



AYUNTAMIENTO  
DE PATERNA

# PLAN LOCAL DE QUEMAS DEL T.M. DE PATERNA



OCTUBRE 2019

Firmado por MARTINEZ CORRAL MARINA CARMEN -  
20465426A el día 27/09/2021 con un certificado  
emitido por AC FNMT Usuarios

ÁMBITO- PREFIJO

ORVE

Nº registro

REGAGE21e00019730159

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

2021-10-05 02:44:07

Validez del documento

Copia electrónica auténtica





## MEMORIA

1.	ANTECEDENTES .....	3
1.1.	Objeto y ámbito de aplicación del Plan Local de Quemas .....	3
1.2.	Marco normativo .....	3
1.3.	Zonas homogéneas con otros municipios .....	5
1.4.	Proceso de aprobación .....	5
2.	DESCRIPCIÓN DEL TÉRMINO MUNICIPAL .....	6
2.1.	Características principales.....	6
2.2.	Población.....	7
2.3.	Superficie agrícola. Zonas agrícolas homogéneas .....	7
2.4.	Superficie forestal .....	8
2.5.	Descripción de la vegetación forestal.....	9
3.	INVENTARIO DE ACTIVIDADES QUE REQUIEREN EL USO DEL FUEGO.....	10
3.1.	Quemas agrícolas.....	10
3.2.	Quemas de matorral.....	10
3.3.	Otras actividades .....	11
4.	REGULACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EN EL TIEMPO Y EL ESPACIO ...	11
4.1.	Organización espacial .....	12
4.2.	Organización temporal.....	14
5.	NORMAS GENERALES DE APLICACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE LAS QUEMAS .....	14
6.	MEDIDAS EXTRAORDINARIAS .....	14
7.	VIGENCIA DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS .....	15
8.	MEDIOS MUNICIPALES PARA LA APLICACIÓN DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS.....	15
9.	DISPOSICIONES ADICIONALES .....	18

### ANEJO I – CUADRO RESUMEN DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

### ANEJO II – MODELO DE DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE QUEMAS

### ANEJO III – NORMA TÉCNICA DE QUEMADORES AGRÍCOLAS INCLUIDA EN EL PLAN DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES DE LA DEMARCACIÓN DE LLIRIA.

### ANEJO VI – CARTOGRAFÍA





ÁMBITO- PREFIJO

**ORVE**

Nº registro

**REGAGE21e00019730159**

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

**ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d**

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

**[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)**

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

**2021-10-05 02:44:07**

Validez del documento

**Copia electrónica auténtica**





## 1. ANTECEDENTES

### 1.1. OBJETO Y ÁMBITO DE APLICACIÓN DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

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 m del terreno forestal, no obstante, los ayuntamientos pueden elaborar sus planes locales de quemas (PLQ) que son la normativa reguladora en la gestión del uso cultural del fuego particularizada al territorio de aplicación.

El contenido mínimo de los planes locales de quemas queda recogido en el Reglamento de la Ley Forestal de la Comunitat Valenciana (Decreto 98/1995), así como en las normas técnicas, instrucciones y guías que se incluyen en el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria (aprobado por Resolución de 27 de febrero de 2015, DOGV nº 7487, de 17/03/2015).

El presente PLQ establece las normas básicas y regula las condiciones de las acciones que requieren el uso del fuego como herramienta cultural en las explotaciones agrícolas u otras tradicionales que lo requieran y que queden definidas en el apartado 3 del presente documento para el término municipal de Paterna.

Como norma general, se regirán por el presente Plan Local de Quemas, los propietarios de terrenos de titularidad pública o privada y los titulares de derechos de uso o disfrute de cualquier naturaleza sobre los mismos, en todo el término municipal de Paterna.

### 1.2. MARCO NORMATIVO

El presente Plan Local de Quemas deroga el Plan Local de Quemas del Ayuntamiento de Paterna aprobado por la Dirección Territorial de Valencia de la Conselleria de Agricultura y Medio Ambiente en fecha 28 de junio de 1999.

Es de destacar que el municipio de Paterna cuenta con la "Ordenanza Municipal reguladora de la Huerta y del Medio Rural de Paterna" aprobada por el Pleno del Ayuntamiento el 26 de marzo de 2014, estando publicada en el BOP nº 100 de 28/05/2015. En la citada Ordenanza se incluyen algunos artículos relacionados con la prevención de incendios forestales, como lo indicado en el artículo 9:

*"Los propietarios de parcelas agrícolas tienen el deber de conservar el suelo, manteniendo su masa vegetal conforme al equilibrio medioambiental en su uso y en las condiciones precisas para que no se incremente el riesgo de erosión, incendio, inundación y contaminación, ni se produzca peligro para la seguridad o salud pública, evitando cualquier otra perturbación medioambiental o daños o perjuicios a terceros o al interés general.*

*Los propietarios de parcelas que se encuentren en barbecho, deberán, como mínimo, roturar las parcelas o aplicar los tratamientos que estimen oportunos, al menos una vez al año, para que las parcelas se encuentren libres de hierba seca en los meses de Junio, Julio, Agosto y Septiembre".*

Por otro lado, La normativa general en la que se ampara la elaboración del presente Plan Local de Quemas es la siguiente:

#### a) Normativa Estatal

- ✓ Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de montes, modificada por la Ley 21/2015, de 20 de julio.







Es la legislación básica del Estado en materia de montes y aprovechamientos forestales y en sus artículos 43 y 44 se encomienda a que las administraciones públicas competentes se coordinen y adopten las medidas para la prevención de incendios forestales, cualquiera que sea la titularidad de los montes.

- ✓ Real Decreto 893/2013, de 15 de noviembre, por el que se aprueba la Directriz básica de planificación de protección civil de emergencia por incendios forestales (BOE nº 293, 07/12/2013).
- ✓ Resolución de 31 de octubre de 2014, de la Subsecretaría, por la que se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros de 24 de octubre de 2014, por el que se aprueba el Plan Estatal de Protección Civil para Emergencias por Incendios Forestales. (BOE nº 270, 07/11/2014).

#### **b) Normativa autonómica**

- ✓ Ley 3/1993, de 9 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, forestal de la Comunitat Valenciana. (DOGV nº 2168, de 21/12/1993), modificada por la Ley 13/2018, de 1 de junio (DOGV nº 8309, de 4/06/2018).
- ✓ 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 Comunidad Valenciana. (DOGV nº 2520, de 01/06/1995).
- ✓ Resolución de 29 de julio de 2005, de la Conselleria de Territorio y Vivienda, por la que se declaran los terrenos forestales de la Comunidad Valenciana zona de alto riesgo de incendio.
- ✓ 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.
- ✓ Resolución de 27 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 Llíria. (DOGV nº 7487, de 17/03/2015).
- ✓ 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). (DOGV nº 7019 de 08/05/2013).
- ✓ Orden 30/2017, de 20 de noviembre, de la consellera de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural, por la que se unifican y aprueban las normas técnicas para la redacción de planes locales de prevención de incendios forestales (PLPIF)
- ✓ Orden de 30 de marzo de 1994, de la Conselleria de Medio Ambiente, por la que se regulan las medidas generales para la prevención de incendios forestales. (DOGV nº 2245, de 14.04.1994).
- ✓ Decreto 253/1995, de 24 de julio, del Gobierno Valenciano, por el que se aprueba el protocolo de actuación frente a incendios forestales en la Comunidad Valenciana. (DOGV nº 2566, de 09/08/1995).





- ✓ Decreto 163/1998, de 6 de octubre, del Gobierno Valenciano, por el que se aprueba el Plan Especial frente al riesgo de incendios forestales de la Comunidad Valenciana (DOGV nº 3400, de fecha 24.12.1998).
- ✓ Ley 9/2002, de 12 de diciembre, de Protección Civil y Gestión de Emergencias de la Generalitat Valenciana. (DOGV nº 4398, de 13.12.02).
- ✓ Decreto 7/2004, de 23 de enero, del Consell de la Generalitat, por el que se aprueba el pliego general de normas de seguridad en prevención de incendios forestales a observar en la ejecución de obras y trabajos que se realicen en terreno forestal o en sus inmediaciones.
- ✓ Decreto 21/2019, de 15 de febrero del Consell, por el que se modifica el Decreto 148/2018, de 14 de septiembre, del Consell, por el que se modifica el decreto 98/1995, de 16 de mayo del Gobierno Valenciano por el que se aprueban las normas de seguridad de prevención de incendios forestales a observar en el uso festivo recreativo del fuego en suelo forestal, lindante o con una proximidad menor a 500 m de terreno forestal.
- ✓ Acuerdo de 20 de abril de 2007, del Consell, de declaración del Parque Natural del Turia como Proyecto Medioambiental Estratégico.
- ✓ Decreto 42/2007, de 13 de abril, del Consell, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Turia.
- ✓ Decreto 43/2007, de 13 de abril, del Consell, de declaración del Parque Natural del Turia.
- ✓ Resolución de 30 de junio de 2009, del conseller de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda, por la que se aprueba el Plan de Prevención de Incendios Forestales del Parque Natural del Turia.

### 1.3. ZONAS HOMOGÉNEAS CON OTROS MUNICIPIOS

La Instrucción para la redacción de Planes Locales de Quemas incluida en el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria establece la importancia de la definición de las zonas agrícolas homogéneas como aquellas zonas agrícolas que tienen características similares o idénticas en cuanto a tipos de cultivos, orientación, proximidad al monte, etc. y se extiendan entre diferentes municipios. En estos casos, el PLQ deberá ser coherente con los contenidos reflejados en los PLQ de los municipios colindantes que afecten a la zona agrícola homogénea definida.

### 1.4. PROCESO DE APROBACIÓN

Las normas preceptivas de este Plan Local de Quemas (en adelante PLQ) comenzarán a regir a partir de su publicación después de su aprobación definitiva. No obstante, dichas normas se atenderán a aquellas modificaciones o reformas que se establezcan por la legislación general aplicable.

El proceso de aprobación del PLQ es el siguiente:

- Redacción del Plan Local de Quemas.
- Aprobación por el Pleno del Ayuntamiento.





- Revisión por parte de la Conselleria competente en prevención de incendios forestales.
- Subsanación de errores hasta su aprobación definitiva.

Finalmente, una vez aprobado, el PLQ se podrá aplicar directamente, aunque el municipio aún no cuente con su Plan Local de Prevención de Incendios Forestales (PLPIF) aprobado. Cuando se apruebe el PLPIF de Paterna, el PLQ quedará integrado en el PLPIF siendo un anejo obligado de éste.

En lo no previsto o regulado por 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.

## 2. DESCRIPCIÓN DEL TÉRMINO MUNICIPAL

### 2.1. CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Paterna pertenece a la comarca de L'Horta Oest (que incluye otros 8 municipios: Alaquàs, Aldaia, Manises, Mislata, Picanya, Quart de Poblet, Torrent y Xirivella) con una extensión total de 178,74 km<sup>2</sup>, integrándose en la Demarcación Forestal de Llíria. La superficie forestal del término (PATFOR) asciende a 682,13 ha.

Los límites administrativos del municipio son los siguientes:

Límite norte	TT.MM. de San Antonio de Benagéber y Bétera
Límite sur	TT.MM. de Manises y Quart de Poblet
Límite este	TT.MM. de Godella, Burjassot y Valencia
Límite oeste	TT.MM. de Riba-roja de Turia, Manises y L'Eliana

El término municipal queda delimitado en toda su parte suroeste por el cauce del río Turia, quedando el municipio en la margen izquierda.

La zona edificada de mayor densidad se distribuye en una franja central que discurre en dirección sureste-noroeste. En la primera parte se encuentra el casco urbano de Paterna, a continuación el Polígono Industrial Fuente del Jarro y finalmente las zonas urbanizadas de la Cañada y El Plantío.

A nivel de infraestructuras viarias la densidad de las mismas en el municipio es muy importante. Las vías principales son el enlace de la CV-30 con la V-30 en el límite sureste, la V-30 que discurre entre el Turia y la zona edificada hasta su entronque con la A-7, la CV-35 que atraviesa el término por la parte norte en dirección sureste-noroeste (paralela al Turia), y transversalmente (sentido noreste-suroeste) se tiene la A-7 que divide al término en dos mitades aproximadamente y sirve como separación entre la zona del P.I. Fuente del Jarro y la Cañada y la CV-365 que separa el casco urbano del Pol. Industrial. Además, cuenta con la línea de metrovalencia que atraviesa el término siguiendo la franja de edificaciones definida anteriormente, hasta cruzar al bosque de la Vallesa.

La principal zona forestal es la de la Vallesa, que pertenece al Parque Natural del Turia y se desarrolla en la franja más occidental del término entre el cauce del río y la urbanización la Cañada. Igualmente, la franja paralela al río constituye una zona de importante valor natural y forma parte del área de protección del Parque Natural.





Otras zonas forestales más dispersas aparecen en la franja entre la zona edificada y el límite nororiental del término.

Toda esta información puede verse gráficamente en el Plano nº 01.01 de regulación en el espacio del Plan Local de Quemas.

## 2.2. POBLACIÓN

Según los datos del Instituto Valenciano de Estadística (2018) el municipio de Paterna tiene una población (a 1 de enero de 2017) de 68.547 habitantes y una densidad de población de 1.911,98 hab/km<sup>2</sup>. De esta población se estima que 68.416 habitantes están censados en el propio casco urbano del municipio y los otros 5 núcleos de población principales y 131 habitantes en diseminados. La población fija no ha experimentado variaciones importantes a lo largo de los últimos años, presentando en el periodo estudiado (2005-2017) una tendencia ascendente.

A parte del casco urbano, las principales zonas urbanizadas que encontramos dentro del término municipal son las siguientes:

- Urbanización La Canyada
- Urbanización Montecanyada
- Urbanización el Plantio
- Urb. Terramarlar.
- Urb. Valterna
- Urb. Pinaeta
- Barri de la Coma
- Urb. La Cruz de Gracia

Y las siguientes zonas industriales:

- Pol. Ind. Fuente del Jarro
- Parque Tecnológico
- Pol. Ind. Carretera de Ademúz

## 2.3. SUPERFICIE AGRÍCOLA. ZONAS AGRÍCOLAS HOMOGÉNEAS

La superficie agrícola se concentra principalmente en el límite sur del municipio, entre el margen izquierdo del río y la zona urbanizada y se trata de una zona de parcelas de pequeña y mediana dimensión en la que predomina el cultivo de regadío (hortícolas y frutales) tal y como se aprecia en el Plano nº 03.01.

La superficie agrícola (ICV) asciende a 680,94 ha repartidas en los siguientes usos:

Tipo de cultivo	Superficie (ha)	Porcentaje (%)
Tierra de labor en secano	2,69	0,40
Tierra de labor en regadío	60,66	8,91
Frutal en secano	192,89	28,33
Frutal en regadío	234,16	34,39
Olivo	13,15	1,93
Erial (sin cultivar)	177,39	26,05
<b>TOTAL</b>	<b>680,94</b>	<b>100,00</b>





El cultivo de cítricos en regadío y los cultivos leñosos de secano (almendro, algarrobo, etc.) constituyen los principales cultivos (en superficie) dentro de la zona agrícola cultivada. Es también importante la presencia de una parte importante del terreno agrícola sin cultivar (177,39 ha), enclavándose algunas parcelas dentro del bosque de la Vallesa, pudiendo constituir un vector de propagación del fuego importante debido al modelo de combustible que se desarrolla en la evolución progresiva de la vegetación (matorralización) en los terrenos agrícolas abandonados. Paradójicamente estas zonas también constituyen oportunidades de actuación ya que si se mantienen labradas pueden ejercer la función de cortafuegos verdes.

En referencia a las zonas agrícolas homogéneas, existen dos áreas importantes que se presentan en el Plano nº 03.02.

- Área de Quart de Poblet y Manises:

Es la zona comprendida entre la CV-30 y la A-7, anexa al río Turia y que presenta una continuidad con la zona agrícola de Paterna. Ambos municipios, Quart de Poblet y Manises no cuentan con Planes Locales de Quemas, por lo que la normativa de aplicación es la normativa general de quemas vigente aprobada por la Conselleria, con la que el presente plan es coherente.

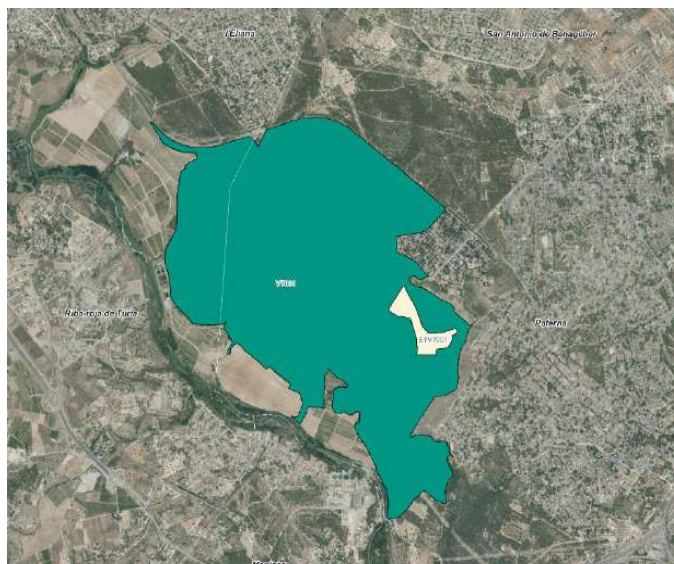
- Área de Riba-roja de Turia:

En la parte suroeste del término entre el cauce del Turia y la Vallesa se ubica una zona agrícola que se extiende entre los términos de Paterna y Riba-roja. Este municipio si que cuenta con un Plan Local de Quemas aprobado y dentro de esta zona establece restricciones a las quemas dentro de la franja de 30 m a la zona forestal, obligando a la autorización especial por parte del agente medioambiental y el empleo de quemador autorizado en la franja más cercana de 15 m. En el caso de Paterna, el PLQ establece mayores restricciones a las quemas en cuanto a las distancias y es coherente en el aspecto del requerimiento de la autorización especial por parte del agente medioambiental.

## 2.4. SUPERFICIE FORESTAL

Según datos del PATFOR la superficie forestal existente en el T.M. de Paterna es de 682,13 ha. De esta superficie la mayor parte se encuentra dentro del ámbito de protección del Parque Natural del Turia, siendo la zona boscosa más importante el área de la Vallesa.

Gran parte de la superficie del bosque de la Vallesa se enmarca dentro del Monte V7001 "La Vallesa de Mandor" gestionado por la Conselleria







## 2.5. DESCRIPCIÓN DE LA VEGETACIÓN FORESTAL

La superficie forestal se encuentra cubierta principalmente por un mosaico de vegetación arbolada con un sotobosque de matorral bastante denso, propio de masas forestales abiertas en las que la luz puede penetrar hasta el suelo, combinado con zonas de matorral, bien por el abandono de cultivos o por contar con un estrato rocoso que no permite el desarrollo de vegetación arbórea.

Dentro del estrato arbóreo aparecen mayoritariamente ejemplares de pino carrasco (*Pinus halepensis*). Como algunas zonas proceden de cultivos abandonados se encuentran también ejemplares de algarrobo (*Ceratonia siliqua*) y olivo (*Olea europea*), entre otros.

El modelo de combustible forestal es uno de los componentes esenciales que va a determinar notablemente el comportamiento del fuego, tanto para su aparición, como para su posible propagación inicial y las características de su progresión transformando el foco en un incendio. La distribución geográfica de los modelos de combustible puede verse en el Plano nº 03.03 y se ha realizado en base a los datos de campo tomada en la elaboración del Plan Local de Prevención de Incendios Forestales y en la información facilitada en el PATFOR. A continuación, se enumeran los modelos de combustible (según la clasificación de Rothmel, corregida por el ICONA para nuestro país en 1987) presentes en Paterna, añadiendo una breve descripción de cada uno de ellos, donde se reseña principalmente su comportamiento frente al fuego:

- **Modelo 2:** Corresponde a un pasto medio que aparece en terrenos en los que han existido cultivos y se han abandonado o en parcelas de árboles de secano (almendros, algarrobos) que se han dejado de cultivar y el pasto ha ido cubriendo toda la superficie del suelo.
- **Modelo 3:** Este modelo, representado por un pasto alto y denso se encuentra en algunas parcelas de cultivo abandonadas, en las que previsiblemente existía algún tipo de cultivo herbáceo (cereal), y llevan un mayor número de años abandonados. Este modelo también lo encontramos en algunas zonas de los barrancos y en las riberas del cauce del río Turia en las que el cañizo (*Arundo donax*) ha invadido los márgenes prácticamente por completo, generando situaciones de peligro de incendio potencialmente importantes. Es un modelo de que produce fuegos de elevada intensidad y velocidad de propagación.
- **Modelo 4:** Matorral alto y continuo. Matorrales de unos 2 m de altura, repoblados o regenerados jóvenes densos. Fuegos rápidos que se propagan por las copas del matorral que forma un estrato casi continuo. Consume el follaje y el material leñoso fino vivo y muerto. Este material leñoso contribuye significativamente a la intensidad del incendio. Carga de combustible (materia seca): 25 – 35 t/ha.
- **Modelo 5:** Matorral verde. El matorral no es alto (menos de 1 m de altura) pero cubre casi totalmente el área. El incendio se propaga por los combustibles superficiales que son la hojarasca de los matorrales y herbáceas. Los fuegos no tan intensos como el modelo 4. El matorral es joven, con poco material muerto y su follaje contiene pocos volátiles. Carga de combustible 25-35 t/ha.
- **Modelo 6:** Matorral inflamable. Matorrales y los restos secos de cortas de frondosas. Propagación por las copas del matorral cuyo follaje es más inflamable que el modelo 5. El incendio descenderá al suelo a bajas velocidades de viento o en zonas desprovistas de







matorral. El matorral es más viejo pero no tan alto como en el modelo 4. Carga de combustible (materia seca): 10-15 t/ha.

- Modelo 7: Arbolado con sotobosque. Matorrales menores de 2 m, pinares con sotobosque de especies inflamables. Propagación con igual facilidad por el suelo forestal y por el matorral. Puede ocurrir en condiciones de humedad del combustible más latas debido a la mayor inflamabilidad de los combustibles. Carga de combustible (materia seca): 10-15 t/ha.
- Modelo 8: Hojarasca compacta bosque cerrado. Bosques cerrados de coníferas o frondosas con hojarasca compacta y poco matorral. Peligroso solo en las peores condiciones atmosféricas. Carga de combustible (materia seca): 10-12 t/ha.

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

Las acciones o actividades que requieren el uso del fuego en el término municipal de Paterna, considerando los tipos de cultivos agrícolas que se desarrollan en el término y las actividades tradicionales que requieren el uso del fuego, se detallan a continuación:

#### 3.1. QUEMAS AGRÍCOLAS

- Quema de restos de poda de diferentes cultivos tanto de regadío como de secano, hortícolas y leñosos.
- Quema de restos agrícolas diferentes de los anteriores: transformaciones (cambios de cultivo). Aunque se detalla en las condiciones de ejecución de las quemas, la carga de las hogueras será moderada (< 0,5 m altura) y adecuada a las condiciones ambientales del momento y del combustible que se esté eliminando (verde o seco).

Los cultivos que generan mayor volumen de restos vegetales para su posterior quema son los cítricos, que suelen ser de poda más tardía que otros cultivos, concentrando las quemas en los meses primaverales. También se producen quemas en otros cultivos (almendros, olivos, hortícolas) que se concentran en mayor medida en los meses de invierno.

#### 3.2. QUEMAS DE MATORRAL

- La quema de márgenes de cultivos con vegetación forestal y herbácea, cunetas y acequias no está permitida en el T.M. de Paterna, de acuerdo a la citada Ordenanza Municipal reguladora de la Huerta y del Medio Rural de Paterna.
- De la Administración Pública: maderas, leñas y cañas para su posterior eliminación como primera prioridad por astillado y, caso de no ser viable, por medio del fuego, procedentes de trabajos en terrenos municipales o públicos. La carga de las hogueras será moderada (< 0,5 m altura) y adecuada a las condiciones ambientales del momento y del combustible que se esté eliminando (verde o seco).
- La quema de cañar, carrizal o matorral ligado a algún tipo de aprovechamiento ganadero o cinegético, no se realiza en el término municipal.





Las quemas se concentran principalmente en los meses de invierno y primavera.

### 3.3. OTRAS ACTIVIDADES

- Quema de restos de poda, desbroces, talas y otras operaciones que suponen una acumulación de residuos vegetales. Siempre ligados a cultivos y no a jardinería.
- Uso del fuego en actividades apícolas, principalmente mediante ahumador.

Las quemas se concentran principalmente en los meses de primavera y otoño.

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

Al objeto de poder determinar la posibilidad de autorizar quemas en el ámbito de actuación del Plan Local de Quemas se deberán tener en cuenta tres factores condicionantes:

- El lugar de realización de la quema.
- El momento del año en que se pretende realizar la quema.
- El nivel de riesgo debido a las condiciones meteorológicas del momento de la quema (y de los días anteriores, ya que condicionan el estado actual de humedad de la vegetación).

Estos factores quedan evaluados en función de:

- Las zonas de riesgo en las que se ha dividido el territorio (organización espacial).
- El calendario de quemas (organización temporal).

El procedimiento general de autorización ordinaria definido por el Ayuntamiento de Paterna, se basa en los medios disponibles definidos en el apartado 8) de este documento y consta de los siguientes pasos:

1. Comunicación de datos y Declaración responsable. El titular de la parcela o de los derechos de utilización de la misma, que vaya a realizar las quemas debe entregar en el Ayuntamiento la comunicación recogida en el Anexo II. El titular indicará las parcelas para las que solicita autorización (polígono y parcela catastral), zona de cada parcela dentro del PLQ, datos de contacto, aceptación de la inclusión de sus datos en la base datos municipal al respecto y declaración de conocer, entender y aceptar las normas generales y extraordinarias de aplicación en el momento de realización de las quemas.

Esta declaración tendrá la vigencia del presente PLQ en tanto en cuanto no se modifiquen las condiciones de la misma o se modifique en este sentido el presente Plan Local de Quemas.

Para la cumplimentación de esta declaración podrá contar con el apoyo de los servicios técnicos del Ayto. de Paterna. Esta declaración firmada se presentará en el Ayto. de Paterna, como mínimo 15 días antes de realizar la quema.

2. Autorización de quema. Para poder contar con la autorización de quema del Ayuntamiento de Paterna, es requisito indispensable que el titular haya presentado previamente la





declaración responsable y comunicación indicada en el apartado anterior en los plazos pertinentes, para que conste inscrito en la base de datos (antelación mínima de 15 días).

Una vez registrada la declaración responsable, para poder realizar una quema habrá que solicitarlo previamente a la Policía Local. El medio de comunicación será mediante llamada telefónica a la centralita de Policía (961344020) o mediante acto presencial en la Jefatura de Policía del Ayuntamiento (C/Ciutat de Llira, nº 5 del Pol. Ind. Fuente del Jarro). La antelación mínima con la que se debe realizar esta solicitud es de 2 horas antes de iniciar la quema.

En el momento de la comunicación, el peticionario deberá indicar el número de registro de su declaración responsable, la parcela concreta en la que va a realizar la quema, los datos de contacto (teléfono/ email) y el horario previsto.

La policía local contará con una base de datos de quemas en el que quedarán inscritas todas las solicitudes de quema recibidas y en el mismo momento de la solicitud informará al solicitante del número de registro correspondiente (teléfono, email, presencial). Este número de registro deberá ser comunicado a los agentes de la autoridad en caso de que sea requerido durante la realización de las quemas, sin detrimento de la posterior comprobación en los registros del Ayuntamiento.

Las solicitudes solo tendrán validez para la parcela y para la fecha de realización de la quema indicadas en la comunicación. Si por determinadas circunstancias las quemas quedaran suspendidas (incremento del nivel de peligro, emergencias, etc.) la autorización quedará invalidada siendo necesario volver a solicitarla en el momento que se desee realizar la quema.

Independientemente de las personas que estén presentes en el momento de realizar la quema, la responsabilidad del incumplimiento de las condiciones indicadas en este procedimiento recaerá sobre el titular de la parcela.

#### 4.1. ORGANIZACIÓN ESPACIAL

La Norma Técnica incluida dentro del Plan de Prevención de IF de la Demarcación de Llíria establece la subdivisión del terreno en dos zonas como mínimo:

- **Zona de máximo riesgo:** Se define como zona de máximo riesgo la que compone la interfaz agrícola-forestal y que se encuentran a menos de 30 metros del terreno forestal, y
- **Zona general:** Parte del terreno agrícola comprendida entre los 30 y los 500 m de distancia al terreno forestal.

Además de esta división, el término municipal se ha dividido en tres zonas en función de las características particulares de la zona y aprovechando como límites de zonas referencias e infraestructuras existentes. Las zonas definidas y los requisitos formales para solicitar las quemas en cada una de estas zonas son las siguientes:

- **Zona 01:** Zona que recoge la mayor parte de parcelas ubicadas en el entorno de La Vallesa y del río Turia, dentro del área de influencia del Parque Natural del Turia. Concretamente engloba a las parcelas limitadas al sur por el río Turia, al este por la A-7 hasta su cruce con la línea de Metrovalencia, que sirve como infraestructura delimitadora de zona hasta su





entrada en la zona forestal, desde donde continua por las calles 139 y 238 hasta la CV-368. Desde este punto los límites norte y oeste de esta zona quedan delimitados por el límite del término municipal de Paterna. La información cartográfica se detalla en el Plano nº 02.01.

En toda esta zona no estarán permitidas las quemas agrícolas, por el elevado riesgo intrínseco de la zona conjuntándose un área de alto valor ecológico y social (Bosque de La Vallesa dentro del Parque Natural del Turia) con una zona con elevada presión antrópica al estar prácticamente rodeado por bandas de interfaz urbano-forestal.

Excepcionalmente y por motivos ajenos al calendario agrícola tradicional (razones fitosanitarias, transformación de cultivos, etc.) se podrá permitir el empleo del fuego siempre a una distancia superior a 80 m de la interfaz agrícola-forestal, con las condiciones particulares que se establezcan en la autorización especial emitida al efecto por parte del Agente Medioambiental de la Conselleria.

En las quemas que por los motivos anteriores se realicen dentro de esta zona, se seguirá el procedimiento de autorización ordinaria reflejado en el apartado anterior (declaración responsable y comunicación a la Policía local) pero además deberá aportarse la autorización especial para quemas en zonas de máximo riesgo emitida por el Agente medioambiental de la Conselleria, según el modelo que aparece recogido en la Norma Técnica de Quemas Agrícolas del Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria y un "Certificado del lugar de uso del fuego en parcela" emitido también por el Agente Medioambiental de la Conselleria.

- **Zona 02:** Es la zona correspondiente a las parcelas de huerta ubicadas en la margen izquierda del río Turia hasta el límite del T.M. de Paterna en el enlace de la CV-30 y la V-30. Por el norte esta zona queda delimitada por la CV-31, hasta el cruce con la línea de metrovalencia, que sirve como infraestructura delimitadora hasta el cruce con la CV-365 y desde este punto el límite de la zona es la V-30 hasta su enlace con la A-7 que sirve de separación entre las zonas 01 y 02. Puede verse con mayor detalle en el Plano nº 02.02.

En esta zona se permitirán las quemas bajo los siguientes criterios:

a) Zona de máximo riesgo: En este caso, por la presencia del terreno forestal del cauce del Turia, y la problemática relativa a incendios forestales en estas zonas, la zona de máximo riesgo se establece la franja comprendida entre la zona forestal y una distancia de 80 metros.

En las quemas que se realicen en esta zona será necesario el empleo de un quemador autorizado, conforme a la Norma Técnica de Quemadores Agrícolas, que se incluye en el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria. La autorización del quemador será emitida por los servicios técnicos municipales previa solicitud por parte del titular de la parcela. Además del quemador autorizado el procedimiento de solicitud será el de autorización ordinaria detallado anteriormente.

b) En el resto de zonas: Se seguirá el procedimiento de autorización ordinaria siendo recomendable el uso de quemador, aunque no obligatorio.

- **Zona 03:** Comprende el resto de parcelas del término municipal, básicamente comprendidos desde la línea de metrovalencia hacia el norte, tal y como se muestra en el Plano nº 02.03.

En esta zona se permitirán las quemas bajo los siguientes criterios:





a) Zona de máximo riesgo: (0 a 30 m del terreno forestal) Para las quemas que se realicen en esta zona será necesario el empleo de un quemador autorizado, conforme a la Norma Técnica de Quemadores Agrícolas, que se incluye en el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria. La autorización del quemador será emitida por los servicios técnicos municipales previa solicitud por parte del titular de la parcela. Además del quemador autorizado el procedimiento de solicitud será el de autorización ordinaria detallado anteriormente.

b) En el resto de zonas: Se seguirá el procedimiento de autorización ordinaria siendo recomendable el uso de quemador, aunque no obligatorio.

#### 4.2. ORGANIZACIÓN TEMPORAL

Las quemas agrícolas estarán prohibidas en los siguientes periodos salvo modificación por parte de la Dirección General competente o autorización expresa por causas de fuerza mayor (salubridad pública, plagas, etc.):

- Entre el 1 de junio y el 16 de octubre, ambos inclusive.
- Entre el Jueves Santo y el lunes de San Vicente, ambos inclusive.
- Los días 18 y 19 de marzo (San José)

Fuera de este periodo las quemas estarán permitidas desde el orto hasta las 13:30 horas, momento en el que la quema debe estar completamente extinguida.

### 5. NORMAS GENERALES DE APLICACIÓN PARA LA REALIZACIÓN DE LAS QUEMAS

Junto con la declaración responsable se incluyen todas las normas de obligado cumplimiento, coherentes en todos sus aspectos con la Norma técnica de quemas agrícolas incluida en el Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria. En concreto se describen:

- Normas de aplicación general a todas las quemas.
- Normas específicas en las zonas de máximo riesgo.
- Normas a seguir según el tipo y características de la quema: hoguera, ahumador, restos agrícolas, márgenes, etc.
- Uso del fuego en actividades agrícolas.

En la declaración responsable el titular, debe indicar que ha leído y entendido cada una de las normas y requisitos que se indican. Además, en la propia declaración figura la zona o sector en la que queda encuadrada cada una de las parcelas.

### 6. MEDIDAS EXTRAORDINARIAS

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





El nivel de preemergencia por riesgo de incendios forestales viene comunicado por la Conselleria competente en materia de emergencias.

El nivel diario de prealerta, así como su previsión para el día siguiente, puede consultarse en:

- <http://www.112cv.com>
- twitter: @gva\_112cv
- y/o en el Ayuntamiento.

Con carácter extraordinario, y únicamente por razones de salubridad pública, fitosanitarias, de investigación u otros motivos de urgencia debidamente justificados que no permitan su aplazamiento, la Conselleria competente en prevención de incendios forestales podrá autorizar quemas fuera de las fechas contempladas en el presente Plan.

## 7. VIGENCIA DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

La vigencia del Plan Local de Quemas se establece en 15 años, con revisiones periódicas cada 5 años.

El plan local de quemas se encuentra incluido en el plan local de prevención de incendios forestales (PLPIF) del término municipal de Paterna que actualmente está en fase de aprobación; éstos últimos tienen una vigencia de 15 años con revisiones periódicas cada 5 años.

Como parte del Plan de Prevención, el Plan Local de Quemas, será revisado y actualizado, si procede, en cada revisión quinquenal.

## 8. MEDIOS MUNICIPALES PARA LA APLICACIÓN DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

El Ayuntamiento adquiere el compromiso de difusión del contenido del presente Plan Local de Quemas y de sus anexos a toda la población, mediante su exposición pública, así como mediante la organización de jornadas y elaboración de dípticos para su distribución entre la población en general y particularmente entre los/as agricultores/as del municipio.

Para la difusión de los niveles de riesgo de incendio y para la comunicación y difusión de cualquier incidencia que pudiera ser de interés en materia de prevención de incendios, el Ayuntamiento pone a disposición de los interesados una aplicación de notificaciones y comunicación disponible gratuitamente en las plataformas de descarga de aplicaciones. Además, cuenta con perfiles en redes sociales que también sirven de canal de comunicación y difusión de información relevante. Además, los medios de Conselleria (web: <http://www.112cv.com> y twitter: @gva\_112cv) son también accesibles para cualquier persona interesada.

Adicionalmente, en las zonas urbanizadas anexas a zonas forestales del municipio, se cuenta un sistema de notificación de los niveles de riesgo a los vecinos mediante un sistema de banderas distribuidas estratégicamente, cuyos colores indican los niveles de prealerta existentes y que son actualizadas por la Policía Local cuando se produce una variación.

Además, la Policía Local cuenta con el teléfono: 96 134 40 20 en el que puede proporcionar la información a los interesados que prefieran utilizar la vía telefónica convencional y finalmente se publican los niveles de riesgo 2 y 3 en los tabloneros de anuncios distribuidos en el municipio.







Además, el municipio de Paterna, cuenta con una serie de medios propios que realizan y pueden realizar labores de vigilancia y prevención de incendios forestales y que básicamente son los siguientes:

- Policía local: Paterna cuenta con un cuerpo de Policía local compuesto por más de 100 efectivos que se integran en unidades especializadas en diferentes ámbitos de actuación. En relación con el Plan Local de Quemas se cuenta con:
  - UEMA - Unidad de Emergencias y Medio Ambiente: encargada entre otras cuestiones, de la vigilancia de las zonas forestales del municipio, que presta su servicio 24 horas durante los 365 días del año. Esto permite que el municipio cuente con un dispositivo de vigilancia y prevención propio, que dentro de sus labores integra la prevención y vigilancia en materia de incendios forestales y está compuesta por 1 Oficial y 6 Agentes Especializados.
  - UVED – Unidad de Vigilancia de Emergencias con Drones: orientada a la vigilancia de las zonas forestales y rurales del municipio, prevención de incendios, rescate de personas y también para el control de otras zonas del municipio. La unidad se compone de 1 Oficial, 4 Agentes Especializados y 3 Drones equipados con cámaras óptimas y térmicas para detectar cualquier foco de incendio o quema no controlada.
- Brigada Forestal de la Empresa Gestión y Servicios de Paterna, S.L.U. (GESPA): La empresa municipal incluye dentro de su ámbito de actuación con una brigada forestal entre cuyas labores destacan:
  - ✓ Eliminar o disminuir los riesgos para las personas, bienes o medio ambiente en general derivados de la falta de un correcto cuidado de las zonas con vegetación, especialmente relacionadas con el riesgo de incendio.
  - ✓ Mejorar las condiciones de uso y disfrute de los espacios existentes, manteniéndolos en condiciones adecuadas de limpieza e higiene, así como la posibilidad de eliminación de elementos indeseables que puedan provocar un impacto visual negativo en el entorno.
  - ✓ Vigilancia preventiva, disuasoria y correctiva de zonas forestales del término.

Las actividades principales que se realizan desde esta brigada y que guardan una estrecha relación con varias de las medidas propuestas en este plan son las siguientes:

- ✓ Desbroce, limpieza y acondicionamiento en zonas forestales y franjas de seguridad perimetrales a barrancos y zonas urbanizadas para disminuir el peligro de incendio, así como mejorar el impacto visual en estos emplazamientos.
- ✓ Limpieza y desbroce de cauces de barrancos y zonas inundables, en previsión de lluvias torrenciales y a la vez mejorando su aspecto ornamental, eliminación de pequeños residuos de los mismos.
- ✓ Realización de trabajos esporádicos que incluyen el apoyo logístico para la instalación de nidos o cajas para pájaros, la retirada de vertidos de escombros en zonas forestales





y las reforestaciones, así como la recuperación y mantenimiento de una zona de la ribera del río Turia.

- ✓ Visitas didácticas que esporádicamente hacen algunos colegios del término a las zonas forestales y barrancos en las que de una manera presencial y amena los niños pueden ver e informarse de la riqueza forestal (fauna y flora) del Término.
- ✓ Indicar también que desde este servicio se realiza la actividad anual del "día del árbol" con los colegios del municipio, dedicando esta brigada prácticamente la totalidad del mes de febrero a este cometido, dedicada a la plantación de árboles y especies autóctonas.
- Servicio de Vigilancia Forestal de la Empresa Gestión y Servicios de Paterna, S.L.U. (GESPA):  
La empresa municipal cuenta con medios para la realización de labores específicas de vigilancia forestal. El servicio se presta todos los días de la semana incluidos festivos, durante todo el año y cuenta con una dotación fija de un equipo de 2 personas más vehículo todo terreno.
  - ✓ Durante el periodo de menor riesgo (Nov-May), los operarios realizan trabajos de mantenimiento de la señalización vertical y horizontal de los circuitos de emergencia.
  - ✓ Durante los meses de junio a octubre el servicio se refuerza con otros operarios para cubrir toda la franja horaria. El servicio se presta durante este periodo de 9 h, a 21 h ininterrumpidamente todos los días de la semana incluidos festivos.
- Protección Civil: El municipio cuenta igualmente con una Agrupación de Voluntarios de Protección Civil, que es la encargada de apoyar a los Cuerpos y Fuerzas de Seguridad en cualquier situación de emergencia o evento especial que acontezca en el municipio. La estructura de la agrupación consta de un Jefe de Agrupación y un Jefe de Servicios Operativos y un número de voluntarios variable (30 – 40). Además cuentan con vehículos de transporte del personal, emisoras y material diverso para actuaciones.
- Sistema de Detección de Incendios Forestales: Consciente de la peligrosidad y vulnerabilidad de la zona forestal, el Ayuntamiento instaló en el año 2016 una red de sensores (20) para la detección temprana de focos de incendio que se puedan producir (Sistema Senticnel®), así como una cámara térmica. Posteriormente (2018), el Ayuntamiento amplió el número de elementos (55), cubriendo puntos y zonas críticas. Estos equipos transmiten la señal de alarma a los responsables indicados por el Ayuntamiento y a los servicios de emergencias.
- Cámaras de videovigilancia en zona forestal: La ubicación de cámaras de videovigilancia permite el control remoto de gran parte de la superficie forestal del término, pudiendo realizar labores de videovigilancia preventiva, así como de confirmación de alarmas de incendio. Actualmente el Ayuntamiento cuenta con dos cámaras que dan cobertura a la práctica totalidad de la zona forestal del término.
- Estaciones meteorológicas y sistema de determinación del riesgo de incendio en tiempo real:  
Dentro del sistema Senticnel® de prevención implando, se cuenta con dos estaciones meteorológicas que recogen los datos meteorológicos locales con una frecuencia





cincominutal y calcula el índice de peligro FWI con una frecuencia horaria. Esta información se difunde a través de un servicio de mensajería móvil a los usuarios que el Ayuntamiento ha definido (técnicos municipales, policía local, etc.).

## 9. DISPOSICIONES ADICIONALES

En todo lo no previsto en el presente plan se estará a lo dispuesto en las normas de aplicación general reflejadas en documentos legislativos mencionados en esta memoria o en cualquier otro documento que de forma extraordinaria pudiera emitir una administración competente en materia de prevención de incendios.

Este plan deroga cualquier normativa municipal anterior sobre la misma materia que se oponga al mismo.

La declaración responsable y de comunicación de datos recogida en el procedimiento de autorización ordinaria se presentará en cualquier oficina del registro del Ayuntamiento de Paterna. Los datos de contacto para la comunicación de la realización de las quemas serán los de la Jefatura de Policía del Ayuntamiento de Paterna, ubicada en la C/ Ciutat de Llíria nº 5 del Polígono Industrial Fuente del Jarro. El horario de atención al público es de 24 horas, 365 días al año, siendo el teléfono de contacto: 96 134 40 20. El teléfono de contacto para emergencias dentro del municipio de Paterna es el 092.

El establecimiento de sanciones se regulará según lo dispuesto en la Ley 3/1993, Forestal de la Comunitat Valenciana, modificada por la Ley 13/2018. Por el que todo el que incumpla este Plan será sancionado de acuerdo con lo establecido en la Ley Forestal de la Comunidad Valenciana, en la Ley de Montes y supletoriamente en la Normativa de Incendios Forestales

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 de la compensación 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 Forestal).

La aprobación del plan por parte de la Conselleria se centra en la zona forestal y en la franja de 500 metros alrededor de ésta, mientras que el presente Plan abarca toda la superficie del término municipal, por ello, una vez aprobado por Conselleria el Ayuntamiento elaborará una Ordenanza municipal al respecto, incluyendo el régimen sancionador aplicable.

Las datos personales aportados en la declaración responsable indicada en el apartado 4, serán incluidos en una base de datos de uso exclusivo de la Policía Local para poder llevar el control efectivo de la localización y responsabilidad de las quemas agrícolas. El archivo y control de dicha información se ajustará a los requisitos indicados en la Ley Orgánica 3/2018 de Protección de Datos Personales y Garantía de Derechos Digitales, así como cualquier otra normativa de aplicación en materia de protección de datos.





## ANEJO I – CUADRO RESUMEN DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

ÁMBITO- PREFIJO

**ORVE**

Nº registro

**REGAGE21e00019730159**

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

**ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d**

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

**[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)**

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

**2021-10-05 02:44:07**

Validez del documento

**Copia electrónica auténtica**





## RESUMEN DE AUTORIZACIONES Y CONDICIONES DE QUEMAS EN EL T.M. DE PATERNA

TIPO QUEMA	ZONA		PERIODO	DÍAS	HORARIO	AUTORIZACIÓN
Todo tipo de quemas	ZONA 1	A menos de 80 m de terreno forestal	Todo el año	Todos los días de la semana	Prohibido Quemar	
Quemas de restos agrícolas por condiciones especiales (transf. Cultivo, sanitarias, etc.)		A más de 80 m de terreno forestal	17 de octubre a 31 de mayo <sup>1</sup>	Todos los días de la semana	Desde el amanecer hasta las 13:30 h	Autorización ordinaria+ Autorización especial+ Certif. Lugar de uso del fuego en la parcela <sup>2</sup>
Quemas de restos agrícolas, podas, apicultura, etc.	ZONA 2	A menos de 80 m de terreno forestal	17 de octubre a 31 de mayo <sup>1</sup>	Todos los días de la semana	Desde el amanecer hasta las 13:30 h	Autorización ordinaria + Quemador autorizado
		A más de 80 m de terreno forestal	17 de octubre a 31 de mayo <sup>1</sup>	Todos los días de la semana	Desde el amanecer hasta las 13:30 h	Autorización ordinaria
	ZONA 3	A menos de 30 m de terreno forestal	17 de octubre a 31 de mayo <sup>1</sup>	Todos los días de la semana	Desde el amanecer hasta las 13:30 h	Autorización ordinaria + Quemador autorizado
		A más de 30 m de terreno forestal	17 de octubre a 31 de mayo <sup>1</sup>	Todos los días de la semana	Desde el amanecer hasta las 13:30 h	Autorización ordinaria

### OBSERVACIONES

<sup>1</sup> Dentro de este periodo estarán prohibidas las quemas en el periodo de Semana Santa y Pascua desde el Jueves Santo hasta el Lunes de San Vicente y en el periodo de Fallas los días 18 y 19 de marzo.

<sup>2</sup> En este caso, además del procedimiento de autorización ordinaria, para poder realizar la quema será preceptiva la emisión de una autorización especial y del certificado del lugar de uso del fuego en la parcela. Ambos documentos serán emitidos por el Agente Medioambiental de la Conselleria. En dichos documentos se indicarán las condiciones particulares que deben cumplirse para el desarrollo de la quema.

Todas las quemas y autorizaciones quedarán suspendidas, prohibidas y anuladas cuando sople el viento fuerte de poniente; los días declarados por la Conselleria con nivel de Preemergencia 2 y 3; o por cualquier circunstancia o emergencia no prevista que pudiera declararse.

Las medidas de seguridad generales a aplicar en las quemas se detallan en el Plan Local de Quemas y en la Normativa vigente. Resumidamente son:

- No está permitido abandonar la quema hasta que esté completamente extinguida con los restos de la quema a temperatura ambiente.
- Previamente a la quema se deberá limpiar de matorral y vegetación una franja nunca inferior a 2 m alrededor de la hoguera.
- En el lugar de la quema se debe contar con herramientas de sofocación del fuego y con un teléfono móvil operativo.
- El peticionario deberá llevar consigo durante la quema la declaración responsable y el número de registro de la solicitud de quema, comunicado por el Ayuntamiento de Paterna para presentarlo a los agentes de la autoridad, si le es requerida.
- En el municipio de Paterna, las autorizaciones de quema solo son válidas dentro de las 24 h siguientes a la solicitud y comunicación a la Policía Local.

### CONSULTA DEL NIVEL DE PELIGROSIDAD

Ayuntamiento de Paterna

[www.112.com](http://www.112.com)

Twitter: @gva\_112





## ANEJO II – MODELO DE DECLARACIÓN RESPONSABLE PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIÓN DE QUEMAS

ÁMBITO- PREFIJO

**ORVE**

Nº registro

**REGAGE21e00019730159**

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

**ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d**

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

**[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)**

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

**2021-10-05 02:44:07**

Validez del documento

**Copia electrónica auténtica**







## Comunicación de datos y Solicitud de Autorización de Quemas Agrícolas mediante Declaración Responsable

### 1. DATOS DEL TITULAR DE LA/S PARCELA/S O DE LOS DERECHOS DE USO

Nombre y apellidos			
DNI			
Domicilio			
Población		Provincia	
Teléfono de contacto		e-mail	

### 2. PARCELA/S PARA LA/S QUE SOLICITA LA AUTORIZACIÓN DE QUEMA ORDINARIA

Nº	PARTIDA- POLÍGONO	PARCELA	CÓDIGO QUEMAS	ZONIFICACIÓN P.L.Q. PATERNA
1				
2				
3				
4				
5				

*Si necesita autorizar más parcelas debe rellenar otra comunicación y declaración responsable.*

*Código motivos quemas: 1. Quema agrícola en quemador autorizado; 2. quema agrícola sin quemador; 3. Actividades apícolas.*

**Declaro que he leído y entendido las Normas de Aplicación a seguir durante las quemas agrícolas anexas a este documento y me comprometo a cumplirlas durante las quemas que se lleven a cabo.**

Fecha y firma:

El titular:	Registro Entrada Ayuntamiento:
-------------	--------------------------------

**NOTA IMPORTANTE: LA PRESENTE DECLARACIÓN RESPONSABLE NO CONSTITUYE LA AUTORIZACIÓN DE QUEMA. PARA CONTAR CON LA AUTORIZACIÓN, PREVIAMENTE A LA REALIZACIÓN DE LA QUEMA DEBE CONTACTAR CON LA POLICÍA LOCAL DE PATERNA: TEL. 96 134 40 20**





## Normas Generales de Aplicación en las quemas agrícolas que se realicen en el T.M. de Paterna

### CONDICIONES METEOROLÓGICAS

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
Sólo se podrán ejecutar quemas agrícolas cuando el nivel de preemergencia por incendios forestales sea NIVEL 1 (Riesgo medio-bajo).	<input type="checkbox"/>
Independientemente del nivel de preemergencia, la Policía Local puede no autorizar la realización de las quemas porque las condiciones meteorológicas particulares del territorio sean adversas (sequía prolongada, vientos locales fuertes, inestabilidad atmosférica, etc.).	<input type="checkbox"/>
En los casos en que las condiciones meteorológicas cambien durante la realización de la quema, generando una situación de riesgo potencial, como la aparición de vientos locales, vientos de poniente, rachas fuertes o de dirección variable, etc. los trabajos de quema deberán suspenderse inmediatamente. La Policía Local podrá comunicar a las personas autorizadas la suspensión del permiso de quema si considera que la situación meteorológica es adversa, independientemente de que el nivel de preemergencia siga en NIVEL 1. En este caso, las personas encargadas de la realización de la quema deberán suspenderla inmediatamente.	<input type="checkbox"/>
También podrán suspenderse las autorizaciones de quema cuando concurren circunstancias excepcionales como: la organización de pruebas deportivas que transcurran por terrenos rurales o forestales del término, situaciones de emergencia no previstas, etc.	<input type="checkbox"/>
Es preferible la realización de quemas en los días posteriores a días de lluvia en los que se hayan recogido al menos 5 mm.	<input type="checkbox"/>
El nivel de preemergencia oficial, así como su previsión para el día siguiente puede consultarse en: <a href="http://www.112cv.com">www.112cv.com</a> ; en twitter: gva_112cv o en el Ayuntamiento.	<input type="checkbox"/>

### ÉPOCA Y MOMENTO

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
No están permitidas las quemas entre el 1 de junio y 16 de octubre (ambos inclusive), en el periodo de Semana Santa y Pascua desde el Jueves Santo hasta el Lunes de San Vicente y en el periodo de Fallas los días 18 y 19 de marzo.	<input type="checkbox"/>
El horario para la realización de las quemas será entre el Orto (salida del Sol) y las 13:30 horas, debiendo estar a esa hora la quema completamente extinguida (restos aproximadamente a temperatura ambiente).	<input type="checkbox"/>





#### CONDICIONES DE LA QUEMA Y SEGURIDAD

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
La persona autorizada responsable de la quema está obligada a permanecer vigilando la quema hasta que ésta esté completamente extinguida (restos de quema a temperatura ambiente), apagando las brasas y rescoldos con agua y tierra para evitar el vuelo de pavesas.	<input type="checkbox"/>
En la zona de la quema se debe contar con herramientas de sofocación de fuego, como pueden ser mochilas extintoras, cubos de agua, herramientas de cavado y lanzado de tierra, etc. La cantidad mínima de agua a disponer será de 25 L.	<input type="checkbox"/>
Se prestará especial atención a la dirección del viento para minimizar la pérdida de visibilidad en las vías de comunicación cercanas (carreteras, caminos, ferrocarril), pudiendo ser causa de infracción administrativa, o cuando se puedan generar otras situaciones de riesgo o peligro por presencia de humo o pérdida de visibilidad derivadas de la realización de la quema.	<input type="checkbox"/>
En el lugar de realización de la quema se debe contar con un teléfono móvil operativo que permita recibir la información de la Policía Local o dar un aviso de alarma en caso necesario. En caso de no haber cobertura de telefonía móvil en el lugar de realización de la quema se tendrá localizado el lugar más cercano desde el que pueda establecerse una comunicación efectiva, debiendo confirmar la ausencia de avisos antes de comenzar la quema y como mínimo cada hora, hasta la finalización de la misma.	<input type="checkbox"/>

#### ESCAPE DE FUEGO

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
En caso de ocurrir un escape de fuego se debe avisar inmediatamente al teléfono de emergencias 112 y a la Policía Local 092	<input type="checkbox"/>
En caso de escape todas las personas implicadas deberán tratar de atajar el conato trabajando de forma coordinada y diligente, hasta la llegada de los primeros medios de extinción. También se deberá esperar la llegada de los agentes medioambientales o de las Fuerza de Seguridad del Estado.	<input type="checkbox"/>





## Normas Específicas de aplicación en las quemas agrícolas que se realicen a más de 80 m de terreno forestal en la Zona 02 y a más de 30 m de terreno forestal en la Zona 03.

Además de las Normas Generales indicadas se tendrán en consideración las siguientes:

### Quemas de restos agrícolas

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
Aunque no es obligatorio, se recomienda la realización de la quema dentro de un quemador debidamente construido según la Norma Técnica de Quemadores Agrícolas del P.P.I.F. de la Demarcación de Llíria.	<input type="checkbox"/>
Las hogueras se situarán siempre en el interior de la parcela agrícola en el lugar más alejado de la vegetación forestal (> 30 m). En el caso de que la parcela estuviera 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.	<input type="checkbox"/>
Las hogueras se realizarán con una banda perimetral limpia de vegetación hasta el suelo mineral de 2 m de anchura.	<input type="checkbox"/>
La carga de las hogueras será moderada (< 0,5 m altura) 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.	<input type="checkbox"/>
Las hogueras deben quedar totalmente extinguidas realizando el siguiente proceso: recoger las cenizas en el centro de la hoguera, mojar los restos con agua, remover las brasas, volver a tirar agua y remover nuevamente. Además, conviene remover y mezclar las brasas con tierra o arena, pero sin dejar las brasas enterradas puesto que pueden continuar ardiendo.	<input type="checkbox"/>
No se debe abandonar la hoguera hasta que los restos se encuentren a temperatura ambiente (extinguida).	<input type="checkbox"/>
Preferentemente los restos a quemar deben estar verdes.	<input type="checkbox"/>

### Uso del fuego en actividades apícolas

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
Se deberá limpiar toda la vegetación existente en una franja de 2 m de ancho alrededor de las colmenas y entre estas.	<input type="checkbox"/>
El material empleado para el encendido del ahumador se acumulará en un lugar seguro.	<input type="checkbox"/>
El ahumador siempre se transportará apagado.	<input type="checkbox"/>





Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
El fuego se debe encender directamente en el interior del ahumador y preferentemente dentro de las cajas de carga de los vehículos de transporte si los hubiera. En caso contrario el ahumador se debe encender sobre terrenos desprovistos de vegetación (camino, p. ej.).	<input type="checkbox"/>
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.	<input type="checkbox"/>
El ahumador no se depositará nunca sobre terreno cubierto de vegetación y deberá estar siempre a la vista, colocado encima de una colmena.	<input type="checkbox"/>
Apagar el ahumador vertiendo agua en su interior o tapando la salida de humos para dejar que el fuego se asfixie en su interior.	<input type="checkbox"/>
En ningún caso se vaciará el ahumador en el campo o monte.	<input type="checkbox"/>

### Normas Específicas de aplicación en las quemas agrícolas que se realicen a menos de 80 m del terreno forestal en la Zona 02 y a menos de 30 m de terreno forestal en la Zona 03.

Además de las Normas Generales indicadas se tendrán en consideración las siguientes:

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
La quema se deberá realizar en el interior de un quemador autorizado, según la Norma Técnica de Quemadores Agrícolas del Plan de Prevención de Incendios Forestales de la Demarcación de Llíria.	<input type="checkbox"/>
El quemador se ubicará en la posición más alejada de la zona forestal, y siempre existirá una distancia mínima de 10 m de terreno limpio y desprovisto de vegetación.	<input type="checkbox"/>
Las llamas no podrán superar los 2 m de altura en ningún caso.	<input type="checkbox"/>
Preferentemente los restos a quemar estarán verdes y si esto no es posible, la vegetación se humectará antes de iniciar la quema.	<input type="checkbox"/>
Los quemadores se ubicarán a una distancia mínima de 5 m de los caminos existentes.	<input type="checkbox"/>





## Normas Específicas de aplicación en las quemas agrícolas que se realicen en la Zona 01 (a más de 80 m del terreno forestal)

Condiciones y recomendaciones	Leído y entendido (marcar con X)
Se debe contar con una autorización especial emitida por el Agente Medioambiental de la Conselleria y con el Certificado del lugar de uso del fuego en la parcela.	<input type="checkbox"/>







### ANEJO III – NORMA TÉCNICA DE QUEMADORES AGRÍCOLAS INCLUIDA EN EL PLAN DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES DE LA DEMARCACIÓN DE LLIRIA.

ÁMBITO- PREFIJO

**ORVE**

Nº registro

**REGAGE21e00019730159**

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

**ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d**

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

**[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)**

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

**2021-10-05 02:44:07**

Validez del documento

**Copia electrónica auténtica**





# PLAN DE PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES DE LA DEMARCACIÓN DE LLÍRIA



AÑO DE REDACCIÓN: 2009  
ACTUALIZADO: 2012

NORMA TÉCNICA  
DE QUEMADORES  
AGRÍCOLAS



ÁMBITO- PREFIJO

ORVE

Nº registro

REGAGE21e00019730159

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

2021-10-05 02:44:07

Validez del documento

Copia electrónica auténtica





## ÍNDICE

1.	INTRODUCCIÓN .....	2
2.	NORMATIVA APLICABLE.....	3
3.	CRITERIOS DE CONSTRUCCIÓN .....	4
4.	CRITERIOS DE UBICACIÓN .....	7





## 1. INTRODUCCIÓN

Según la legislación existente en la Comunitat Valenciana, es la Conselleria competente en medio ambiente la que se encarga de regular la realización de quemas agrícolas a menos de 500 metros del terreno forestal.

La quema en hogueras es el método que tradicionalmente se ha utilizado para la eliminación de los restos agrícolas. Resulta cómodo para el agricultor, ya que no tiene que transportar los residuos lejos de su parcela y es, hasta el momento, el sistema más económico para eliminarlos.

Aunque la quema en hogueras generalmente se realiza directamente en el suelo, sin ningún tipo de protección, en varias comarcas de la Comunitat Valenciana está muy extendido el uso de unas construcciones denominadas *quemadores*. Sin embargo, no existen unas directrices constructivas básicas<sup>1</sup> de cómo tiene que ser un quemador seguro, ni existen unos criterios homogéneos de dónde es mejor ubicarlo. La única referencia existente al respecto se encuentra en la Orden de Ayudas en materia de prevención de incendios forestales que cada año publica la Dirección General competente.

La presente norma técnica pretende definir los criterios constructivos y de ubicación de un quemador debidamente acondicionado para que éste resulte seguro, tanto para el agricultor y sus cultivos como para el monte, desde el punto de vista de los incendios forestales.

Esta norma se establece con carácter general para los quemadores agrícolas situados a menos de 500 m del terreno forestal. Es preferible, en cualquier circunstancia, realizar la quema en un quemador debidamente acondicionado en vez de directamente en el suelo mediante hogueras. Pero es realmente aconsejable en el caso de las parcelas agrícolas **situadas a menos de 30 m** del terreno forestal, consideradas como zonas de máximo riesgo de incendios forestales.

Si en el ámbito de la demarcación ya existen ordenanzas municipales y/o los municipios ya tienen aprobado su **Plan local de prevención de incendios forestales**, y en estos se incluye algún tipo de regulación respecto a la construcción de quemadores, los criterios utilizados deben ser coherentes con la presente norma técnica, prevaleciendo siempre en los terrenos situados a menos de 500 m de las masas forestales, la norma más restrictiva (mayor distancia de ubicación del quemador y menor superficie de este).

Cuando se realice la revisión de la legislación municipal, ésta se modificará para adaptarse a la presente norma técnica.

<sup>1</sup> Existen ordenanzas municipales que indican como debe ser el quemador dentro de cada término municipal, pero resultan muy heterogéneas entre ellas.





## 2. NORMATIVA APLICABLE

### Autonómica

- Ley 3/1993, de 9 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, Forestal de la Comunidad Valenciana.
- Decreto 98/1995, de 16 de mayo, del Gobierno Valenciano, por el que se aprueba el reglamento de la Ley 3/1993, 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 Comunitat Valenciana. [2013/4617]
- Orden de 30 de marzo de 1994, de la Conselleria de Medio Ambiente, por la que se regulan las medidas generales para la prevención de incendios forestales.
- 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.

Además, se seguirán las medidas establecidas en la *Norma técnica de quemas agrícolas*, que aparece en el apartado de Normas técnicas, instrucciones y guías del presente Plan de prevención de incendios forestales de demarcación.



### 3. 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 m<sup>2</sup>.

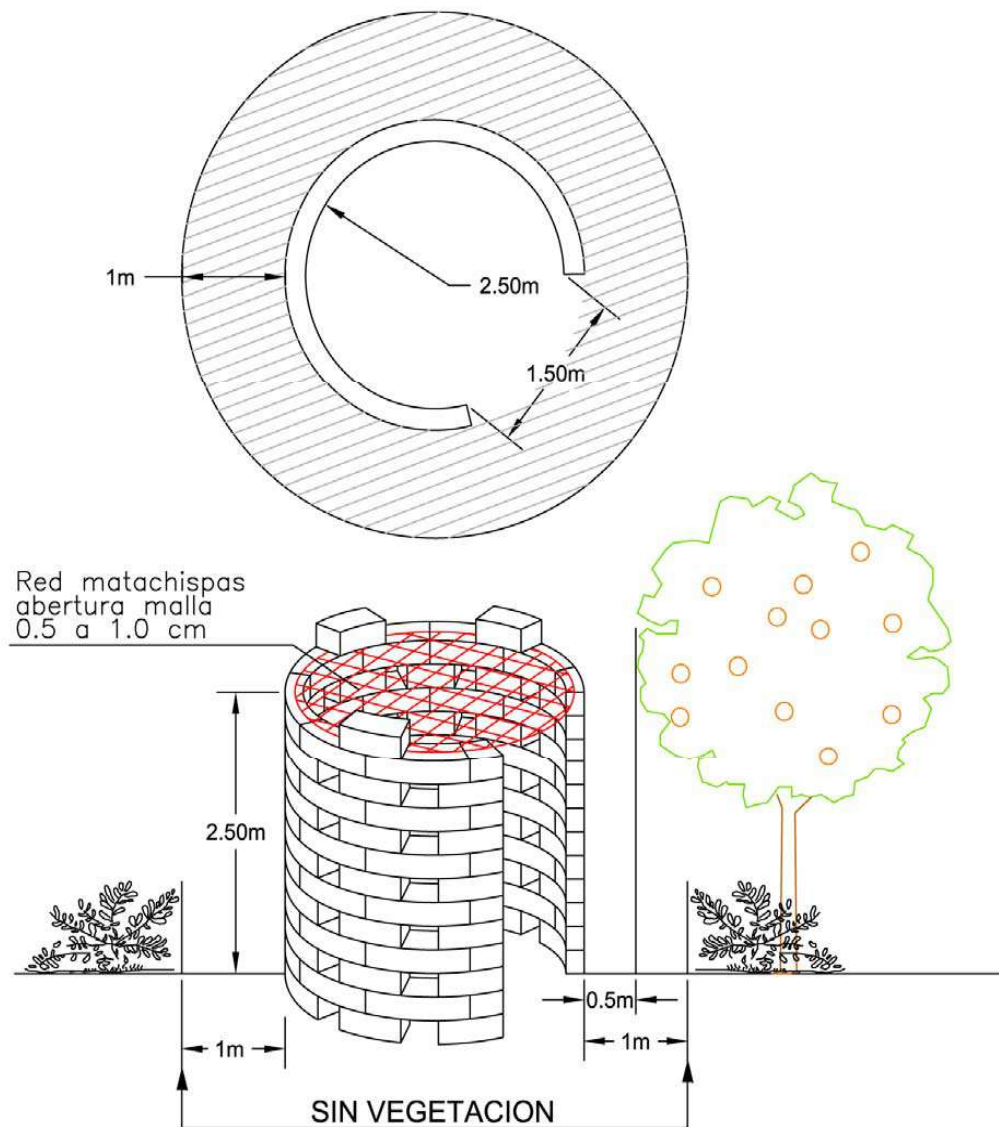


Figura 1. Planta y alzado de un quemador debidamente acondicionado.

- 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.



Foto 1. Abertura lateral o boca de alimentación de un quemador agrícola.

- 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.

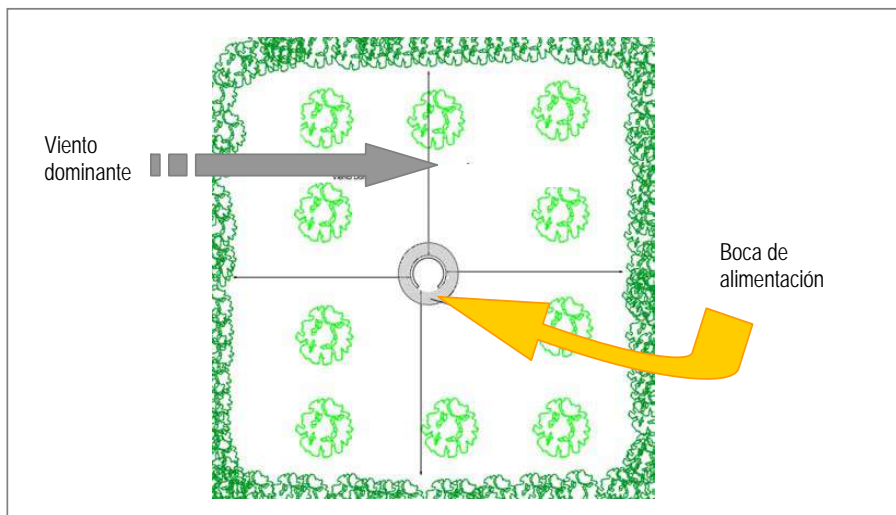


Figura 2. Posición de la boca de alimentación de un quemador agrícola respecto al viento dominante.



- 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.



Foto 2. Construcción formada por bloques con y sin cemento de unión.

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



Foto 3. Mantenimiento de quemadores.



#### 4. 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:

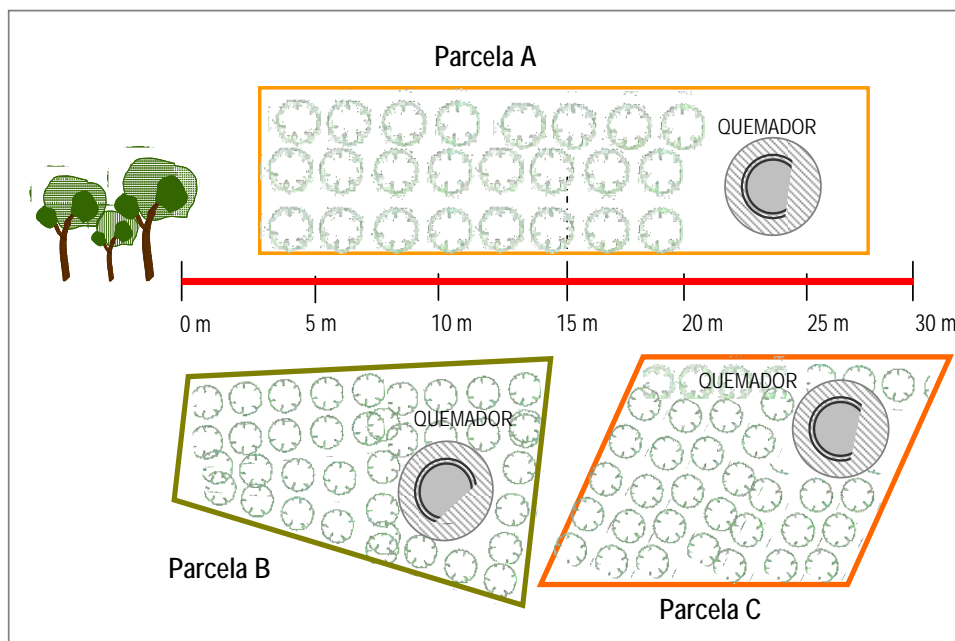


Figura 3. Ejemplos de ubicación idónea de un quemador agrícola en parcelas limítrofes al terreno forestal.

**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.



- 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).

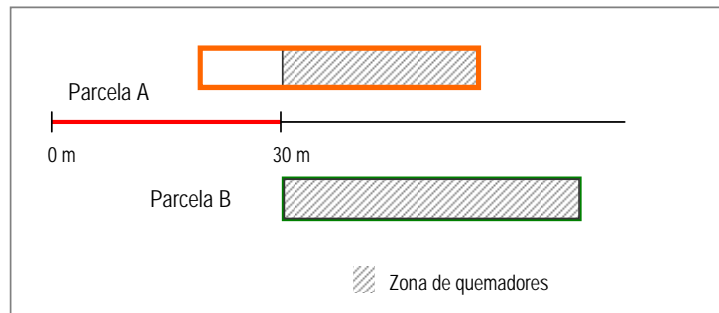


Figura 4. Ubicación de un quemador agrícola en parcelas que excedan de 30 m de distancia al terreno forestal.

- 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.

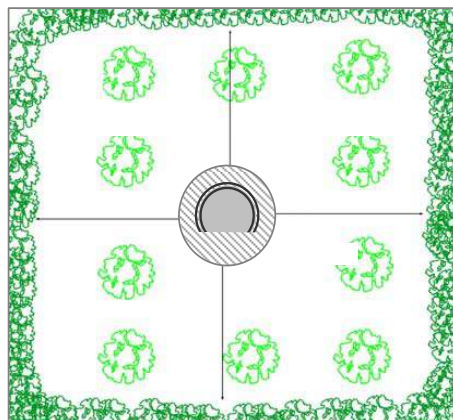


Figura 5. Ubicación idónea de un quemador agrícola dentro de una parcela inserta en el terreno forestal.





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

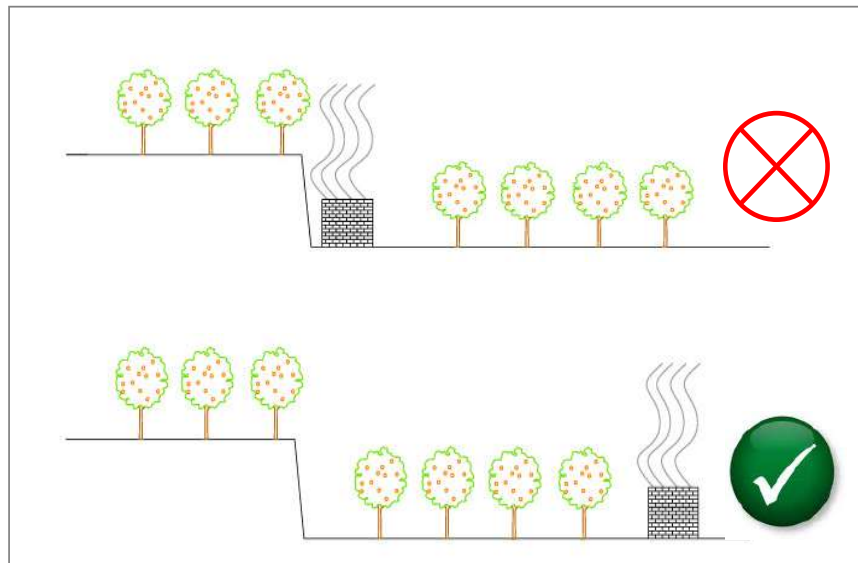


Figura 6. Ubicación idónea de un quemador agrícola dentro de una parcela abancalada.

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





## ANEJO IV - CARTOGRAFÍA

**PLANO 01.01** REGULACIÓN EN EL ESPACIO DEL PLAN LOCAL DE QUEMAS

**PLANO 02.01** DIVISIÓN DE ÁREAS DE QUEMA DENTRO DE LA ZONA 01.

**PLANO 02.02** DIVISIÓN DE ÁREAS DE QUEMA DENTRO DE LA ZONA 02.

**PLANO 02.03** DIVISIÓN DE ÁREAS DE QUEMA DENTRO DE LA ZONA 03.

**PLANO 03.01** SUPERFICIES AGRÍCOLAS Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO.

**PLANO 03.02** ZONAS AGRÍCOLAS HOMOGÉNEAS

**PLANO 03.03** DISTRIBUCIÓN DE MODELOS DE COMBUSTIBLE

ÁMBITO- PREFIJO

**ORVE**

Nº registro

**REGAGE21e00019730159**

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

**ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d**

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

**[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)**

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

**2021-10-05 02:44:07**

Validez del documento

**Copia electrónica auténtica**







REGAGE21e00019730159

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)

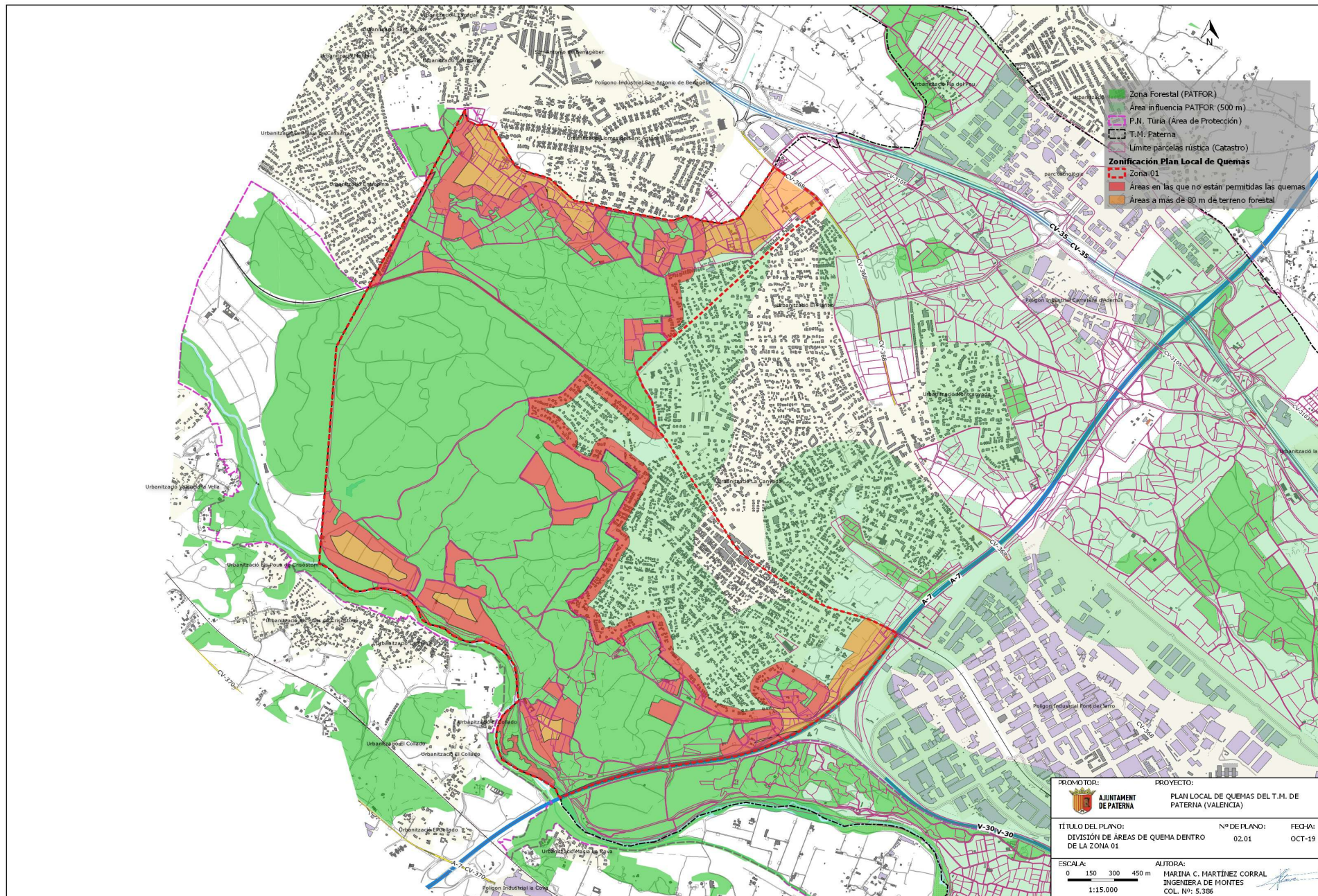


**Copia electrónica auténtica**





Este documento ha sido firmado por: **MARINA CARMEN MARTINEZ CORRALA** a las 14:52 del día 27/05/2021. Mediante el código de verificación **1185820240E4D06959F0F0** puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web que le proporciona la entidad emisora de este documento.



**REGAGE21e00019730159**

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)



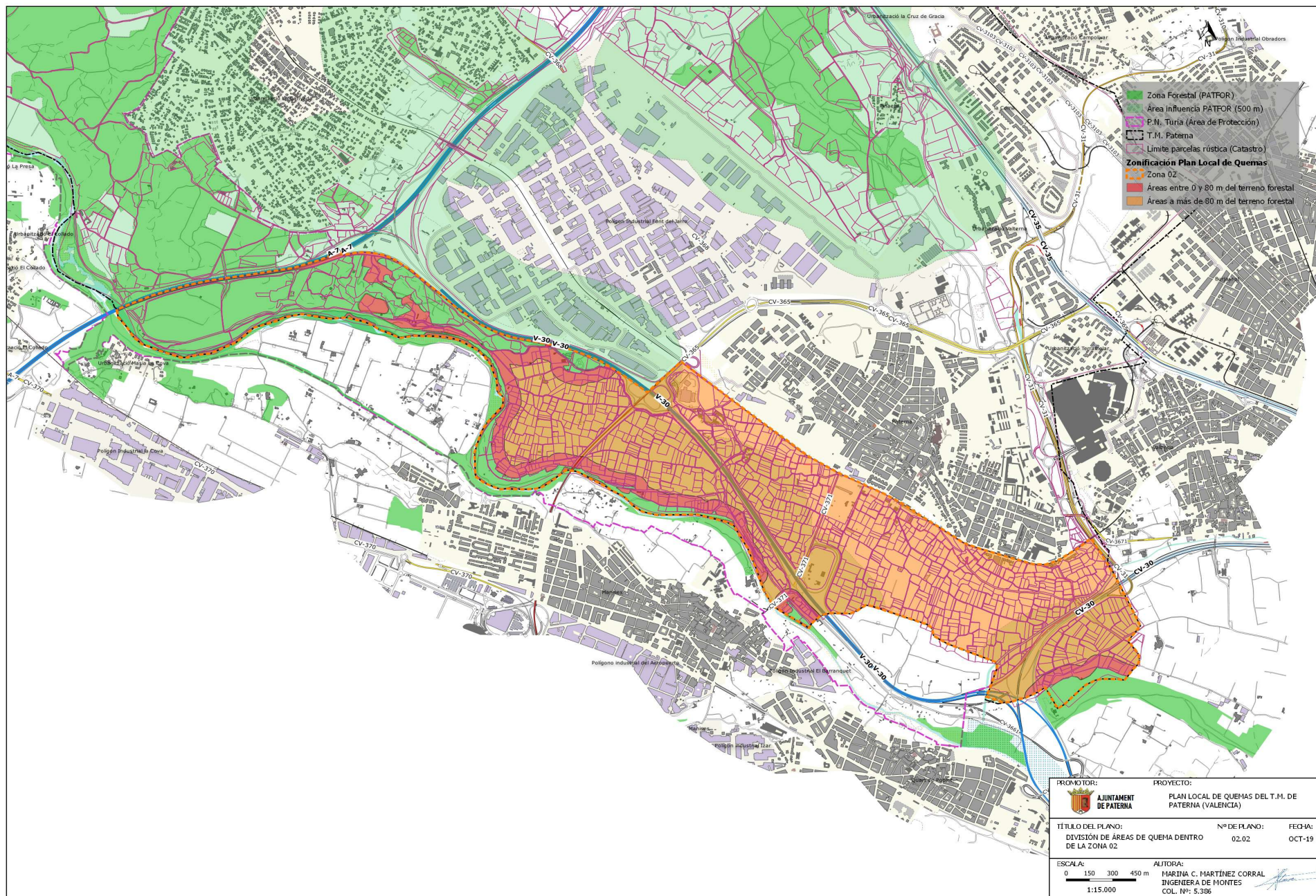
ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

**Copia electrónica auténtica**





Este documento ha sido firmado por MARINA CARMEN MARTINEZ CORRAL a las 14:52 del día 27/09/2021. Mediante el código de verificación 1f62a2c2049c06959f9f7 puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web que le proporciona la entidad emisora de este documento.



**REGAGE21e00019730159**

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)



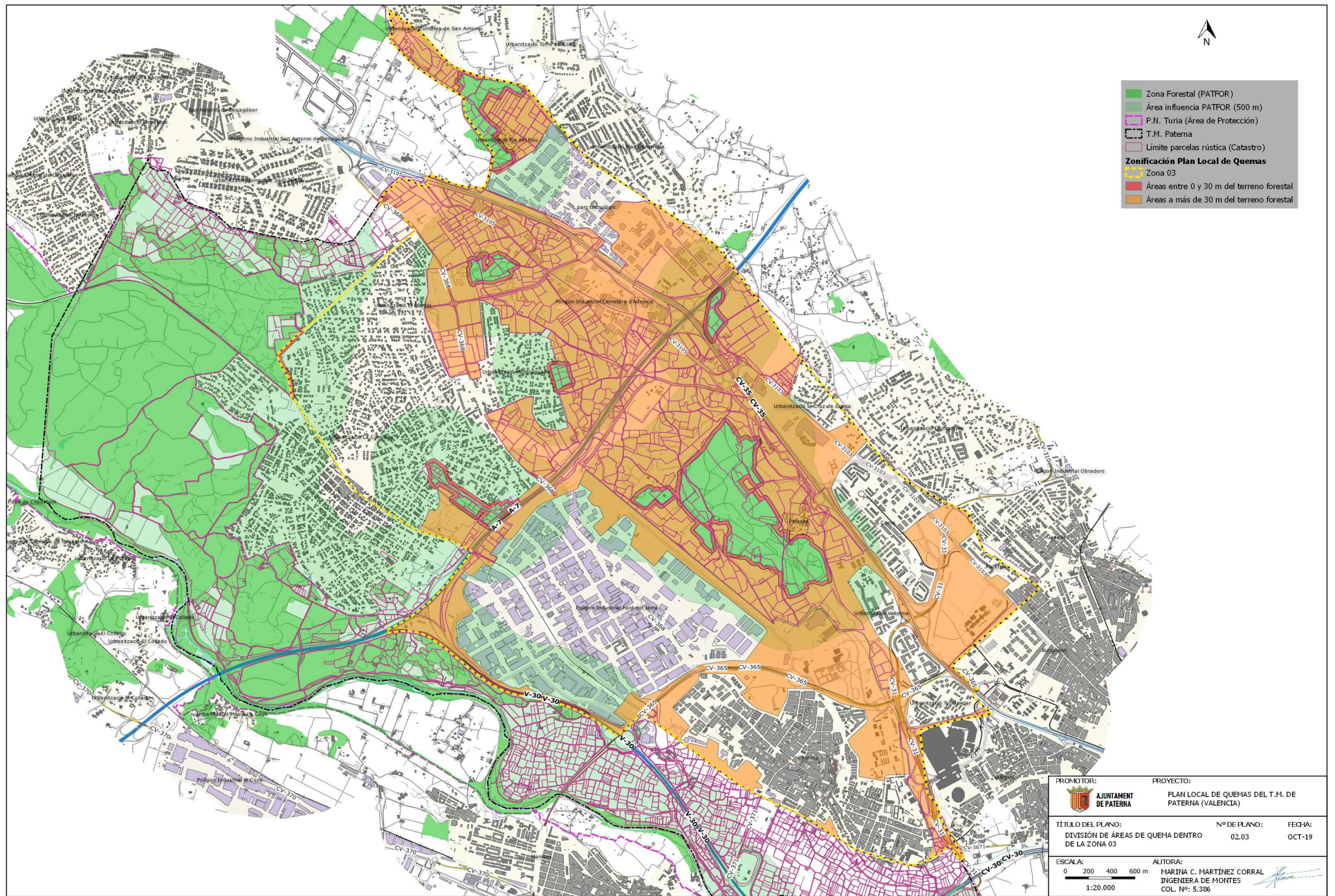
ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

**Copia electrónica auténtica**





Este documento ha sido firmado por: MARINA CARMEN MARTINEZ CORRAL, a las 14:52 del día 27/05/2021. Mediante el código de verificación 1N5N20204PL06P0P0Y puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web que le proporciona la entidad emisora de este documento.



REGAGE21e00019730159

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)



ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

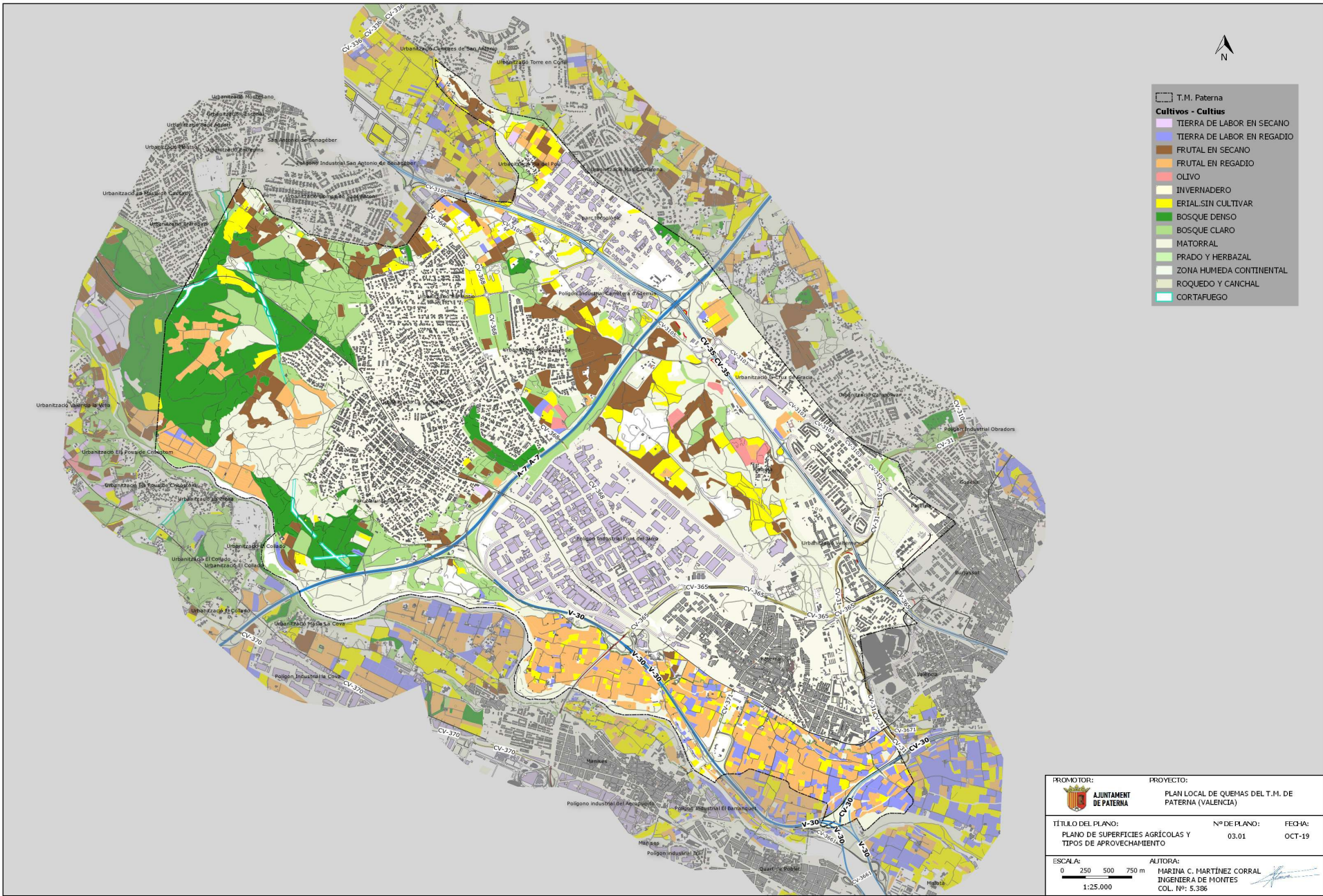
**Copia electrónica auténtica**





Código seguro de Verificación : ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es...>

Este documento ha sido firmado por MARINA CARMEN MARTINEZ CORRAL a las 14:52 del día 27/05/2021. Mediante el código de verificación 700202049ML026707V puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web que le proporciona la entidad emisora de este documento.



ÁMBITO- PREFIJO

ORVE

Nº registro

REGAGE21e00019730159

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)



ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

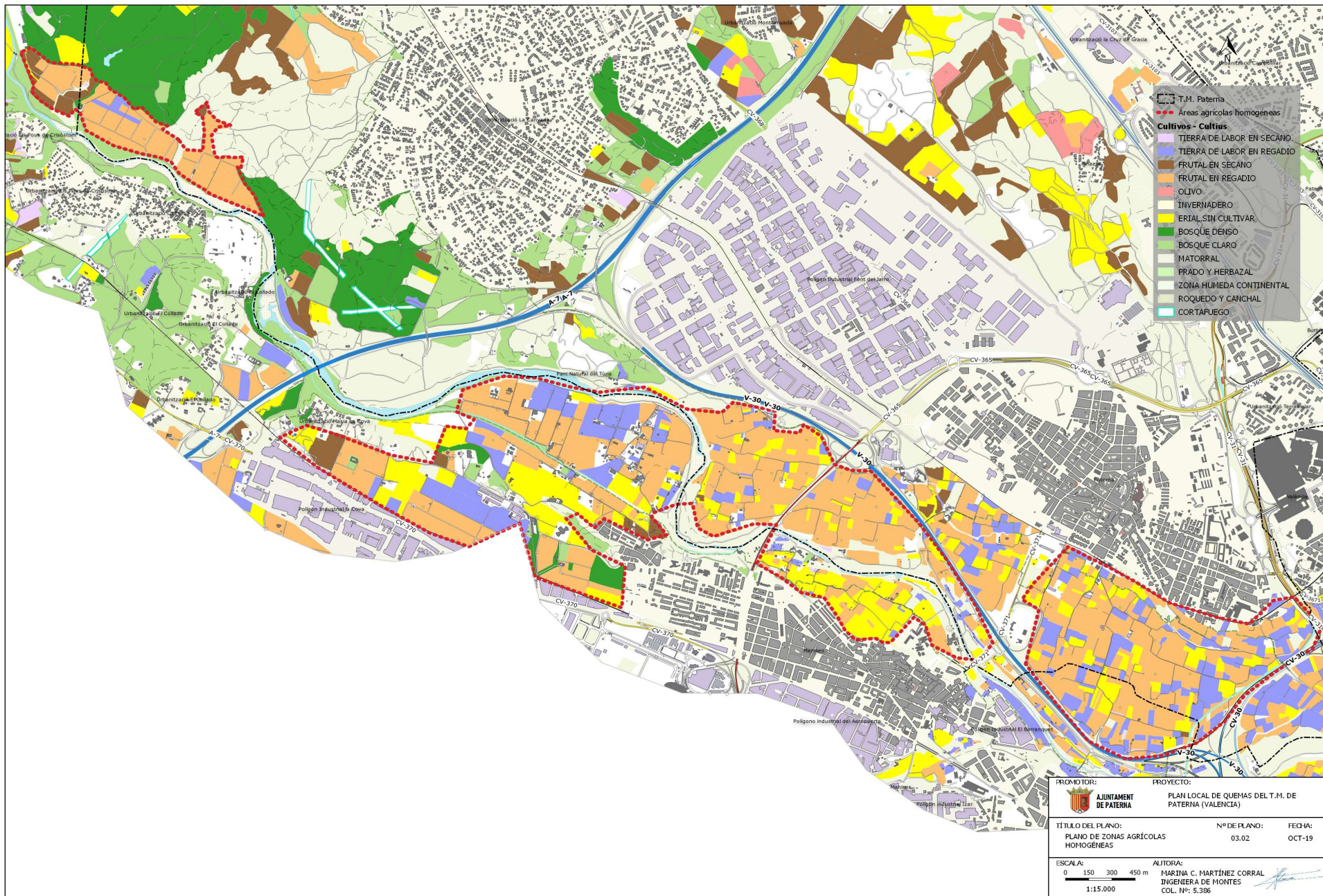
FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

2021-10-05 02:44:07

Validez del documento

Copia electrónica auténtica





ÁMBITO- PREFIJO  
ORVE  
Nº registro  
REGAGE21e00019730159

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN  
ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d  
DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN  
[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)



ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

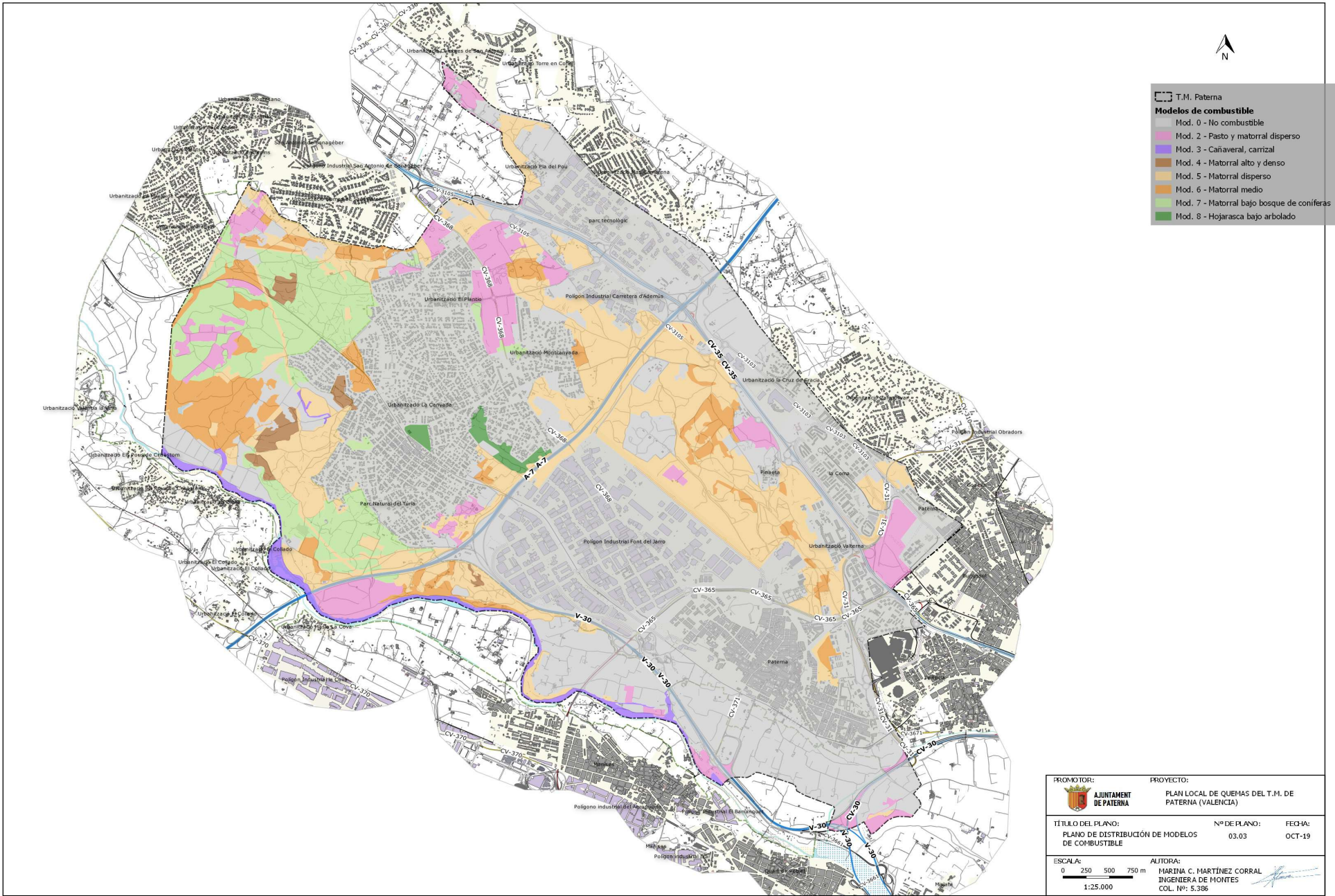
FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO  
2021-10-05 02:44:07  
Validez del documento  
Copia electrónica auténtica





Código seguro de Verificación : ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracionespublicas.gob.es...>

Este documento ha sido firmado por MARINA CARMEN MARTINEZ CORRAL a las 14:52 del día 27/10/2021. Mediante el código de verificación V4N0Z0204RNL026P7QV puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web que le proporciona la entidad emisora de este documento.



ÁMBITO- PREFIJO

ORVE

Nº registro

REGAGE21e00019730159

CÓDIGO SEGURO DE VERIFICACIÓN

ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN

[https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio\\_csv\\_id/10/](https://sede.administracionespublicas.gob.es/valida/validar/servicio_csv_id/10/)




ORVE-e08a-4f39-1043-dca7-017b-7a84-70a8-c46d

FECHA Y HORA DEL DOCUMENTO

2021-10-05 02:44:07

Validez del documento

Copia electrónica auténtica

PROMOTOR:		PROYECTO:	
 <b>AJUNTAMENT DE PATERNA</b>		<b>PLAN LOCAL DE QUEMAS DEL T.M. DE PATERNA (VALENCIA)</b>	
TÍTULO DEL PLANO:		Nº DE PLANO:	FECHA:
<b>PLANO DE DISTRIBUCIÓN DE MODELOS DE COMBUSTIBLE</b>		<b>03.03</b>	<b>OCT-19</b>
ESCALA:		AUTORA:	
0 250 500 750 m		MARINA C. MARTÍNEZ CORRAL	
1:25.000		INGENIERA DE MONTES	
		COL. Nº: 5.306	