

# PLAN LOCAL DE QUEMAS

T.M. JALANCE (VALENCIA)

NOVIEMBRE 2023



Ayuntamiento de Jalance



## PLAN LOCAL DE QUEMAS

### T.M. JALANCE (VALENCIA)

#### DOCUMENTO I: MEMORIA

1. INTRODUCCIÓN .....	1
1.1. Objeto .....	1
1.2. Marco normativo.....	1
1.3. Ámbito de aplicación.....	2
1.4. Proceso de aprobación .....	2
2. DESCRIPCIÓN DEL TÉRMINO MUNICIPAL.....	3
3. INVENTARIO DE ACTIVIDADES QUE REQUIEREN EL USO DEL FUEGO .....	7
4. REGULACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EN EL TIEMPO Y EN EL ESPACIO.....	8
4.1. Organización espacial .....	8
4.2. Organización temporal.....	8
5. COMUNICACIONES O AUTORIZACIONES DE LAS QUEMAS .....	9
6. NORMAS DE APLICACIÓN GENERAL A TODAS LAS QUEMAS.....	11
7. NORMAS ESPECÍFICAS.....	13
7.1. Normas específicas en las zonas de máximo riesgo .....	13
7.2. Rozas agrícolas mediante quemas, incluye quema de márgenes, de ribazos y de acequias en terrenos agrícolas .....	14
7.3. Cuadro resumen.....	15
8. MEDIDAS EXTRAORDINARIAS .....	15
9. VIGENCIA DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS.....	15
10. MEDIOS QUE LA ENTIDAD LOCAL DISPONE PARA APOYAR EL PLAN LOCAL DE QUEMAS .....	16
11. DISPOSICIONES ADICIONALES.....	16

#### DOCUMENTO II: CARTOGRAFÍA

Plano 1. Zonificación

#### DOCUMENTO III: CUADRO RESUMEN

#### DOCUMENTO IV: MODELOS DE AUTORIZACIÓN DE QUEMAS

## DOCUMENTO I: MEMORIA

### 1. INTRODUCCIÓN

#### 1.1. Objeto

Este Plan local de quemas tiene por objeto establecer la normativa que regula el uso cultural del fuego dentro del ámbito del término municipal de Jalance, desde la perspectiva de disminuir al mínimo el riesgo de incendio forestal.

Los objetivos del Plan Local de Quemas son los siguientes:

- ✓ Reducir el riesgo de incendio forestal por la utilización del fuego en las actividades agrarias, fijándose las medidas preventivas que se consideran oportunas.
- ✓ Determinar las zonas con diferente riesgo de incendio forestal y especificar las actividades permitidas en cada una de ellas.
- ✓ Informar al ciudadano sobre las actividades permitidas y como ha de realizarlas.
- ✓ Facilitar al ciudadano la tramitación de comunicaciones y/o permisos de quema.

Se redacta siguiendo las directrices que se establecen en las Instrucciones para la redacción de Planes Locales de Quema.

En el anexo VIII del Decreto 91/2023, de 22 de junio, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, forestal de la Comunitat Valenciana, se regulan las condiciones para el uso del fuego en actividades apícolas y actividades cívico-culturales, no recogidas en el presente Plan Local de quemas.

#### 1.2. Marco normativo

En lo no previsto o regulado en el presente Plan Local de Quemas, serán de aplicación las normas que sobre prevención de incendios forestales vengan establecidas o se establezcan por la legislación general, ésta es:

##### Legislación Estatal:

- Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes.
- Ley 7/2022, de 8 de abril, de Residuos y Suelos Contaminados para una economía circular.

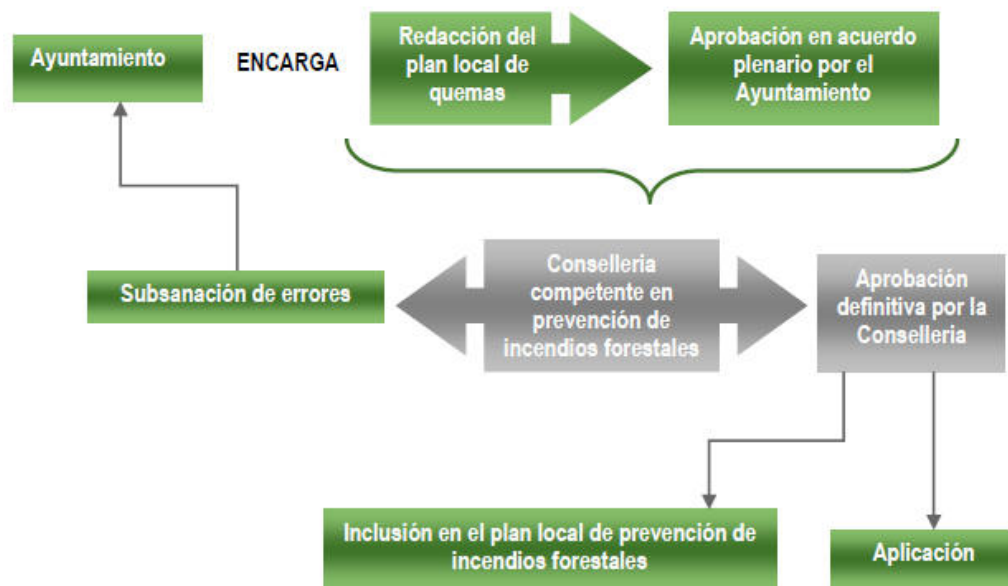
### Legislación Autonómica

- Ley 3/1993, de 9 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, Forestal de la Comunidad Valenciana.
- Decreto 58/2013, de 3 de mayo, del Consell, por el que se aprueba el Plan de Acción Territorial Forestal de la Comunidad Valenciana (PATFOR).
- Decreto 91/2023, de 22 de junio, del Consell, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, forestal de la Comunitat Valenciana.

### 1.3. Ámbito de aplicación

Áreas forestales y perímetro de las mismas, hasta una distancia de 500 metros, de acuerdo con la Ley 3/1993, Forestal de la Comunidad Valenciana, y edificaciones aisladas dentro de zonas agrícolas o forestales.

### 1.4. Proceso de aprobación



## 2. DESCRIPCIÓN DEL TÉRMINO MUNICIPAL

El término municipal de Jalance se encuentra en la provincia de Valencia en la comarca del Valle de Ayora - Cofrentes y pertenece a su vez a la demarcación forestal de Requena. Tiene una superficie de 94,75 km<sup>2</sup> (9.475 ha), de las cuales 7.490 ha son terrenos forestales, lo que supone un 79 % de la superficie total del término municipal.

### LÍMITES DEL TÉRMINO

Jalance limita al Norte con el municipio de Cofrentes, al Este con Cortes de Pallás, al Sur con Jarafuel y al Oeste con Villa de Ves y Balsa de Ves.

### MEDIO FÍSICO

El término municipal de Jalance se caracteriza por poseer una fisiografía heterogénea dominada por relieves montañosos en los que se alternan zonas de ladera con diferente grado de inclinación. La altitud del terreno varía desde los 330 m.s.n.m. hasta los 1030 m.s.n.m cerca del Pico del Bebeu el cual pertenece al término municipal de Jarafuel.

### CURSOS DE AGUA

La red hidrográfica del municipio, perteneciente a la Confederación Hidrográfica del Júcar, se compone principalmente, como se ha mencionado en el apartado anterior, por dos cursos de agua permanente y ramblas y barrancos que desembocan en estos ríos. El río principal, por razones de caudal y amplitud del lecho es el Júcar, el cual atraviesa toda la provincia de Valencia hasta desembocar en la población de Cullera. El tramo que discurre por Jalance es justo el anterior al que lleva a la presa de Cofrentes. Además del Júcar, por el municipio, proveniente de Jarafuel, también discurre el río Cautabán, también llamado río Jarafuel, el cual es afluente del Júcar y desemboca en este en el término municipal de Jalance.

### CLIMA

La temperatura media anual es de 15,3 °C, siendo agosto el mes más caluroso con una temperatura media de 24,2 °C y enero el mes más frío con una temperatura media de 7,8 °C.

Las precipitaciones, con una media anual de 401 mm, se concentran durante los meses de otoño y primavera, siendo los meses de septiembre, octubre, noviembre y abril los meses con mayor pluviosidad.



## SUPERFICIE FORESTAL Y MONTES GESTIONADOS POR LA GENERALITAT DENTRO DEL TÉRMINO MUNICIPAL.

El municipio de Jalance abarca una superficie total de 9.477 ha, de las cuales 7.495 ha son terreno forestal. La titularidad de dicho terreno forestal corresponde tanto a entidades públicas como privadas.

Con respecto a la propiedad:

Cerca del 58 % de la superficie forestal pertenece al **ayuntamiento de Jalance**. Estos terrenos están parcialmente incluidos en el Catálogo de Montes de Utilidad Pública y están gestionados por la Conselleria. Estos montes se corresponden con los denominados: "Alto de Alcolá (V026)", "La Solana (V027)" y Zacae (V028)". De las 4.380 ha pertenecientes a terrenos del ayuntamiento, 4108 ha se encuentra en montes de utilidad pública y 272 ha fuera de los mismos.

Sólo un 9% del terreno forestal pertenece a la **Generalitat**, lo que equivale a **663 ha**. Estos montes se corresponden con los denominados: "Pico de la Muela (V134)" y "Loma del Mojón y agregados (V161)"

Y, el resto, **2.749 has** son de titularidad privada, es decir, un 33%.

Con respecto a la gestión:

Todos los montes de dominio público, tantos pertenecientes a ayuntamientos como a la Generalitat Valenciana, que están incluidos en el Catálogo de Montes de Utilidad Pública, están gestionados por la Generalitat Valenciana. Todos ellos suponen el 64 % de la superficie forestal. Por otro lado, las parcelas propiedad del ayuntamiento que no están incluidas en el Catálogo de Montes de Utilidad Pública son gestionados por el Ayuntamiento de Jalance.

Por su parte, los propietarios privados son los encargados de gestionar la propiedad privada.

## SUPERFICIE AGRÍCOLA.

La superficie total agrícola del municipio es de 1640 has.

- Regadío = 31,7 has
- Secano = 1609,2 has



## DESCRIPCIÓN DE LA VEGETACIÓN FORESTAL A NIVEL MUNICIPAL, INCLUIR EL TIPO DE ESTRUCTURA Y/O EL MODELO DE COMBUSTIBLE.

Según la cartografía de **ecosistemas forestales** del PATFOR (2012), el municipio de Jalance posee una superficie forestal de 7.494 ha. El pinar de pino carrasco (*Pinus halepensis*), que constituye la especie arbórea por excelencia, ocupa el 76,2% de la superficie anteriormente mencionada. No obstante, en la zona también es posible encontrar pequeños bosquetes de carrasca (*Quercus ilex*).

Asimismo, debido a su gran extensión destacan los matorrales y herbazales formados por un gran número de especies, entre las que destacan la coscoja (*Quercus coccifera*), el brezo (*Erica multiflora*), la jara (*Cistus albidus*), la aliaga (*Ulex parviflorus*), el fenazo (*Brachypodium retusum*), romero (*Rosmarinus officinalis*), etcétera.

Existen 13 modelos de combustible diferentes clasificados en 4 grupos. En el municipio de Jalance encontramos los siguientes modelos de combustibles:

- Modelos de pasto: 1 y 2
  - Modelos de matorral: 5, 6 y 7
  - Modelos de hojarasca bajo arbolado: 8
- 
- **Modelo de combustible 1:** Pasto fino seco y bajo, que recubre completamente el suelo. El matorral o el arbolado cubren menos de 1/3 de la superficie. El fuego se propaga rápidamente por el pasto seco. Cantidad de combustible (materia seca): 1 - 2 t/ha.
  - **Modelo de combustible 2:** Pastizal con presencia de matorral, repoblación joven o arbolado claro que cubren más de un tercio de la superficie sin llegar a dos tercios. El combustible está formado por el pasto seco, la hojarasca y ramillas caídas desde la vegetación leñosa. El fuego se propaga rápidamente por el pasto. Acumulaciones dispersas de combustible pueden incrementar la intensidad del incendio y producir pavesas. Carga: 5-10 tn/ha.
  - **Modelo de combustible 5:** Matorral denso, pero bajo, de altura no superior a 0,6 m. Cargas ligeras de hojarasca del mismo matorral, que contribuye a propagar el fuego con vientos flojos. Fuegos de intensidad moderada. Carga: 5-8 tn/ha.
  - **Modelo de combustible 6:** Matorral más viejo que en el modelo 5, con alturas entre 0,6 y 1,2 m. Los combustibles vivos son más escasos y dispersos. El conjunto es más inflamable que el modelo 5. El fuego se propaga a través del matorral con vientos de moderados a fuertes. Carga: 10-15 tn/ha.
  - **Modelo de combustible 7:** Matorral inflamable de 0,6 a 2,0 m de altura que propaga el fuego bajo el arbolado. El incendio se desarrolla con contenidos más

altos en humedad del combustible muerto que en los otros modelos debido a la naturaleza más inflamable de los combustibles vivos. Carga: 10-15 tn/ha.

- **Modelo de combustible 8:** Hojarasca en bosque denso de coníferas o frondosas. La hojarasca forma una capa compacta al estar formada por acículas cortas (5 cm o menos) o por hojas planas no muy grandes. Los fuegos son de poca intensidad, con llamas cortas y velocidades de avance bajas. Solamente en condiciones meteorológicas desfavorables (altas temperaturas, bajas humedades relativas y vientos fuertes) este modelo puede volverse peligroso. Carga: 10-12 tn/ha

## COMUNICACIONES PRINCIPALES

Jalance posee dos accesos principales y otros dos secundarios:

### ACCESOS PRINCIPALES

- Acceso Norte. Desde la A3 a la altura de Requena se toma la N330 en dirección Sur. El núcleo urbano de Jalance se encuentra a 42 km desde que se toma la N330.
- Acceso Sur. Desde la A31 a la altura de Almansa se toma la N330 en dirección Norte. El núcleo urbano de Jalance se encuentra a 39 km desde que se toma la N330.

### ACCESOS SECUNDARIOS

- Los accesos secundarios son extremadamente escasos. El municipio conecta por el este con Cortes de Pallás mediante viales municipales de muy pequeña envergadura. Por el oeste ocurre lo mismo, escasos viales, incluso en peor estado y de menor amplitud.
- Fuera del término municipal, las carreteras que se dirigen en dirección Este-Oeste, son la CV439 y CV441, las cuales llevan hasta la provincia de Albacete.

## Nº HABITANTES

Jalance cuenta con una población, según datos municipales extraídos del portal estadístico de la Generalitat Valenciana del año 2022, de **795 habitantes**.

## NÚCLEOS URBANOS QUE CONFORMAN EL TÉRMINO

Jalance únicamente cuenta con un núcleo de población que es el casco urbano de Jalance.



### 3. INVENTARIO DE ACTIVIDADES QUE REQUIEREN EL USO DEL FUEGO

De acuerdo con las peculiares características territoriales, económicas y sociales del término municipal de Jalance, se consideran acciones y actividades que requieren el fuego como herramienta cultural y que, por tanto, se encuentran sujetos al régimen regulador establecido en este Plan local de Quemas, las siguientes:

#### A. Quemas agrícolas:

Esta actividad ligada a las labores de poda o a la limpieza de broza manualmente, consiste en depositar todo el combustible en montones para luego ir quemándolos poco a poco.

- Eliminación de restos de poda en cultivos leñosos.
- Quema de restos procedentes de limpiezas manuales de cunetas, acequias y márgenes.

Los principales cultivos existentes en el municipio son: FRUTALES EN SECANO (olivos y almendros)

#### B. Rozas agrícolas mediante quemas, incluye quema de márgenes, de ribazos y de acequias en terrenos agrícolas

Aquí queda incluida la quema de márgenes, cunetas y rastrojos. Esta actuación consiste en hacer el uso del fuego directamente, siendo ésta una actividad muy peligrosa en cuanto a la propagación de un fuego se refiere, puesto que se están quemando combustibles que pueden tener continuidad a masas forestales.

En la actualidad es una actividad en desuso, además de estar totalmente desaconsejada por las condiciones ambientales y sociales.

No obstante, en casos puntales y excepcionales, se podría plantear hacer uso de este tipo de quema, teniendo en cuenta los criterios específicos que se enumeran en el apartado 7.2 del presente plan local de quemas.

## 4. REGULACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVADES EN EL TIEMPO Y EN EL ESPACIO

### 4.1. Organización espacial

El objetivo de los planes locales de quemas es regular las quemas agrícolas que se realizan dentro del término municipal. La Conselleria competente en prevención de incendios forestales sólo debe aprobar aquella parte del plan local de quemas que regule las quemas agrícolas que se realicen a menos de 500 metros de terreno forestal.

En el plano 1, se definen las zonas del término municipal que quedan incluidas en el plan local de quemas:

#### a) Zona de máximo riesgo

La “zona de máximo riesgo” está formada por las parcelas agrícolas que componen la interfaz agrícola-forestal y que se encuentran **a menos de 30 metros** de terreno forestal.

#### b) Zona general

La zona general está compuesta por la parte del terreno agrícola municipal, que se encuentre en la franja comprendida entre los **30 y los 500 metros de distancia al terreno forestal**.

La delimitación se puede ver en el **plano nº 1 de zonificación**.

### 4.2. Organización temporal

#### Con carácter general:

- Queda prohibido utilizar el fuego en los terrenos en los que se aplica este Plan durante el período comprendido entre el **1 de junio y el 15 de octubre**, ambos inclusive, y con las excepciones que se incorporan a las condiciones particulares para cada tipo de quema.
- Igualmente, queda prohibido utilizar el fuego desde el **jueves santo y los 11 días naturales siguientes, ambos inclusive**.
- Desde el 16 de octubre al 31 de mayo se podrá quemar **todos los días de la semana**.
- **Horarios** de quemas: **desde la salida del sol hasta las 13:30 horas**. Entendiendo que en el horario de la quema se incluye el tiempo necesario para la total extinción de la misma.

- La validez del permiso de quema **será de 15 días**, ampliable a 1 mes según decisión del ayuntamiento.
- Aun estando dentro del periodo establecido para usar el fuego, se suspenderán los permisos y autorizaciones de quema en los días y zonas en los que se declare preemergencia de nivel 2 y 3. **SOLO SE PERMITE LA QUEMA EN NIVEL 1**

## 5. COMUNICACIONES O AUTORIZACIONES DE LAS QUEMAS

**Comunicaciones:** aplica a todas las acciones enumeradas en el apartado 3 siempre que no se realicen en los periodos de prohibición de quemas (1 de junio al 16 de octubre y en pascua).

**Autorizaciones:** 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 de forma puntual quemas fuera de los períodos contemplados, horarios y condiciones indicados en el plan local de quemas, siempre que exista resolución motivada en ese sentido de la dirección general competente en prevención de incendios forestales.

También hará falta la autorización previa de la Conselleria de Medio Ambiente para las actividades que a continuación se relacionan:

- Almacenamiento, transporte o utilización de material inflamable o explosivo.
- Operaciones de destilación de plantas aromáticas.
- Utilización de grupos electrógenos, motores, equipos eléctricos o de explosión, aparatos de soldadura, etc.
- Acumulación y almacenamiento de leñas, madera, y cualquier tipo de residuos tanto agrícolas como forestales.

Queda totalmente prohibido hacer fuego sin la correspondiente comunicación del Ayuntamiento.

Las **AUTORIZACIONES** se solicitarán siempre por escrito en el Ayuntamiento y serán remitidas a la Conselleria de Medio Ambiente para su autorización.



Las **COMUNICACIONES** se solicitarán de FORMA PRESENCIAL. Se tramitarán en las oficinas del Ayuntamiento, se presentarán por escrito y se entregará una copia diligenciada al propietario.

El impreso de comunicación también recogerá los datos del titular y del responsable de la quema, situación de la parcela, distancia a terreno forestal y tipo de quema. También informará de las normas más destacadas para tener en cuenta durante la quema.

La comunicación y la autorización implicará conocer y aceptar la normativa que rige el presente Plan Local de Quemas, así como el compromiso de hacerse responsable de los daños a terceros, tanto civil como penalmente, que de la actividad pudieran derivarse.

El peticionario deberá llevar consigo la copia de la comunicación durante la realización de la actividad. Esta información deberá ser presentada si es requerido a ello por agentes medioambiental o Guardia Civil.

El peticionario vendrá, asimismo, obligado a comunicar de forma inmediata al 112 cualquier incidencia grave que se ocasione durante el manejo del fuego.

El Ayuntamiento confeccionará una relación de las quemas que se vayan a realizar y las remitirá telemáticamente al departamento correspondiente de la Conselleria Competente en prevención de incendios forestales. En la relación deberán figurar los siguientes datos:

- ✓ Nombre del propietario y DNI
- ✓ Polígono, parcela
- ✓ Nombre de la persona que realiza la quema
- ✓ Tipo de quema
- ✓ Teléfono de contacto
- ✓ Distancia a terreno forestal

Por parte del Alcalde o Concejal Delegado de Medio Ambiente podrá denegarse, de forma motivada, la solicitud de autorización para llevar a cabo la actividad.

## 6. NORMAS DE APLICACIÓN GENERAL A TODAS LAS QUEMAS

### CRITERIOS DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO

- a) Preferentemente las quemas se han de realizar en quemador debidamente acondicionado.
- b) La ubicación de la quema, bien sea en hoguera o en quemador, se deberá realizar en el interior de la parcela agrícola y en el punto más alejado de la vegetación forestal próxima (siempre a más de 30m si la quema se realiza en hoguera sin disponer de quemador).
- c) 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.
- d) Está prohibida de forma general la quema de márgenes de cultivo a menos de 50 metros de terreno forestal en cualquier época del año.
- e) La quema de residuos vegetales generados en el entorno agrario deberá realizarse en hogueras y sin continuidad con los márgenes o con terreno forestal.
- f) La carga, tanto de las hogueras como de los quemadores, en su caso, 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.
- g) Solo se podrán realizar dichas quemas cuando el nivel de preemergencia por riesgo de incendios forestales, determinado por el órgano competente, sea 1 (alerta 1). Queda prohibido, por tanto, con nivel de preemergencia 2 ó 3.
- h) El horario para la realización de la quema de márgenes de cultivo o de residuos vegetales generados en el entorno agrario, queda acotado al periodo horario comprendido entre el orto y las 13.30 horas, momento en el que deberá estar extinguida.
- i) La autorización no tendrá validez en los días con viento fuerte e intenso y si, iniciados los trabajos se produjese la aparición de este, se suspenderá inmediatamente la operación y se apagará el fuego.
- j) No se abandonará la vigilancia de la zona de quema hasta que el fuego esté totalmente apagado (el conjunto de los restos debe de estar aproximadamente a temperatura ambiente) y transcurran 2 horas sin que se observen brasas.
- k) Previamente a la quema se tendrá que limpiar de hierba seca, pasto y matorral una faja de anchura suficiente, y no inferior en ningún caso a los 2 metros alrededor de donde se quiere realizar la quema.
- l) La persona autorizada tomará todas las medidas complementarias que considere oportunas, y en todo momento será el responsable de cuantos daños pueda causar.



- m) En el momento de efectuar la actividad, la persona interesada o su representante estará presente y en posesión de la autorización o declaración responsable y de un documento de identificación personal.
- n) Quedan suspendidas las autorizaciones durante el periodo comprendido entre el Jueves Santo y los 11 días naturales siguientes.
- o) Otras medidas de obligado cumplimiento en relación a la seguridad en el lugar de la quema:
  - ✓ 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 tener cobertura de telefonía móvil en el lugar de trabajo, habrá que tener localizado el lugar más cercano desde el que se pueda hacer una comunicación efectiva antes de iniciar los trabajos con fuego.
  - ✓ 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.

#### RECOMENDACIONES:

- Las pequeñas manchas o golpes de vegetación en los terrenos agrícolas son reservorios biológicos, donde por ejemplo se refugia la fauna cinegética. 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, 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).
- Las hogueras deben de quedar totalmente extinguidas realizando el siguiente proceso:
  - Con las cenizas recogidas en el centro de la hoguera, mojar los restos con agua, remover las brasas, volver a tirar agua y remover.
  - No abandonar la hoguera hasta que los restos se encuentren aproximadamente a temperatura ambiente.
- Si no tiene agua suficiente para realizar el proceso anterior:



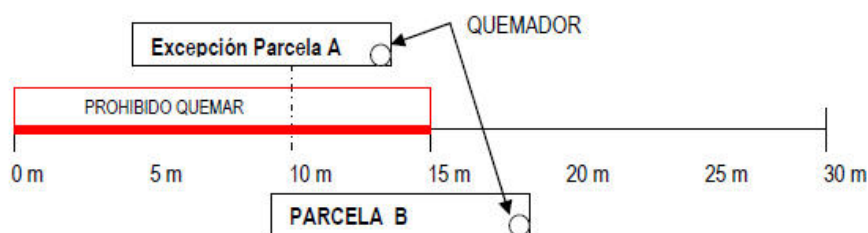
- Mezcle y revuelva tierra o arena con las brasas para apagarlo todo.
- Examine bien todos los residuos de la hoguera y asegúrese que no quede nada ardiendo, puede echar agua para asegurarse.
- No entierre las brasas, pues pueden continuar ardiendo sin llamas y producir una carbonera.
- No se abandonará la vigilancia de la zona de quema hasta que el fuego esté totalmente apagado y transcurran dos horas sin que se observen brasas.
- Cada trabajador tendrá a mano herramientas de sofocación de fuego, como pueden ser mochilas extintoras, cubos de agua o herramientas de cavado y lanzado de tierra (azadas, palas, ramas...), para ser usadas en caso de necesidad.
- En el momento de efectuar la actividad, la persona interesada o su representante estará presente y en posesión de la autorización o declaración responsable y de un documento de identificación personal.

## 7. NORMAS ESPECÍFICAS

### 7.1. Normas específicas en las zonas de máximo riesgo

Las normas a seguir para la realización de este tipo de quemas serán las Normas de aplicación para todas las quemas (apartado 6) y, además:

- **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.
- 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.



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 m** del terreno forestal. Por tanto, en aquellas parcelas lindantes con terreno forestal cuya extensión exceda la franja de 30 m las quemas habrán de realizarse **siempre fuera** de esa franja de máximo riesgo.

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.

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...).

## 7.2. Rozas agrícolas mediante quemas, incluye quema de márgenes, de ribazos y de acequias en terrenos agrícolas

Está prohibida de forma general la quema de márgenes de cultivo a menos de 50 metros de terreno forestal en cualquier época del año.

Sólo se autorizarán este tipo de quemas en casos excepcionales y siempre con la supervisión del agente medioambiental y con la disposición de medios extraordinarios para prevención (cuba de agua).

Se seguirán en todos los casos las Normas de aplicación general para todas las quemas (apartado 6) y, además:

- 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 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 en la parte más elevada de la parcela para realizarla en contra de pendiente. Cuando el fuego haya quemado a la contra una anchura mínima de 3 m se puede prender a favor.
- El frente de fuego nunca podrá superar los 5 m de longitud.



### 7.3. Cuadro resumen

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	>30 m
Sin quemador	Prohibido quemar	Prohibido quemar	Zona general
Con quemador acondicionado	Prohibido quemar*	Zona de máximo riesgo	Zona general

\*Ver condición excepcional de 10m a 15m

## 8. MEDIDAS EXTRAORDINARIAS

Cuando las condiciones meteorológicas sean adversas (vientos fuertes o de poniente) o los días sean declarados de máximo riesgo por el órgano competente (**preemergencia de nivel 2 y 3**), las autorizaciones, permisos y quemas quedan automáticamente canceladas y prohibidas; en el caso de que ya se hubieran iniciado la quema se suspenderá de inmediato la operación y se apagaran totalmente las brasas con los medios adecuados (agua y/o tierra) para evitar que se reaviven.

La Conselleria competente en prevención de incendios forestales podrá autorizar quemas fuera de las fechas contempladas por razones de fuerza mayor (salubridad pública, etc.).

## 9. VIGENCIA DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

Los planes locales de quemas se encuentran incluidos en los planes locales de prevención de incendios; éstos últimos tienen una vigencia de 15 años con 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.

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

Para regular todas las medidas que se ponen en este plan local de quemas, en primer lugar, este Ayuntamiento se compromete, una vez aprobado, a realizar una campaña de difusión de su contenido de forma que pueda llegar al mayor número de usuarios del fuego.

A su vez, el Ayuntamiento ofrece la disponibilidad de sus oficinas para que en ella se controlen las comunicaciones y autorizaciones que se presenten, informando a los usuarios cuales son las precauciones que se deben tener. De igual modo, en el tablón de anuncios se insertarán los avisos de nivel de alerta 2 y 3 o cualquier circunstancia especial que pudiera darse.

Respecto a la vigilancia para observar que se cumplan las condiciones que se establecen en este documento, el Ayuntamiento dará a conocer el Plan Local de Quemias tanto a las autoridades que tienen competencias en el municipio: Agentes medioambientales y Guardia Civil, como a Protección Civil y grupos de voluntarios medioambientales que realicen programas municipales de vigilancia y prevención de incendios forestales.

Respecto a la relación de medios humanos y materiales:

- El ayuntamiento no dispone de medios humanos específicos para la prevención de incendios. Sus autoridades colaborarán en la medida de sus posibilidades con los servicios competentes de la administración autonómica.
- Medios materiales: furgoneta del Ayuntamiento, tractor y herramientas manuales.

## 11. DISPOSICIONES ADICIONALES

Las infracciones al presente Plan Local de Quemias serán sancionadas de acuerdo con la Ley Forestal de la Comunidad Valenciana.

*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 (título VII del Reglamento (2023) de la Ley Forestal).*



El nivel diario de preemergencia por riesgo de incendios forestales, así como su previsión para el día siguiente debe consultarse antes de comenzarse las quemas:

- En el Ayuntamiento: 96 219 60 11 (en horario de oficina)
- Correo electrónico Ayto. Jalance: [jalance\\_ayu@gva.es](mailto:jalance_ayu@gva.es)
- Guarda Civil Cofrentes: 96 189 41 05
- En la página web: [www.112cv.com](http://www.112cv.com)
- En "twitter": [gva\\_112cv](https://twitter.com/gva_112cv)

Noviembre 2023

Gemma Peiró Frías  
Ing. Téc. Forestal - Lic. CC. Ambientales  
Nº Colegiada: 6830 COITF



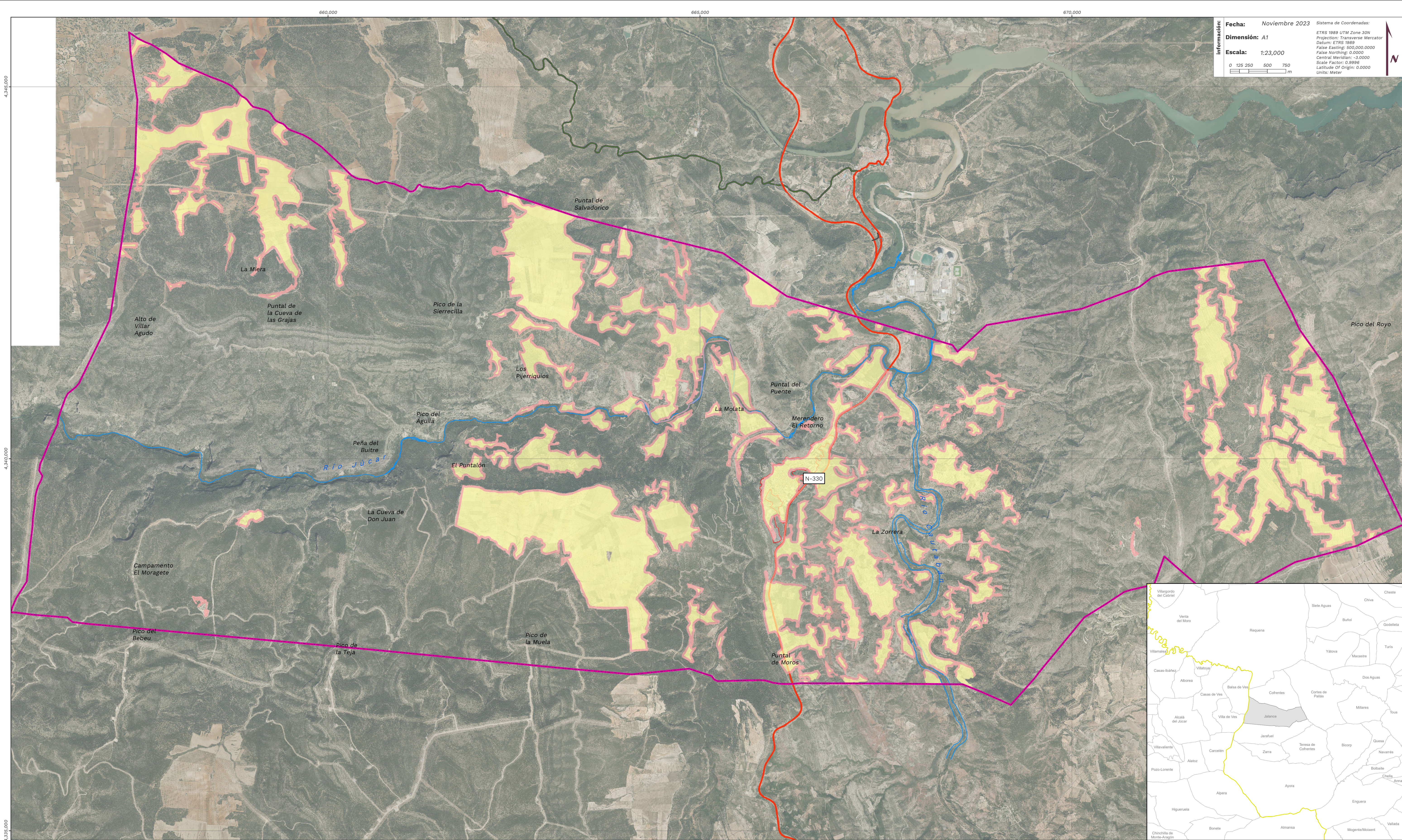


## DOCUMENTO II: CARTOGRAFÍA

Plano nº 1: Zonificación del término municipal







LEYENDA

Zonificación Plan Local de Quemaz

Zona de Máximo Riesgo

Zona General

PLAN LOCAL DE QUEMAS DE JALANCE (PLQ)

Consultor

Municipio

Redactor

Plano

T.M. DE JALANCE (VALENCIA)

AZIMUT

INICIATIVA DEL TERRITORIO, DESARROLLO Y COESIÓN

Zonificación PLQ

Promotor

Firmado por Equipo Redactor en Hoja de Firmas

Ayuntamiento de Jalance

Nº: 1

Fuente Cartografía Base: Cartografía Base de la C.V. 1:5000 (I.C.V.)

Fuente Cartografía Base: Ortofoto 2018 de la C.V. (I.C.V.)

Hoja: 1 de 1



**DOCUMENTO III: CUADRO RESUMEN PLAN LOCAL DE QUEMAS**

TIPO QUEMA	ZONA	PERIODO	DIAS	HORARIO	VALIDEZ	CONDICIONES ESPECÍFICAS
Quemas agrícolas en pilas u hogueras	Zona máximo riesgo (< 30m)	16 octubre - 31 de Mayo (ambos inclusive)  Dentro de este periodo, prohibición en Semana Santa (desde el jueves santo y los 11 días naturales siguientes)	Todos	Salida del sol a 13:30	15 días	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 únicamente se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola. <i>Excepcionalmente se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola cuando la parcela se encuentre en su totalidad a menos de 15 metros de márgenes, cunetas o formaciones vegetales, siempre y cuando el quemador se encuentre a más de 10 m de distancia del terreno forestal.</i> Se seguirán las Normas específicas para realizar quemas agrícolas en hogueras en zonas de máximo riesgo
	Zona general (30-500 m)		Todos	Salida del sol a 13:30	15 días	Preferentemente las quemas se deben realizar en quemador debidamente acondicionado, si no fuera posible quemar en quemador y se encuentra a más de 30 m de distancia del terreno se seguirán las Normas de aplicación general para todas las quemas y, además se seguirán las Normas específicas para realizar quemas agrícolas en hogueras.
Rozas agrícolas mediante quemas (márgenes, ribazos y acequias)	A < 50 m T.Forestal	PROHIBIDAS				
	A > 50 m T.Forestal	Restringidas a casos excepcionales y justificados, bajo supervisión de agente medioambiental y con disposición de medios extraordinarios (cuba) además de cumplir con las Normas de aplicación general				
Normas generales:						
<ul style="list-style-type: none"><li>• No estar en preemergencia de nivel 2 y 3.</li><li>• Preferentemente las quemas se deben realizar en quemador debidamente acondicionado</li><li>• La autorización no tendrá validez en los días con viento fuerte e intenso.</li><li>• La ubicación de la quema, bien sea en hoguera o en quemador, se ubicará en el punto más alejado de la vegetación forestal (siempre &gt; 30m sino se dispone de quemador)</li><li>• No se abandonará la vigilancia de la zona de quema hasta que el fuego esté totalmente apagado.</li><li>• Previamente se tendrá que limpiar de hierba seca, pasto y matorral una faja de anchura suficiente, no inferior a 2 m alrededor de donde se quiere realizar la quema</li><li>• 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.</li><li>• En caso de no tener cobertura de telefonía móvil en el lugar de trabajo, habrá que tener localizado el lugar más cercano desde el que se pueda hacer una comunicación efectiva antes de iniciar los trabajos</li><li>• Se debe avisar inmediatamente al 112 en caso de ocurrir un escape de fuego.</li></ul>						



## DOCUMENTO IV: MODELOS DE AUTORIZACIÓN DE QUEMAS





## COMUNICACIÓN DE ACTIVIDADES CON FUEGO REGULADAS SEGÚN EL PLAN LOCAL DE QUEMAS DEL AYUNTAMIENTO DE JALANCE

(Decreto 91/2023, de 22 de junio, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 3/1993, de 9 de diciembre, forestal de la Comunidad Valenciana)

### DATOS DEL SOLICITANTE

Nombre y Apellidos o Razón Social		NIF o Pasaporte
Domicilio	Población	Código Postal
Telf./Móvil	e-mail	

### LUGAR DE LA QUEMA (TM. JALANCE)

Nombre de la Finca/partida	Polígono	Parcela	Zona (Distancia a Terreno Forestal)

Propietario de la Finca (Nombre y apellidos)

### OPERACIONES PARA LAS QUE SE REALIZA LA COMUNICACIÓN QUEMA DE RESTOS AGRÍCOLAS Y PODA.

- ☐ QUEMAS AGRÍCOLAS (a < 15m de Terreno Forestal prohibidas, entre 15-30m en quemador agrícola)
- ☐ QUEMA MÁRGENES, CUNETAS O ACEQUÍAS (solo casos excepcionales, bajo supervisión del Agente medioambiental y prohibido a <50m de Terreno Forestal)

### FECHAS DE SOLICITUD DE LA COMUNICACIÓN:

(la validez de la comunicación será de **15 días** a contar desde la autorización del Ayuntamiento)

de

de 20

### FIRMA DEL SOLICITANTE:

(aceptando las condiciones establecidas en el PLQ)

### (A RELLENAR POR EL AYUNTAMIENTO)

Nº de comunicación:  /

Jalance a  de  de 20



**DOCUMENTO III: CUADRO RESUMEN PLAN LOCAL DE QUEMAS**

TIPO QUEMA	ZONA	PERIODO	DIAS	HORARIO	VALIDEZ	CONDICIONES ESPECÍFICAS
Quemas agrícolas en pilas u hogueras	Zona máximo riesgo (< 30m)	16 octubre - 31 de Mayo (ambos inclusive)  Dentro de este periodo, prohibición en Semana Santa (desde el jueves santo y los 11 días naturales siguientes)	Todos	Salida del sol a 13:30	15 días	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 únicamente se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola. <i>Excepcionalmente se permitirá la quema en hogueras dentro de quemador agrícola cuando la parcela se encuentre en su totalidad a menos de 15 metros de márgenes, cunetas o formaciones vegetales, siempre y cuando el quemador se encuentre a más de 10 m de distancia del terreno forestal.</i> Se seguirán las Normas específicas para realizar quemas agrícolas en hogueras en zonas de máximo riesgo
	Zona general (30-500 m)		Todos	Salida del sol a 13:30	15 días	Preferentemente las quemas se deben realizar en quemador debidamente acondicionado, si no fuera posible quemar en quemador y se encuentra a más de 30 m de distancia del terreno se seguirán las Normas de aplicación general para todas las quemas y, además se seguirán las Normas específicas para realizar quemas agrícolas en hogueras.
Rozas agrícolas mediante quemas (márgenes, ribazos y acequias)	A < 50 m T.Forestal	PROHIBIDAS				
	A > 50 m T.Forestal	Restringidas a casos excepcionales y justificados, bajo supervisión de agente medioambiental y con disposición de medios extraordinarios (cuba) además de cumplir con las Normas de aplicación general				
Normas generales:						
<ul style="list-style-type: none"><li>• No estar en preemergencia de nivel 2 y 3.</li><li>• Preferentemente las quemas se deben realizar en quemador debidamente acondicionado</li><li>• La autorización no tendrá validez en los días con viento fuerte e intenso.</li><li>• La ubicación de la quema, bien sea en hoguera o en quemador, se ubicará en el punto más alejado de la vegetación forestal (siempre &gt; 30m sino se dispone de quemador)</li><li>• No se abandonará la vigilancia de la zona de quema hasta que el fuego esté totalmente apagado.</li><li>• Previamente se tendrá que limpiar de hierba seca, pasto y matorral una faja de anchura suficiente, no inferior a 2 m alrededor de donde se quiere realizar la quema</li><li>• 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.</li><li>• En caso de no tener cobertura de telefonía móvil en el lugar de trabajo, habrá que tener localizado el lugar más cercano desde el que se pueda hacer una comunicación efectiva antes de iniciar los trabajos</li><li>• Se debe avisar inmediatamente al 112 en caso de ocurrir un escape de fuego.</li></ul>						