debidamente acondicionado cuando la parcela agrícola se encuentre en su totalidad a menos de 15 metros de márgenes, cunetas o formaciones vegetales con continuidad con el terreno forestal, siempre y **cundo el quemador se encuentre a más de 10 m** de distancia del terreno forestal.

****Quemador debidamente acondicionado** en base a la Norma Técnica de quemadores agrícolas del Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Segorbe y en el Plan de Prevención de Incendios Forestales del Parque Natural de la Sierra d'Espadà.