

COORDINACIÓN GENERAL DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN GERENCIA DE MANEJO DEL FUEGO CENTRO NACIONAL DE MANEJO DEL FUEGO





INFORME DE INCENDIO FORESTAL

I. Clave del incendio	20-17-	0071

II. Datos de ubicación del incendio

1. Entidad Federativa	2. Municipio						
Morelos	Tepoztlán						
3. Predio(s)	4. Paraje(s)	5. Nombre de Incendio					
B. C. Santo Domingo Ocotitlán	Lado Sur de Ocotes Chinos	Lado Sur de Ocotes Chinos					

6 Coordenadas geográficas								
	L	ongitud						
Punto	GGG	MM	SS.SS	GGG	MM	SS.SS		
1	19	1	54.23	99	4	24.58		

	7. Fotografía del tipo de vegetación más representativo (tomada en tierra).					
	7. Fotografía del tipo de vegetación más representativo (tomada en tierra). Sin imagen	Imagen				
	8. Fotografía panorámica del incendio (tomada desde el aire).					
		Imagen				
	No aplica					
L						
	El punto 8 debe llenarse únicamente si se utilizó equipo aéreo o dron					
	9. ¿El lugar o a su alrededor inmediato representa un área de valor eco-turística, industrial, agropecuaria, inmobiliaria o de otro tipo?					
Si						
	10. ¿El área afectada se encuentra en los límites de dos o más municipios y/o entidad federativa? Si es el caso señale cual	es				
	No					

					III. I	Detecció	ón					
				1.	Medio	de dete	ección					
Fijo (Torres o P	uestos	М	lóvil		Sat	telital		Aéreo		Otr	·05	
de detecció	<i></i>		- -		Jat	tentai		,		-		
CONA												
Otro medio (Especificar):											
2. Posible C	ausa del Incer	ndio Fores	tal				2.1 Pos	ible Cau	sa Especif	ica		
	Desconocidas						Nir	nguna / N	lo aplica			
			Seleccio	nar								
3. M	anejo del Ince	ndio:	No	5								
	·				6		-					
						de propi	lel Incendio)				
Propiedad d	e la Nación		Propiedade		Х		Privada			Estatal		
Ohua a (Faus a aifi au			Coı	munal								•
Otras (Especifiq	<u> </u>	<u> </u>									.,	
1.1 Actividad f	orestal princip	al del Pre	dio:		Otras					Conservac	ion	
				2. Co	manda	ante de	Incidente					
Nombre:							quiel Rojas	Arevalo				
Dependencia: CONANP												
				3. Indicado	roc do	combat	o v moviliza	ción				
	Indicac	lor			H:MM	COMBAC	Día		1es	Año	Efici	encia
Inicio del Incend		101			13:46		6	1	4	2020		
Detección					13:52		6		4	2020		6:00
Llegada Ataque inicial					14:40 14:45		<u>6</u> 6		4	2020 2020		8:00
Inicio del ataque	e ampliado				14.43		· ·		4	2020		
Control					16:00		6 4		4			
Liquidación Duración del ind	condio				16:20		6		4	2020	-	
Daracion der ind	certaio			<u> </u>	:34:00							
	Accion	es		3.1	Accion	nes de c		Cantidad				U. Medida
Apertura de bre								200				metros
Liquidación								200				metros
				3.2 Sistema d	de con							
Ataque inicial		Ataqu	e ampliado (co Comando				Ataque amplia ecciones o Staf			En ca	aso de haber activa planificación ar	
(Mando)											,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
			4.	Equipo espe				ombate				
			ı			quipo A é Precio por		Horas de	Horas de	*Costo por	*Costo por horas	
Tipo de Aeronave	Dependencia(s)	Matrícula	Uso	Precio por h	nora	día	disponibles		vuelo	disponibilidad	de vuelo	*Costo Total
Helicóptero de										\$0.00	\$0.00	\$0.00
reconocimiento										\$0.00 \$0.00	\$0.00 \$0.00	\$0.00
(Tipo III)		1					 	1		\$0.00	\$0.00	\$0.00 \$0.00
Helicóptero										\$0.00	\$0.00	\$0.00
Mediano (Tipo II)										\$0.00 \$0.00	\$0.00 \$0.00	\$0.00
Helicóptero Grande	1									\$0.00	\$0.00	\$0.00 \$0.00
(Tipo I)										\$0.00	\$0.00	\$0.00
Avioneta de										\$0.00	\$0.00	\$0.00
Reconocimiento Avión Cisterna (<		-								to 00	to 00	to 00
3000 lts)										\$0.00	\$0.00	\$0.00
Avión Cisterna			1							\$0.00	\$0.00	\$0.00

*Real o estimado

		4.2- Equipo especia	alizado d	e uso d	e aqua	9				
Tipo	Dependencia(s)	Número	Días operados	Horas d		Litros d retardar	I Litros de	agua	Total de litros descar	gados*
Vehículo Tipo I (mas de 10,000 lts.)									0.00	
Vehículo Tipo II (5,000 a 10,000 lts. UNIMOG)									0.00	
Vehículo Tipo III (de 1,000 a 5,000 lts.)									0.00	
Vehículo Tipo IV (menor a 1,000 lts.)									0.00	
Motobomba Mark III									0.00	
Tanque Colapsable									0.00	
		4.3- Maqu	inaria pe	esada				*R	eal o estimado	
Maquinaria	Dependencia(s)	Número	Díac	Hora	as de	Km de	Otras activid (especific		*Costos de opera	ición
			operados	s u	SO	brechas	(especifica	ar)		
								Total *R	\$ eal o estimado	
		persona que intervin	ieron en	el comi	bate d		dio s/persona	T	*C+- (¢)	
	Combatien CONANP OFIC					Dias	10	\$	*Costo (\$)	217.00
	COMBATIENTE						1	\$		383.00
					Total		11	\$ *D	2 eal o estimado	,553.00
		6 Logístic	a del Inc	endio						
Tipo de a	apoyo logístico	Dependen	cia(s)	-	Cant Número	tidad Litros	Tiempo aplicado	al *Co	osto de operación ar al incendio	olicado
Ve	ehiculos	CONAN	ΙP		1	3	02:34	\$	ai incendio	70.00
				l.			Total	\$	Real o estimado	70.00
		7 Otros rec	ursos em							
	Descripción				Deper	ndencia			*Costo(\$)	
					То	tal		\$		
		8 Costo de sup	resión d	el incer					Real o estimado	
	Concepto						Costo	(\$)		
Combatientes de incer Operación de equipo a				<u>\$</u> \$					2	,553.00
Operación de maquina Logistica del incendio				\$						- 70.00
Otros recursos emplea				\$						-
	Total			\$					2	623.00

V. Datos de tiempo atmosférico promedio desde el inicio del incendio hasta el término

	1 Parámetros						
Parámetro		Hora / Lectura					
1 didifictio	Inicial	Medio	Final				
a) Temperatura (°C)	Sin dato	Sin dato	Sin dato				
b) Velocidad del viento (km/h)	Sin dato	Sin dato	Sin dato				
c) Humedad relativa (%)	Sin dato	Sin dato	Sin dato				
d) Dirección del viento	Sin dato	Sin dato	Sin dato				

a) Temperatura (°C)	Sin dato	Sin dato	Sin dato Sin dato		
b) Velocidad del viento (km/h)	Sin dato	Sin dato	Sin dato		
c) Humedad relativa (%)	Sin dato	Sin dato	Sin dato		
d) Dirección del viento	Sin dato	Sin dato	Sin dato		
2. Describe si courrieren evente	s atmosféricos anómalos que infl	un eren en la prepagación e	dal incandia		
2 Describa si ocurrieron evento	s atmosfericos anomaios que infi	uyeron en la propagación c	iei incendio		
	No				
	VI. Valoración del incendio				
	1. Tipo de Incendio				
Superficial x Subterrá	•	pa N	1ixto		
<u></u>	-	_			
	•	•			
	2. Estrato quemado				
Estrato		Superfic	ie (ha)		
Arbolado Adulto					
Renuevo					
Arbustivo					
Herbáceo		0.15	5		
Hojarasca		0.11			
Total de superficie quemada		0.15			
7 Tipología do	incendios con base a la afectació	n de arbelade adulte			
			n i no o		
Impacto severo	Impacto moderado	Impacto mí	nimo <u>x</u>		
	4. Tipo de Vegetación				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	Bosque de Encino				
	Afectación en Area Natural Pro	togida			
	5.1 Nombre del Área Natural Prot	egida			
	El Tepozteco				
Otra Area Natural Protegida	specifique:				
*Si el incendio afectó Area Natural Protegida llenar el	apartado 5.2 en caso contrario s	altar sección			
5.2. E	strato quemado únicamente den	tro del ANP			
Estrato		Superfic	ie (ha)		
Arbolado Adulto					
Renuevo					
Arbustivo					
Herbáceo		0.15			
Hojarasca		0.10	-		
Total de superficie quemada		0.15			
6 : El incidente	se consideró Incendio Forestal d	e Atención Especial?			
		•			
	nar las causas por las cuales se dete	•	AE		

	7	Pérdida de Infraestructura e impa				
Con	cepto		Afectación (Cuant	ificar o describir)		
l .						
		8. Accidentes ocurridos du	rante el incendio			
at talk a second a second		manta al combata del incombia formatala		Número de Fallecidos	Número de Lesionados	
¿Hubo personal comba	atiente lesionado o fallecido di	ırante el combate del incendio forestal?	No			
		9.Observacio	nes			
No se agregó la image	-	portada en el informe es la que rep n tomada en campo ni los datos de				
		10. Informan				
Nombre			uiel Rojas Arévalo			
Cargo		Je	efe de Brigada			
Dependencia						
Fecha de informe		6.0	le abril de 2020			
	Elaboró			Visto bueno		
lva	án Jonatan Beltrán Jíme	nez	Ar	mílcar Marín Ramírez		
	Nombre y firma			Nombre y firma		
Dependencia:	CONAEC	ND.	Dependencia:	CONAFOR		