

PROYECTO PARA EL CONTROL Y MANEJO DEL MUÉRDAGO EN LA CIUDAD DE MÉXICO

OBSERVACIONES

Inicio de Actividades 29 de Mayo de 2014

SEDEMA

Los trabajos se realizan de lunes a viernes, se cuenta con apoyo técnico de PAOT y un módulo de información y atención ciudadana

SOBSE

Laboran de martes a jueves

Fuente

La información, datos y archivos contenidos son proporcionados por cada delegación y dirigidos a:
Dirección de Manejo y Regulación de Áreas Verdes
Secretaría del Medio Ambiente

PODAS DERRIBOS TOTAL

SEDEMA
& SOBSE

414 309 723

DELEGACIÓN

636 31 667

TOTAL

1,050 340 1,390

Cuauhtémoc

SITIOS:

SEDEMA Y SOBSE

Av. Paseo de la Reforma (Río Ródano a Río Misisipí)
y Av. Paseo de la Reforma (de Lieja a Sevilla)

DELEGACIÓN

Plaza Luis Cabera, tres secciones de Tlatelolco, Alejandro Reyes,
Jardín Alejandro Puskin, Jardín la Pera, Col. Crisantema, Manuel Ma.
Contreras, Sta Ma. Insurgentes, Jardín de las Artes Gráficas



REPORTE No. 30

Actualización al
09/01/15

PROYECTO PARA EL CONTROL Y MANEJO DEL MUÉRDAGO EN LA CIUDAD DE MÉXICO

Delegación	Sitio	Podas	Derribo	Total
Cuauhtémoc	Av. Paseo de la Reforma Río Ródano a río Misisipí (SEDEMA Dirección de Manejo y Regulación de Áreas Verdes Urbanas), Av. Paseo de la Reforma de Lieja a Sevilla (SOBSE Dirección General de Servicios Urbanos)	414	309	723
	Plaza Luis Cabera, tres secciones de Tlatelolco, Alejandro Reyes y Jardín Alejandro Puskin, Jardín la Pera, Col. Crisantema. Manuel María Contreras esq. Parque Vía, Sta Ma. Insurgentes, Jardín de las Artes Gráficas (Trabajos realizados por la Delegación)	636	31	667
Benito Juárez	Colonias: Del Carmen, Zacahuizco, Moderna, Iztaccihuatl, San José Insurgentes, San Pedro de los Pinos Parque Pombo San Pedro de los Pinos Av. Primero de Mayo., Nápoles Calle Filadelfia	1,594	42	1,636
Magdalena Contreras	Av. San Francisco, Barrio de San Francisco, Col. San Nicolás Totolapan, Col. la Concepción, Col. Barranca Seca	296	27	323
Tlalpan	Bosque de Tlalpan, Calzada del Hueso y Renato Leduc	141	26	167
Xochimilco Meta Zona Urbana: 3000 individuos Meta Zona Lacustre: 7000 individuos	Av. Prolongación División del Norte, Acueducto, Aldama, Av. 16 de Septiembre, Jardín del Arte y Centro Histórico Delegacional	470	89	559
Iztacalco	Av. Central 112 y 116 Col. Pantitlán y Comunal y Norte Col. Pantitlán	50	20	70
Venustiano Carranza	Camellón de Lázaro Pavia, Camellón de Nicolás León, Retorno 52 de Cecilio Robello, Retorno 8 de Iglesias Calderón, Calle 1920 y Sur 105 No. 1213, Colonias: Jardín Balbuena, Álvaro Obregón.	321	0	321
Cuajimalpa	Bosques de las Lomas (Av. México), Bosques de las Lomas (Paseo de los Tamarindos)	326	68	394
Tláhuac	Bosque de Tláhuac (orilla del lago) ubicado en Av. La Turba esq. Heberto Castillo, Col. Miguel Hidalgo, Carlos Espinoza de los Monteros esq. Av. Sonido 13 y Arnulfo Mirantes, Col. Santa Cecilia (parque), Sangría entre la Monera y Av. San Rafael Atlixco Barrio San Miguel.	379	126	505
Miguel Hidalgo	Polanco, Lomas de Chapultepec, Lomas de Sotelo, Verónica Anzures, Anzures, Loma Hermosa, Bosques de Reforma San Joaquín, Anáhuac, San Lorenzo Tlaltenango, Escandón I, II, Plutarco Elías Calles, Mariano Escobedo	1,732	45	1,777
Azcapotzalco	Col. Nueva Santa María, Camellón de Clavelinas, Alameda Norte, Col. Santa Bárbara, San Pedro Jalpa, Victoria de las Democra- cias, Trabajadores del Hierro, Parque Revolución, Col. La Raza.	430	1	431
Gustavo A. Madero	Unidad Profesional Adolfo López Mateos, Av. Wilfrido R. Massiu, Río Bamba, Col. Linda Vista, Calles Sierravista y Buenavista, Calz. de los Misterios, Col. Santa Isabel Tola	1,224	0	1,224
Iztapalapa		-	-	-
Coyoacán	Parque Jaime Sabines. Calle Melchor Ocampo y Epsilon, Colonia Romero de Terreros	310	64	374
Milpa Alta	Pueblos: San Agustín, Santa Ana Tlacotenco, San Francisco Tecoxpa, San Bartolomé Xicomulco, San Agustín Ohtenco, Villa Milpa Alta	718	5	723
Álvaro Obregón	De acuerdo a su programa inician trabajos el 15 de junio de 2014 y concluyen trabajos en abril 2015, con una meta de 1500 árboles	-	-	-
TOTAL		9,041	853	9,894

PROYECTO PARA EL CONTROL Y MANEJO DEL MUÉRDAGO EN LA CIUDAD DE MÉXICO

Miguel Hidalgo

PODA	DERRIBO	TOTAL
1,732	45	1,777

OBSERVACIONES

Los trabajos se realizan bajo la norma ambiental para el Distrito Federal NADF-001-RNAT2012- de Lunes a Sábado

Azcapotzalco

PODA	DERRIBO	TOTAL
430	1	431

Venustiano Carranza

PODA	DERRIBO	TOTAL
321	0	321

OBSERVACIONES

Los trabajos se realizaron de lunes a viernes por la cuadrilla de Arbolado II

Gustavo A. Madero

PODA	DERRIBO	TOTAL
1,224	0	1,224

Cuauhtémoc

PODA	DERRIBO	TOTAL
1,050	340	1,390

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a viernes en jornada normal

Benito Juárez

PODA	DERRIBO	TOTAL
1,594	42	1,636

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a viernes en jornada normal

Cuajimalpa

PODA	DERRIBO	TOTAL
326	68	394

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a viernes de 8:00 a 15:00 hrs

Álvaro Obregón

OBSERVACIONES:

Se tiene el avance del censo diagnóstico en las Colonias Altavista, Tlacopac, San Angel Inn, Campestre y Guadalupe Inn, obteniendo 385 árboles infestados con diferentes grados en los géneros de: acacia, aile, álamo, cedro y eucalipto.

Magdalena Contreras

PODA	DERRIBO	TOTAL
296	27	323

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a viernes en jornada normal

Tlalpan

PODA	DERRIBO	TOTAL
141	26	167

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a viernes en jornada normal

Iztacalco

PODA	DERRIBO	TOTAL
50	20	70

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a viernes en jornada normal

Iztapalapa

PODA	DERRIBO	TOTAL
0	0	0

OBSERVACIONES

No han proporcionado información

Coyoacán

PODA	DERRIBO	TOTAL
310	64	374

Tláhuac

PODA	DERRIBO	TOTAL
379	126	505

OBSERVACIONES

Se realizan los trabajos en horarios de lunes a sábado en jornada normal

Milpa Alta

PODA	DERRIBO	TOTAL
718	5	723

OBSERVACIONES

La infestación se presenta en niveles de 2 a 4, para realizar los trabajos debe efectuarse dictamen y concertación ciudadana para cada árbol, dado que se encuentran en predios particulares

Xochimilco

PODA	DERRIBO	TOTAL
470	89	559

OBSERVACIONES

1a Etapa: Atención del primer diagnóstico en Zona Urbana del 2 de junio al 4 de Julio de 2014 en horario de 8:00 a 16:00hrs
Meta en zona urbana: Saneamiento de 3000 individuos arbóreos
Meta en zona lacustre: Saneamiento de 7000 individuos arbóreos