



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE CIUDAD REAL
CONCEJALIA DE SOSTENIBILIDAD Y AGENDA 2030



**PLAN DE TRABAJO DE TRATAMIENTOS
FITOSANITARIOS 2024**



PLAN DE TRABAJO

INDICE

- 1. Datos identificativos del interesado contratante, del contratado, y del asesor.**
- 2. Datos del área donde se va a realizar el tratamiento y la planificación de los trabajos.**
 - 2.1 Lucha Biológica.**
 - 2.2 Tratamiento mediante Endoterapia.**
- 3. Planificación de los trabajos.**
- 4. Productos a aplicar, dosis y técnica de aplicación.**
- 5. Repetición del tratamiento.**
- 6. Maquinaria a utilizar para la realización del tratamiento.**
- 7. Precauciones a observar.**
- 8. Datos de los trabajadores que realizarán los tratamientos.**
- 9. Plazos de espera.**
- 10. Señalización de la zona de tratamiento.**



Ciudad Real
SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

PLAN DE TRABAJO

1. Datos identificativos del interesado contratante, del / de los asesores:

DATOS CONTRATANTE:

Exc. Ayuntamiento de Ciudad Real
NIF: P-1303400-D
Domicilio: Plaza Mayor, 1
C.P. 13001 Ciudad Real

DATOS ASESOR:

José Arrieta León
D.N.I. 05.622.833-T
Jefe de la Sección de Parques y Jardines



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

2. Datos del área donde se van a realizar los tratamientos:

2.1 Lucha Biológica

Especie	Plaga a controlar	Insecto para el control biológico	Zona
ROSALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Parque Juan Pablo II
ARBUTUS UNEDO	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Parque Juan Pablo II
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i> <i>Chrysoperla carnea</i>	C/ José Castillejo
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i> <i>Chrysoperla carnea</i>	C/ Finlandia
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i> <i>Chrysoperla carnea</i>	C/ Austria
ULMUS	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	C/ Adelfa
CERCIS	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Anthocoris nemoralis</i> <i>Adalia bipunctata</i> <i>Chrysoperla carnea</i>	C/ Júpiter
CERCIS	Psila	<i>Anthocoris nemoralis</i>	C/ Júpiter
CERCIS	Psila	<i>Anthocoris nemoralis</i>	C/ Venus
CERCIS	Psila	<i>Anthocoris nemoralis</i>	C/ Mercurio
ROSALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Jardín Rosaleda C/ Giraldo de Merlo
BOJ	Psila	<i>Anthocoris nemoralis</i>	Jardín Rosaleda C/ Giraldo de Merlo
PERALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Jardín Rosaleda C/ Giraldo de Merlo
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	C/ Camino Sancho Rey



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

		<i>Chrysoperla carnea</i>	
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	San Vicente de Paúl
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Parque Collage Station
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i> <i>Aphelynus abdominalis</i>	Ampliación Parque de Gasset
CEDROS	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Ampliación Parque de Gasset
NERIUM OLEANDER	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i>	Ampliación Parque de Gasset
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Parque Târgoviste
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Jardín de C/ Virgen de África
PRUNUS	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i>	Vereda del Vicario
CHITALPA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i>	Vereda del Vicario
PITTOSPORUM	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Mediana ajardinada Vereda del Vicario
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Jardín C/ Mar Egeo con Avda. del Mar
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Jardín C/ Mar Egeo con C/ Mar Adriático
CATALPA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Jardín Avda. Valdepeñas con C/ Pintor Solana
ROSALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i>	Mediana de Avda. de los Reyes Católicos
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Parque Atocha
SOPHORA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i> <i>Chrysoperla carnea</i>	Avda. del Mar
PERALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Arbolado patios La Granja
ROSALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Plaza de los escultores Rausell y Llorens
PERALES	Pulgón	<i>Adalia bipunctata</i>	Sta. María de Alarcos
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Crysoperla carnea</i>	Ronda de Alarcos
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Crysoperla carnea</i>	Plaza Agustin Salido
NERIUM OLEANDER	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Adalia bipunctata</i>	Plaza Agustin Salido
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> <i>Crysoperla carnea</i>	C/ Pedrera Alta



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

HIBISCUS SYRIACUS	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i>	C/ Pedrera Alta
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Crysoperla carnea</i>	C/ Altagracia
CEDRUS	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Parque de Gasset
CEDRUS	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	C/ Toledo
ROBINIA	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Crysoperla carnea</i>	C/ Infante de la Cerda
ROSALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Jardines del Prado
ROSALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Plaza de la Provincia
ROSALES	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Plaza del Pilar
PUNICA GRANATUM	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Plaza del Pilar
PUNICA GRANATUM	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Plaza de los Mercedarios
NERIUM OLEANDER	Pulgón	<i>Aphidius colemani</i> y <i>Adalia bipunctata</i>	Plaza de los Mercedarios

2.2 Tratamiento mediante Endoterapia

Especie	Plaga a controlar	Nº Árboles	Zona verde / Calle
ULMUS	Galeruca	30	Parque de Gasset.
ULMUS	Galeruca	24	Jardines del Prado
ULMUS	Galeruca	15	Jardines y calles de la Bda. Plaza de Toros
ULMUS	Galeruca	4	Colegio Pio XII
ULMUS	Galeruca	14	Colegio Carlos Eraña
ULMUS	Galeruca	3	Colegio Juan Alcaide
ULMUS	Galeruca	4	Piscina Santa María
ULMUS	Galeruca	1	Plaza de la Inmaculada Concepción
ULMUS	Galeruca	3	Jardines de la Plaza de Merry del Val
ULMUS	Galeruca	21	C/ La Mata
ULMUS	Galeruca	2	C/ Pedrera Alta
ULMUS	Galeruca	1	Centro de Salud del Torreón
ULMUS	Galeruca	54	Crta de Toledo
ULMUS	Galeruca	36	Parque Antonio Gascón



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

ULMUS	Galeruca	45	Ronda del Carmen
ULMUS	Galeruca	1	Jardín de borde Avda. Juan Sebastián El Cano
ULMUS	Galeruca	19	Jardín Ronda de Calatrava
ULMUS	Galeruca	12	Juan Ramón Jiménez
ULMUS	Galeruca	10	Juan Ramón Jiménez
ULMUS	Galeruca	39	Parque de Atocha
ULMUS	Galeruca	2	Jardines Crta. de Carrión.Zona 2
ULMUS	Galeruca	28	Montiel
ULMUS	Galeruca	0	Plaza Virgen de Begoña
ULMUS	Galeruca	1	Plaza Virgen de Fátima
ULMUS	Galeruca	15	San Vicente Paul
ULMUS	Galeruca	6	San Vicente Paul (pistas)
ULMUS	Galeruca	3	Centro Social Larache
ULMUS	Galeruca	16	Jardín Plaza del Trillo
ULMUS	Galeruca	68	Parque Târgoviste
ULMUS	Galeruca	1	Avda. Puertollano
ULMUS	Galeruca	3	Jardín Arbolado Crta. Puertollano C/ Arrayanes con C/ Magnolias
ULMUS	Galeruca	1	Jardín C/ Brezo, Arándano con Enebro
ULMUS	Galeruca	5	Mediana Crta. Puertollano
ULMUS	Galeruca	10	Ctra. de Porzuna
ULMUS	Galeruca	17	Ctra. de Porzuna
ULMUS	Galeruca	22	Guadiana
ULMUS	Galeruca	8	Jardín C/ Perú con Pista deportiva
ULMUS	Galeruca	7	Jardines C/ Argentina con C/ Venezuela
ULMUS	Galeruca	7	Jardines C/ Brasil con C/ Venezuela
ULMUS	Galeruca	8	Jardines Plaza de América
ULMUS	Galeruca	3	Los Pinos
ULMUS	Galeruca	9	Madroños
ULMUS	Galeruca	7	Parque de C/ Párroco Eugenio Sánchez Vega
ULMUS	Galeruca	5	Párroco Eugenio Sánchez Vega
ULMUS	Galeruca	21	Ronda de Ciruela
ULMUS	Galeruca	1	Zona arbolada C/ Río Guadalmez
ULMUS	Galeruca	4	Zonas Verdes Bda. Virgen de la Cabeza
PINUS	Procesionaria	28	Jardines con C/ Sol, Cruz del Sur y Centauro
PINUS	Procesionaria	8	Jardines con C/ Sol, Marte y Osa Mayor
PINUS	Procesionaria	8	Jardines con C/ Sol, Osa Menor y Centauro
PINUS	Procesionaria	8	Jardines con C/ Sol, Osa Menor y Osa Mayor
PINUS	Procesionaria	27	Parque C/ Sol con Camino de la Guija
PINUS	Procesionaria	9	Parque Antonio Gascón
PINUS	Procesionaria	2	Parque Antonio Gascón



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

PINUS	Procesionaria	15	Parque Antonio Gascón
PINUS	Procesionaria	1	Parque Antonio Gascón
PINUS	Procesionaria	24	Parque Antonio Gascón
PINUS	Procesionaria	26	Parque Antonio Gascón
PINUS	Procesionaria	2	Escuela superior de informática
PINUS	Procesionaria	1	Escuela superior de informática
PINUS	Procesionaria	6	Jardín Ronda Calatrava (Escuela de ITA)
PINUS	Procesionaria	3	Cinturón verde C/ Alemania a C/ Italia
PINUS	Procesionaria	22	Cinturón verde C/ Alemania a C/ Italia
PINUS	Procesionaria	1	Cinturón Verde C/ Irlanda a C/ Alemania
PINUS	Procesionaria	4	Cinturón Verde C/ Irlanda a C/ Alemania
PINUS	Procesionaria	3	Cinturón Verde C/ Irlanda a C/ Alemania
PINUS	Procesionaria	1	Cinturón verde C/ Santa María de Alarcos a C/ Italia
PINUS	Procesionaria	2	Cinturón verde C/ Santa María de Alarcos a C/ Italia
PINUS	Procesionaria	4	Cinturón verde C/ Santa María de Alarcos a C/ Italia
PINUS	Pulgón	4	Jardín de juegos C/ Gran Bretaña
PINUS	Pulgón	4	Jardín de juegos C/ Luxemburgo
PINUS	Procesionaria	5	Jardines Ctra. Valdepeñas con C/ Irlanda
PINUS	Procesionaria	1	Rotonda de la Noria
PINUS	Procesionaria	3	Jardín Centro Social Los Ángeles
PINUS	Procesionaria	40	Jardín C/ Fernando Poblete con C/ Alonso García de Villaquirán
PINUS	Procesionaria	1	Jardín Arbolado Crt. Puertollano C/ Arrayanes con C/ Magnolias
PINUS	Procesionaria	3	Parque de San Martín de Porres
PINUS	Procesionaria	1	Rotonda Puerta de Sta. María
PINUS	Procesionaria	1	Rotonda Puerta de Sta. María
PINUS	Procesionaria	1	Rotonda Puerta de Sta. María
PINUS	Procesionaria	2	Las Casas (Jardines C/ Escuelas Viejas)

Herbidas zonas verdes

Resumen	Desbroce químico
Parque Obispo Echeverría	Malas hierbas
Parque Europa y cinturón verde Bda. Nuevo Parque	Malas hierbas
Jardín de la C/ Cuadras	Malas hierbas
Parque Reina Sofía	Malas hierbas
Parque de Atocha	Malas hierbas
Parque Chiapas y Vía verde	Malas hierbas
Jardines Bda. Merry del Vall	Malas hierbas
Camino de Moledores	Malas hierbas
Comunidades del Torreon	Malas hierbas



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

Ermita de Alarcos	Malas hierbas
Jardines del Polideportivo Juan Carlos	Malas hierbas
Jardines de la Universidad	Malas hierbas
Parque del Pilar	Malas hierbas
Parque Gasset	Malas hierbas
Jardines del Polideportivo Puerta de Santa María	Malas hierbas
Jardines del Torreón, comunidades y parterres Rda. la Mata	Malas hierbas
Campo de Practicas de Golf	Malas hierbas
Parque Sto. Tomas de Villanueva	Malas hierbas
Avda. Descubrimientos	Malas hierbas
Parque Antonio Gascón	Malas hierbas
Jardines de Ctra. Fuensanta	Malas hierbas
Jardines de Calle Campo de Criptana	Malas hierbas
Parque de los Poetas	Malas hierbas

Herbidas arbolado viario

Se tratará en el momento de la aparición de malas hierbas en primavera, en aquellas calles en las que no se puedan controlar por medio de la escarda manual o mecánica. Se realizará un nuevo tratamiento en verano, en aquellas zonas en las que haya habido rebrote y no se haya podido controlar por medio de escarda química, manual o mecánica.



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

3 Planificación de los trabajos:

ESPECIE	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
ULMUS SP (zonas con umbral de intervención superado, afección severa de la plaga y recurrencia)					ENDOTERAPIA (Galeruca y pulgón)	ENDOTERAPIA (Galeruca y pulgón)	ENDOTERAPIA (Galeruca y pulgón)					
CEDRUS SP				ENDOTERAPIA (PULGÓN)	ENDOTERAPIA (PULGÓN)				ENDOTERAPIA (PROCESIONARIA)	ENDOTERAPIA (PROCESIONARIA)		
CEDRUS SP				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
PINUS SP									ENDOTERAPIA (PROCESIONARIA)	ENDOTERAPIA (PROCESIONARIA)		
CERCIS SP				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón y psila)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón y psila)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón y psila)						
ROBINIA SP				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
HIBICUS SYRIACUS				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
NERIUM OLEANDER				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

PUNICA GRANATUM				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
ROSAL SP				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
ARBUTUS UNEDO				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
PRUNUS CERASIFERA CV. "ATROPURPUREA"				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
CHITALPA TASHKENTENSIS				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
CATALPA BUNGEI				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
PLATANUS HISPANICA				ENDOTERAPIA (ANTRACNOSIS)	ENDOTERAPIA (ANTRACNOSIS)							
PITTOSPORUM TOBIRA				LUCHA BIOLÓGICA (Monitoreo Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)	LUCHA BIOLÓGICA SUELTA INSECTOS BENEFICIOSOS (Pulgón)						
MALAS HIERBAS				PULVERIZACIÓN	PULVERIZACIÓN	PULVERIZACIÓN						



Ciudad Real

SOSTENIBILIDAD
Y AGENDA 2030

Sección de Parques y Jardines

4 Productos a aplicar, dosis y técnica de aplicación:

Nº registro	Nombre	Formulado	Titular	Plaga	Dosis	Plazo de espera	Técnica	Maquinaria
16784	VERTIMEC	ABAMECTINA 1,8% [EC] P/V	SYNGENTA ESPAÑA S.A.	Galeruca – Pulgón	Dosis 1-2 ml. de producto por cada 10 cm. de perímetro del tronco a una altura de 1-2 metros del suelo, diluidos a razón de 20-60 ml. de producto por litro de agua. Se realizarán inyecciones cada 30-35.	NP	ENDOTERAPIA	Aplicador inyectable
ES-00649	VALDOR FLEX	DIFLUFENICAN 36% + IODOSULFURON-METIL-SODIO 1% [WG] P/P	BAYER S.A.S.	Malas hierbas	0,5 kg/ha	NP	Pulverización	Carretilla
ES-00887	KATOUN GOLD	ACIDO PELARGÓNICO 50% [EC] P/V	CERTIS BELCHIM B.V	Malas hierbas	300 - 500 l/ha	NP	Pulverización	Carretilla
ES-01573	REGISTER WG	FLAZASULFURON 25% [WG] P/P	ASCENZA AGRO, S.A.	Malas hierbas	0,06 - 0,2 Kg/ha	NP	Pulverización	Carretilla



5 Repetición del tratamiento

Los tratamientos se repetirán, de acuerdo a la biología de la plaga o enfermedad y en el momento en que de acuerdo a la inspección y control de la misma y si se considera que se ha superado del umbral de afección, se entienda que se debe tratar. El umbral de afección se definirá de acuerdo a lo especificado en el documento de asesoramiento.

Los trabajos se realizarán de forma ininterrumpida durante toda la temporada, hasta la finalización del periodo biológico de afección de la plaga o enfermedad.

6 Maquinaria a utilizar para la realización del tratamiento

TIPO MAQUINA	MARCA	MODELO	Nº INSCRIPCIÓN ROMA	CLASIFICACIÓN
Máquina para tratamientos de inyección al tronco.	ENDOPLANT	Equipo de inyección ENDOPLANT	No es necesario	No es necesario
Pulverizador hidráulico	ATASA	200 l 3R – COMET APS-31 – HONDA GX-100	139000000007	Maquinaria no agrícola
Pulverizador hidráulico	GAYSA	600 l	139000000009	Maquinaria no agrícola
Pulverizador hidráulico	GAYSA	600 l	139000000005	Maquinaria no agrícola
Pulverizador hidráulico	ATASA	120 l L MC 25 GX 100	139000000002	Maquinaria no agrícola
Pulverizador hidroneumático	HERPA	600 L	139000000001	Maquinaria no agrícola
Pulverizador hidráulico	ATASA	120 l L MC 25 GX 100	139000000003	Maquinaria no agrícola
Pulverizador hidráulico	ATASA	PH – TM – 3R – 300 L	139000000004	Maquinaria no agrícola



Ciudad Real

SERVICIOS A LA CIUDAD

Sección de Parques y Jardines

7 Datos de los trabajadores que realizarán los tratamientos fitosanitarios

Nombre y apellidos	Nº carnet de aplicador	Tipo de carnet
José Luis Romero Rubio	89371	CUALIFICADO
Zacarias Andrade Plaza	69759	BASICO
Angel Carretero Ruiz	53263/08	BASICO
Luis Paez Guerrero	69770	BASICO
Angel Delgado Arcos	69758	BASICO
Pedro Gil Cardoso	69761	BASICO
Francisco Perez Selas	69756	BASICO
Angel Martín Flores	153859	BASICO
Angel Ruiz de la Hermosa	53259/08	BASICO
Jesús de la Rosa Cordoba	153856	BASICO
José Luis Gonzalez Lopez	153854	BASICO
Juan Francisco Martinez Cabañas	153857	BASICO
Luis Prado Gordillo	153855	BASICO
Ramón Alfaro Cuesta	153858	BASICO
Victorio Retamosa Quilón	69757	BASICO
José Javier Ruedas Muñoz	69762	BASICO
Angel Ruiz de la Hermosa Sánchez	53259/08	BASICO
Miguel Angel Alonso Muñoz	76106	CUALIFICADO
Jesús Amores Garrido	62954	CUALIFICADO
Hilario Cuesta Cano	130045	CUALIFICADO
David Carretero Ruiz	62949	CUALIFICADO
Francisco Javier Céspedes Mohino	62953	CUALIFICADO
Alberto Delgado Simon	62952	CUALIFICADO
Jose Flores Guerrero	130041	CUALIFICADO
Sergio Granados Molina	76107	CUALIFICADO
Fernando Jiménez Montoya	130042	CUALIFICADO
Miguel Angel Martín Rodríguez	62951	CUALIFICADO
José Cipriano Montes Romero	62958	CUALIFICADO
Cecilio Pérez García	62947	CUALIFICADO



Ciudad Real

SERVICIOS A LA CIUDAD

Sección de Parques y Jardines

Manuel Antonio Pérez López	13005	CUALIFICADO
Sanz Rihuete, Donato	130054	CUALIFICADO

8 Precauciones a observar

- Adoptar las medidas necesarias para evitar que se produzca el acceso de terceros, tanto durante la ejecución de los tratamientos como durante el periodo de tiempo siguiente que se haya determinado necesario para cada caso.
- Vallado, señalización y limitación a la zona de tratamiento al personal no autorizado.
- Realización de tratamientos en horario en que la presencia de terceros sea improbable, salvo que sean jardines cerrados.
- Siempre se utilizarán productos fitosanitarios recogidos en el Registro de Productos Fitosanitarios del MAGRAMA y para el Ámbito de Parques, jardines y zonas verdes.

9 Plazos de espera.

Los plazos de espera para acceder a los espacios o recintos tratados, serán en caso de haberlos, los especificados por el fabricante para el producto de aplicación.

10 Señalización de la zona de tratamiento.

- Adoptar las medidas necesarias para evitar que se produzca el acceso de terceros, durante la ejecución de los tratamientos.

Ciudad Real a 26 de abril de 2024

EL JEFE DE SECCIÓN DE PARQUES Y JARDINES,

Fdo.- José Arrieta León