



GOBIERNO DEL ESTADO
DE OAXACA



JUNTOS CONSTRUIMOS EL CAMBIO



Gobierno del Estado



Comisión Estatal Forestal

PROGRAMAS Y PROYECTOS DE INVERSIÓN

FUENTE DE FINANCIAMIENTO	DESCRIPCIÓN
AEAAA0419	<p>EQUIPAMIENTO PARA LAS BRIGADAS DEL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES.</p> <p>El proyecto consistió en la adquisición de 3 unidades de motor de tres toneladas, equipadas con aire acondicionado, caja para herramientas de aluminio, torreta, radio de banda civil, botiquín médico, altavoz, sirena de pato, pintura color amarillo, viniles con logotipo. Una unidad de motor de 1 tonelada doble cabina 4 x 4 equipada con banda civil, viniles y logotipos.</p>
BEBJJ0417	<p>CONVENIO DE COORDINACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN Y ENTREGA DE PLANTA NÚM. 01-CNF/GEOAX/TF 2017-2018 (Tercer pago)</p> <p>Se concluyó la producción de planta de este convenio y ya se tiene el cierre final con la CONAFOR,</p>
ABAAA1119	<p>PROGRAMA ESTATAL DE SERICIULTURA</p> <p>Para la temporada primavera se realizó la adquisición de 1,500,000 huevos de gusano de seda (<i>Bombyx mori</i>). La adquisición, crianza y entrega se realizó durante la última quincena de abril y la primera semana de mayo donde se beneficiaron a 21 organizaciones de artesanos de seda, que aglutinan a 208 familias, distribuidos en 8 comunidades de las regiones de la Sierra Norte, Mixteca y Valles Centrales.</p>
ABAAA1119	<p>PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES (10 BRIGADAS)</p> <p>El proyecto consiste en realizar acciones de prevención cultural y física. Así como dar atención a los siniestros que se presenten, se contempla el pago de Mano de Obra.</p>
ABAAA1119	<p>PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES (3 BRIGADAS)</p> <p>El proyecto consiste en realizar acciones de prevención cultural y física. Así como dar atención a los siniestros que se presenten, se contempla el pago de Mano de Obra.</p>



GOBIERNO DEL ESTADO
DE OAXACA



COESFO
Comisión Estatal Forestal

<p>ABAAA1119</p>	<p>PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES (10 BRIGADAS) El proyecto consiste en realizar acciones de prevención cultural y física. Así como dar atención a los siniestros que se presenten, se contempla la compra de herramientas, alimentos y víveres y combustibles, lubricantes y aditivos.</p>
<p>ABAAA1119</p>	<p>PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES (3 BRIGADAS) El proyecto consiste en realizar acciones de prevención cultural y física. Así como dar atención a los siniestros que se presenten, se contempla la compra de herramientas, alimentos y víveres y combustibles, lubricantes y aditivos.</p>
<p>BEBJJ0618</p>	<p>CONVENIO DE COORDINACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN Y ENTREGA DE PLANTA NÚM. 01-CNF/GEOAX/TF 2018-2019 Vivero Peñasco: Teniendo como meta la producción de 300,000 plantas, de las cuales 150,000 son de la especie <i>Pinusoaxacana</i> y 150,000 plantas son de <i>P. greggii</i>. en este trimestre se cuenta con una planta producida de 149,747 de <i>P. oaxacana</i> y 142,838 de <i>P.greggii</i>. Vivero Nochixtlán: Teniendo como meta 255,000 plantas, repartidas en 100,000 plantas de <i>Pinusoaxacana</i>, 75,000 plantas de <i>P. greggii</i>, 30,000 plantas de <i>Rhamnussp.</i> y 50,000 plantas de <i>Quercuscastanea</i>. la planta producida es de 97,370 de <i>Pinusoaxacana</i>; 75,000 de <i>P.greggii</i>; 23,918 de <i>Rhamnussp.</i> y 43,442 de <i>Quercuscastanea</i>. Vivero Tamazulapam: Teniendo como meta 145,000 plantas, de las cuales 25,000 plantas son de <i>Pinusoaxacana</i>, 50,000 de <i>P.devoniana</i>, 70,000 de <i>P.greggii</i>. Teniendo como planta producida 25,000 plantas son de <i>Pinusoaxacana</i>, 47,160 de <i>P.devoniana</i>, 70,000 de <i>P. greggii</i>.</p>

ANEXO IV

**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

DATOS GENERALES			
Nombre de los Viveros: Nochixtlán Tamazulapam y Peñasco			
Nombre o Razón Social del Productor: Comisión Estatal Forestal del Gobierno del Estado de Oaxaca			
Domicilio del vivero: conocido Asunción Nochixtlán, Carr. Tamazulapam-Huajuapán km 5 acceso en el puente de fierro, Magdalena Peñasco frente al municipio.			
Fecha de inicio de entrega de la planta: 16/06/2018		Fecha de conclusión de entrega de la planta: 30/09/2018	
Meta de producción:	Contenedores: 839,350	Bolsa:	Total: 839,350
Fecha y hora de inicio:	Fecha: 24/10/2018	Hora: 10:00 Hrs.	

El día 23 del mes de octubre de 2018 dos mil dieciocho, en las instalaciones del vivero forestal Nochixtlán, ubicado en el municipio de Asunción Nochixtlán, Estado de Oaxaca, reunidos el **T.F. Bernardo Aguilar García**, en su carácter de Jefe del Departamento de Restauración de la Gerencia Estatal en Oaxaca de la Comisión Nacional Forestal (**CONAFOR**) y el **Ing. Alfredo Aarón Juárez Cruz**, en su carácter de Director General de la Comisión Estatal Forestal (**COESFO**), asistidos por la **Lic. Claudia Calderón Cisneros**, e **Ing. Romario Edivaldo Sánchez Cruz** en sus caracteres Jefa de la Unidad Administrativa y el Jefe del Departamento de Restauración Forestal de **LA COESFO** para el efecto de hacer constar el **CIERRE TÉCNICO** del convenio modificatorio al convenio de coordinación número "**01-CNF/GEOAX/TF 2017-2018**" al tenor de las declaraciones y acuerdos siguientes:

DECLARACIONES:

I. Declaran "LAS PARTES" que:

I.1 Reconocen y ratifican haber celebrado el convenio modificatorio al convenio de coordinación número "**01-CNF/GEOAX/TF 2017-2018**", el día 10 diez días del mes de julio del año dos mil dieciocho, 2018, con el objeto de producir y entregar 839,350 plantas de especies forestales de clima templado frío.

I.2 En la **cláusula segunda** del convenio modificatorio al convenio de concertación de referencia, "**LA COESFO**" se obligó a producir y a entregar a satisfacción de "**LA CONAFOR**" **839,350 plantas**, con los parámetros mínimos de las características técnicas siguientes:

ANEXO IV

FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018

ESPECIES			PARÁMETROS MÍNIMOS DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS							
Nombre científico	Número de plantas	Costo Unitario	Tipo de contenedor y/o bolsa	Talla (cm)	Diámetro a la altura del cuello de la raíz (mm)	Sistema radicular (%)	Lignificación (cm)	Presencia de Micorrizas	Sanidad	Edad
<i>Pinus oaxacana</i>	425,000	2.72	Plástico rígido de 24 cavidades 170 ml	20-25	≥4	70 - 80 % de la cavidad	2/3 partes del tallo	Presencia	Libres de Plagas y enfermedades	08- oct
<i>Pinus greggii</i>	351,850			25-30	≥4					
<i>Rhamnus sp.</i>	27,500			25-35	≥4					
<i>Quercus spp.</i>	20,000			15-35	≥4					
<i>Pinus devoniana</i>	15,000			N/A	≥6					
TOTAL	839,350						N/A			

Con la siguiente distribución por vivero:

VIVERO	Nombre científico	Nº de Plantas a Producir	Tipo de contenedor (Nº de cavidades)	Volumen de la cavidad (ml)	Costo unitario por planta (\$)	Costo Total (\$)
Peñasco	<i>Pinus oaxacana</i>	150,000	Charola de Plástico de 24 Cavidades	170	2.72	408,000.00
	<i>Pinus greggii</i>	117,850				320,552.00
Subtotal		267,850				728,552.00
Nochixtlán	<i>Pinus oaxacana</i>	150,000	Charola de Plástico de 24 Cavidades	170	2.72	408,000.00
	<i>Rhamnus serrata</i>	27,500				74,800.00
	<i>Pinus greggii</i>	100,000				272,000.00
	<i>Quercus castanea</i>	20,000				54,400.00
Subtotal		297,500				809,200.00
Tamazulapam	<i>Pinus oaxacana</i>	125,000	Charola de Plástico de 24 Cavidades	170	2.72	340,000.00
	<i>Pinus devoniana</i>	15,000				40,800.00
	<i>Pinus greggii</i>	134,000				364,480.00
Subtotal		274,000				745,280.00
TOTAL		839,350				2,283,032.00

ANEXO IV
**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
 CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

1.3.- De conformidad con el "Formato para hacer constar el avance en la producción, existencia de las plantas, calidad y grado de cumplimiento del convenio" formulado por personal técnico de "LA CONAFOR", de fecha 21 y 22 de junio de 2018 (anexo), "LA COESFO" logró producir y entregar a "LA CONAFOR" **839,350 (Ochocientos treinta y nueve mil trescientas cincuenta)** plantas convenidas, que reunieron los parámetros mínimos de las características técnicas señaladas en el inciso anterior, conforme a lo siguiente:

ESPECIES			PARÁMETROS MÍNIMOS DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS							
Nombre científico	Número de plantas	Costo Unitario	Tipo de contenedor y/o bolsa	Talla (cm)	Diámetro a la altura del cuello de la raíz (mm)	Sistema radicular (%)	Lignificación (cm)	Presencia de Micorrizas	Sanidad	Edad
<i>Pinus oaxacana</i>	425,000	2.72	Plástico rígido de 24 cavidades 170 ml	20-25	≥4	70 - 80 % de la cavidad	2/3 partes del tallo	Presencia	Libres de Plagas y enfermedades	08- oct
<i>Pinus greggii</i>	351,850			25-30	≥4					
<i>Rhamnus sp.</i>	27,500			25-35	≥4					
<i>Quercus spp.</i>	20,000			15-35	≥4					
<i>Pinus devoniana</i>	15,000			N/A	≥6					
TOTAL	839,350						N/A			

VIVERO	Nombre científico	N° de Plantas a Producir	Tipo de contenedor (N° de cavidades)	Volumen de la cavidad (ml)	Costo unitario por planta (\$)	Costo Total (\$)
Peñasco	<i>Pinus oaxacana</i>	150,000	Charola de Plástico de 24 Cavidades	170	2.72	408,000.00
	<i>Pinus greggii</i>	117,850				320,552.00
Subtotal		267,850				728,552.00
Nochixtlán	<i>Pinus oaxacana</i>	150,000	Charola de Plástico de 24 Cavidades	170	2.72	408,000.00
	<i>Rammus serrata</i>	27,500				74,800.00
	<i>Pinus greggii</i>	100,000				272,000.00
	<i>Quercus castanea</i>	20,000				54,400.00
Subtotal		297,500				809,200.00
Tamazulapam	<i>Pinus oaxacana</i>	125,000	Charola de Plástico de 24 Cavidades	170	2.72	340,000.00
	<i>Pinus devoniana</i>	15,000				40,800.00
	<i>Pinus greggii</i>	134,000				364,480.00
Subtotal		274,000				745,280.00

ANEXO IV
**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
 CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

TOTAL		839,350				2,283,032.00
--------------	--	---------	--	--	--	--------------

1.4.- De conformidad con la información contenida en los originales de las "Órdenes y Remisiones de Salida de Planta" presentados por "LA COESFO" a "LA CONAFOR", a la fecha de la suscripción del presente **CIERRE TÉCNICO**, se tiene el siguiente balance:

VIVERO NOCHIXTLAN						
Nombre de Beneficiario	No. de Folio de Orden de Salida de Planta	No. de Folio de Remisión de Salida de Planta	Nombre científico de la especie	Número de Plantas autorizadas	Número de plantas extraídas	Número de plantas pendientes de extraer
SANTIAGO NEJAPILLA	55	73,74	<i>Pinus oaxacana</i>	22,491	22,491	-
Subtotal				22,491	22,491	0
SAN MIGUEL TEQUIXTEPEC	29	39,40	<i>Pinus greggii</i>	19,988	19,988	-
Subtotal				19,988	19,988	0
SANTIAGO TEPETLAPA	62	80	<i>Pinus oaxacana</i>	1,498	1,498	
			<i>Pinus greggii</i>	10,997	10,997	
Subtotal				12,495	12,495	0
JUAN CARLOS HERNANDEZ CRUZ	48	67	<i>Rhamnus sp.</i>	1,650	1,650	
Subtotal				1,650	1,650	0
SAN BARTOLO SOYALTEPEC	63	81	<i>Pinus oaxacana</i>	4,165	4,165	
			<i>Pinus greggii</i>	4,165	4,165	
Subtotal				8,330	8,330	0
SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA	34	53	<i>Rhamnus sp.</i>	7,330	7,330	
Subtotal				7,330	7,330	0
SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA	35	54	<i>Pinus greggii</i>	8,800	8,800	
Subtotal				8,800	8,800	0
SAN MATEO PEÑASCO	53	71	<i>Pinus oaxacana</i>	1,800	1,800	
			<i>Pinus greggii</i>	4,324	4,324	
Subtotal				6,124	6,124	0
ANTONIO YSRAEL HERNANDEZ RIVERA	143	234	<i>Rhamnus sp.</i>	2,020	2,020	
			<i>Quercus castanea</i>	2,116	2,116	
Subtotal				4,136	4,136	0
GERARDO FELICIANO RODRIGUEZ DIAZ	341	445	<i>Quercus castanea</i>	225	225	
Subtotal				225	225	0
SANTA MARIA APAZCO	68	88-89	<i>Pinus oaxacana</i>	11,246	11,246	
			<i>Quercus castanea</i>	11,245	11,245	
Subtotal				22,491	22,491	0

ANEXO IV

**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

NOCHIXTLAN	340	444	<i>Pinus oaxacana</i>	2,985	2,985	
Subtotal				2,985	2,985	0
SANTIAGO IHUITLAN	64	82-83	<i>Pinus oaxacana</i>	30,310	30,310	
			<i>Pinus greggii</i>	28,000	28,000	
Subtotal				58,310	58,310	0
SAN JERONIMO OTLA	52	69-70	<i>Pinus oaxacana</i>	12,489	12,489	
			<i>Pinus greggii</i>	15,000	15,000	
Subtotal				27,489	27,489	0
TEPELMEME VILLA DE MORELOS	39	56	<i>Pinus oaxacana</i>	4,580	4,580	
Subtotal				4,580	4,580	0
TLALIXTAC DE CABRERA	263	351	<i>Quercus castanea</i>	1,161	1,161	
Subtotal				1,161	1,161	0
SAN PEDRO COXCALTEPEC CANTAROS	46	65-66	<i>Pinus oaxacana</i>	8,599	8,599	
			<i>Quercus castanea</i>	3,000	3,000	
Subtotal				11,599	11,599	0
TLACOTEPEC PLUMAS	40	57	<i>Pinus greggii</i>	3,250	3,250	
Subtotal				3,250	3,250	0
SAN JUAN BAUTISTA COIXTLAHUACA	304	401,402,403	<i>Pinus oaxacana</i>	40,000	40,000	
Subtotal				40,000	40,000	0
SAN JUAN DIUXI	94	143	<i>Quercus castanea</i>	1,953	1,953	
Subtotal				1,953	1,953	0
SAN JUAN BAUTISTA COIXTLAHUACA	322	424,425	<i>Pinus oaxacana</i>	3,867	3,867	
			<i>Rhamnus sp.</i>	16,500	16,500	
			<i>Pinus greggii</i>	5,476	5,476	
Subtotal				25,843	25,843	0
OCTAVIO LOPEZ HERNANDEZ	139	231	<i>Quercus castanea</i>	300	300	
Subtotal				300	300	0
ISRAEL ALBERTO RUIZ GARCÍA	344	449	<i>Pinus oaxacana</i>	1,000	1,000	
Subtotal				1,000	1,000	0
ANA DELIA CRUZ JIMENEZ	345	450	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	
Subtotal				2,000	2,000	0
CELESTINO CRUZ MARTINEZ	351	456	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	
Subtotal				2,000	2,000	0
ALBERTO PEREZ VALENTINO	352	457	<i>Pinus oaxacana</i>	970	970	
Subtotal				970	970	0
Total				297,500	297,500	0
Total Planta Pendiente de Asignar				0	0	0
Gran Total				297,500	297,500	0

ANEXO IV

**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

VIVERO PEÑASCO						
Nombre de Beneficiario	No. de Folio de Orden de Salida de Planta	No. de Folio de Remisión de Salida de Planta	Nombre científico de la especie	Número de Plantas autorizadas	Número de plantas extraídas	Número de plantas pendientes de extraer
SANTA MARIA YOSOYUA	72	94	<i>Pinus oaxacana</i>	6,500	6,500	
Subtotal				6,500	6,500	0
SANTO TOMAS OCOTEPEC	77	118,119,120	<i>Pinus oaxacana</i>	10,920	10,920	
			<i>Pinus greggii</i>	20,920	20,920	
Subtotal				31,840	31,840	0
SAN MATEO PEÑASCO	58	76	<i>Pinus oaxacana</i>	4,000	4,000	
			<i>Pinus greggii</i>	4,800	4,800	
Subtotal				8,800	8,800	0
SAN MATEO PEÑASCO	56	75	<i>Pinus greggii</i>	5,476	5,476	
Subtotal				5,476	5,476	0
SANTA CRUZ NUNDACO	313	411	<i>Pinus greggii</i>	15,000	15,000	
Subtotal				15,000	15,000	0
SAN ANTONIO NDUAXICO	82	123	<i>Pinus oaxacana</i>	7,700	7,700	
Subtotal				7,700	7,700	0
SAN SEBASTIAN ATOYAQUILLO	71	91	<i>Pinus greggii</i>	5,500	5,500	
Subtotal				5,500	5,500	0
SAN JUAN ÑUMI	73	98	<i>Pinus oaxacana</i>	10,000	10,000	
Subtotal				10,000	10,000	0
SAN JUAN ÑUMI	76	116	<i>Pinus oaxacana</i>	9,400	9,400	
Subtotal				9,400	9,400	0
SAN BARTOLOME YUCUAÑE	83	127	<i>Pinus oaxacana</i>	7,900	7,900	
			<i>Pinus greggii</i>	7,000	7,000	
Subtotal				14,900	14,900	0
SAN BARTOLOME YUCUAÑE	307	405	<i>Pinus oaxacana</i>	9,500	9,500	
			<i>Pinus greggii</i>	2,500	2,500	
Subtotal				12,000	12,000	0
SANTA CATARINA TICUA	70	92,93	<i>Pinus greggii</i>	25,000	25,000	
Subtotal				25,000	25,000	0
SAN PEDRO EL ALTO	80	122	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	
Subtotal				2,000	2,000	0
SAN ANTONINO MONTE VERDE	242	323	<i>Pinus greggii</i>	5,000	50,000	
Subtotal				5,000	5,000	0
SANTA CATARINA YOSONOTU	81	125	<i>Pinus oaxacana</i>	11,446	11,446	
			<i>Pinus greggii</i>	2,414	2,414	
Subtotal				13,860	13,860	0

ANEXO IV

**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

SAN MIGUEL ACHIUTLA	75	99	<i>Pinus oaxacana</i>	10,000	10,000	
Subtotal				10,000	10,000	0
SANTIAGO NUNDICHE	85	131,132	<i>Pinus oaxacana</i>	24,990	24,990	
			<i>Pinus greggii</i>	8,010	8,010	
Subtotal				33,000	33,000	0
SAN MIGUEL PERAS	273	361	<i>Pinus oaxacana</i>	14,994	14,994	
			<i>Pinus greggii</i>	4,806	4,806	
Subtotal				19,800	19,800	0
SAN MIGUEL ACHIUTLA	121	251,252	<i>Pinus oaxacana</i>	17,650	17,650	
			<i>Pinus greggii</i>	6,230	6,230	
Subtotal				23,880	23,880	0
SANTO DOMINGO IXCATLAN	229	311	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	
Subtotal				2,000	2,000	0
ARELI MORALES ARIAS	230	312	<i>Pinus oaxacana</i>	1,000	1,000	
Subtotal				1,000	1,000	0
ARCELIA SANCHEZ PEREZ	272	391	<i>Pinus greggii</i>	2,447	2,447	
Subtotal				2,447	2,447	0
MAGDALENA PEÑASCO	335	439	<i>Pinus greggii</i>	2,747	2,747	
Subtotal				2,747	2,747	0
Total				267,850	267,850	0
Total Planta Pendiente de Asignar				0	0	0
Gran Total				267,850	267,850	0

VIVERO TAMAZULAPAM						
Nombre de Beneficiario	No. de Folio de Orden de Salida de Planta	No. de Folio de Remisión de Salida de Planta	Nombre científico de la especie	Número de Plantas autorizadas	Número de plantas extraídas	Número de plantas pendientes de extraer
SAN PEDRO NOPALA	354	460,461	<i>Pinus oaxacana</i>	20,320	20,320	
			<i>Pinus devoniana</i>	5,000	5,000	
Subtotal				25,320	25,320	0
SANTO DOMINGO TONALTEPEC	37	51,52	<i>Pinus oaxacana</i>	19,900	19,900	-
Subtotal				19,900	19,900	0
SAN MIGUEL TEQUIXTEPEC	27	33	<i>Pinus greggii</i>	5,000	5,000	-
Subtotal				5,000	5,000	0
CONCEPCION BUENAVISTA	327	431	<i>Pinus oaxacana</i>	4,165	4,165	-
Subtotal				4,165	4,165	0
SAN CRISTOBAL SUCHIXTLAHUACA	33	48,49,50	<i>Pinus greggii</i>	35,153	35,153	-
Subtotal				35,153	35,153	0
SANTIAGO IHUITLAN	67	84	<i>Pinus greggii</i>	13,200	13,200	-

ANEXO IV
**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
 CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

Subtotal				13,200	13,200	0
TEPELME VILLA DE MORELOS	38	55	<i>Pinus greggii</i>	8,620	8,620	-
Subtotal				8,620	8,620	0
SAN ANDRES DINICUITI	165	165	<i>Pinus greggii</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
TLACOTEPEC PLUMAS	41	58	<i>Pinus greggii</i>	2,250	2,250	-
Subtotal				2,250	2,250	0
TLACOTEPEC PLUMAS	43	60,61	<i>Pinus greggii</i>	14,520	14,520	-
Subtotal				14,520	14,520	0
SAN JUAN BAUTISTA COIXTLAHUACA	306	404	<i>Pinus oaxacana</i>	9,078	9,078	
			<i>Pinus devoniana</i>	5,629	5,629	
Subtotal				14,707	14,707	0
SAN JUAN BAUTISTA COIXTLAHUACA	325	429	<i>Pinus greggii</i>	3,980	3,980	-
Subtotal				3,980	3,980	0
SAN JUAN ÑUMI	74	100	<i>Pinus oaxacana</i>	5,000	5,000	
			<i>Pinus devoniana</i>	5,000	5,000	
Subtotal				10,000	10,000	0
SAN JUAN ÑUMI	79	121	<i>Pinus oaxacana</i>	5,000	5,000	
			<i>Pinus devoniana</i>	5,000	5,000	
Subtotal				10,000	10,000	0
ZAPOTITLAN PALMAS	271	359,360	<i>Pinus greggii</i>	11,000	11,000	-
Subtotal				11,000	11,000	0
SAN MIGUEL TEQUIXTEPEC	20	34	<i>Pinus greggii</i>	12,736	12,736	-
Subtotal				12,736	12,736	0
SAN FRANCISCO TEOPAN	96	144	<i>Pinus greggii</i>	3,980	3,980	-
Subtotal				3,980	3,980	0
SAN JUAN BAUTISTA COIXTLAHUACA	323	426	<i>Pinus oaxacana</i>	28,506	28,506	
			<i>Pinus greggii</i>	1,350	1,350	
Subtotal				29,856	29,856	0
SAN MIGUEL TEQUIXTEPEC	21	38	<i>Pinus oaxacana</i>	4,581	4,581	
			<i>Pinus greggii</i>	4,582	4,582	
Subtotal				9,163	9,163	0
SEDENA	404	510	<i>Pinus oaxacana</i>	1,000	1,000	
			<i>Pinus greggii</i>	1,000	1,000	
Subtotal				2,000	2,000	0
SEDENA	405	511	<i>Pinus oaxacana</i>	1,000	1,000	
			<i>Pinus greggii</i>	1,000	1,000	

ANEXO IV
**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
 CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

Subtotal				2,000	2,000	0
SEDENA	406	512	<i>Pinus greggii</i>	8,000	8,000	-
Subtotal				8,000	8,000	0
DIONISIO SANTIAGO CERVANTES	177	259	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
MARIA DEL LOURDES GUZMAN TRUJILLO	179	258	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
ALBERTO MENDOZA CRUZ	347	452	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
MIGUEL MENDOZA MARTINEZ	348	453	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
MARÍA ITANDEHUI MARTINEZ	349	454	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
ELVIA MALDONADO GARCÍA	350	455	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
ALELI CRUZ OSORIO	389	495	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
VIRGILIO CRUZ OSORIO	390	496	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
ZAPOTITLAN PALMAS	390	496	<i>Pinus oaxacana</i>	2,000	2,000	-
Subtotal				2,000	2,000	0
Total				265,550	265,550	0
Total Planta Pendiente de Asignar			<i>Pinus oaxacana</i>	0	0	8,450
Gran Total				265,550	265,550	8,450

Acto continuo, personal técnico de "LA CONAFOR" procedió a revisar el vivero "Tamazulapam", para hacer constar la existencia de las planas pendientes por extraer y constatar sus características técnicas, resultando las cantidades y especies siguientes:

ANEXO IV

**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

ESPECIES			PARÁMETROS MÍNIMOS DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS							
Nombre científico	Número de plantas	Costo Unitario	Tipo de contenedor y/o bolsa	Talla (cm)	Diámetro a la altura del cuello de la raíz (mm)	Sistema radicular (%)	Lignificación (cm)	Presencia de Micorrizas	Sanidad	Edad
TOTAL	8,450									

1.5.- De conformidad a lo establecido en la **cláusula tercera** del convenio de concertación que se antecede; **“LA CONAFOR”** realizó 02 transferencias a **“LA COESFO”**, por un monto total de **\$ 1’808,800.00 (Un millón ochocientos ocho mil ochocientos pesos 00/100 M.N.)**, conforme a lo siguiente:

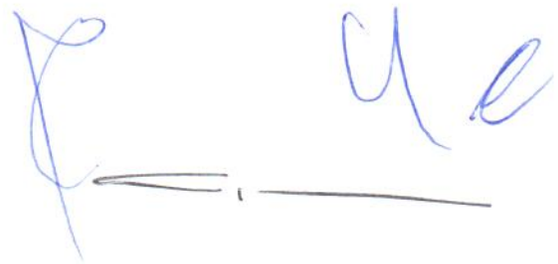
Transferencias	Monto (\$)	Monto (con letra)	Observaciones
1er.	1,033,600.00	(Un millón treinta y tres mil seiscientos pesos 00/100 M. N.)	08/12/2017
2do.	775,200.00	(Setecientos setenta y cinco mil doscientos pesos 00/100 M. N.)	17/09/2018
TOTAL	1,808,800.00	(Un millón ochocientos ocho mil ochocientos pesos 00/100 M.N.)	

1.6.- En consecuencia, conforme a la planta entregada y al recurso otorgado se tiene un saldo pendiente por transferir a **“LA COESFO”**, por la cantidad de **\$ 474,232.00 (Cuatrocientos setenta y cuatro mil doscientos treinta y dos pesos 41/100 M. N.)**.

ACUERDO:

PRIMERO. - **“LAS PARTES”** acuerdan en suscribir el presente **CIERRE TÉCNICO** derivado del convenio de concertación número **“01-CNF/GEOAX/TF 2017-2018”** reconociendo la cantidad de planta producida y entregada, las transferencias del recurso realizado y la transferencia pendiente de realizar (en su caso).

SEGUNDO. - Respecto de las plantas pendientes de entregar a **“LA CONAFOR”**, **“LA COESFO”** asume la obligación de depositaria con todas las obligaciones inherentes a la conservación y cuidado de las plantas y se compromete a brindar mantenimiento y resguardarlas sin costo para **“LA CONAFOR”**, hasta el **día 30 (treinta) del mes de octubre de 2018 dos mil dieciocho**, mismas que cuentan al momento de la firma del presente cierre técnico, con las siguientes características:

ANEXO IV
**FORMATO PARA HACER CONSTAR EL CIERRE TÉCNICO DEL CONVENIO MODIFICATORIO AL
 CONVENIO DE COORDINACION NÚMERO 01-CNF/GEOAX/TF 2017- 2018**

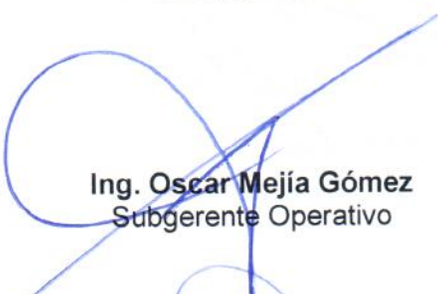
ESPECIES			PARÁMETROS MÍNIMOS DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS							
Nombre científico	Número de plantas	Costo Unitario	Tipo de contenedor y/o bolsa	Talla (cm)	Diámetro a la altura del cuello de la raíz (mm)	Sistema radicular (%)	Lignificación (cm)	Presencia de Micorrizas	Sanidad	Edad
TOTAL	8,450									

Por lo que no habiendo más actos que hacer constar, previa lectura del presente **“Formato para hacer constar el cierre técnico del convenio modificatorio al convenio de concertación, número “01-CNF/GEOAX/TF 2017-2018”** se da por concluido a las 12:00 horas del mismo día, mes y año en que se inició, firmando **“LAS PARTES”** por duplicado en todas sus fojas, al margen y al calce los que en el intervinieron.

Por **“LA CONAFOR”**



Ing. Carlos René Estrella Canto
Gerente Estatal



Ing. Oscar Mejía Gómez
Subgerente Operativo

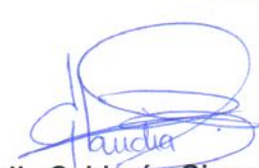


T.F. Bernardo Aguilar García
Jefe de Departamento de Restauración

Por **“LA COESFO”**



Lic. Alfredo Aarón Juárez Cruz
Director General



Lic. Claudia Calderón Cisneros
Jefa de la Unidad Administrativa



Ing. Romario Edivaldo Sánchez Cruz
Jefe de Departamento de Restauración Forestal