



PERIÓDICO OFICIAL DEL GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE MICHOACÁN DE OCAMPO

Fundado en 1867

Las leyes y demás disposiciones son de observancia obligatoria por el solo hecho de publicarse en este periódico. Registrado como artículo de 2a. clase el 28 de noviembre de 1921.

Directora: Lic. Jocelyne Sheccid Galinzoga Elvira

Juan José de Lejarza # 49, Col. Centro, C.P. 58000

DÉCIMA SEGUNDA SECCIÓN

Tels. y Fax: 3-12-32-28, 3-17-06-84

TOMO CLXXXII

Morelia, Mich., Lunes 17 de Abril de 2023

NÚM. 73

Responsable de la Publicación
Secretaría de Gobierno

DIRECTORIO

Gobernador Constitucional del Estado
de Michoacán de Ocampo

Mtro. Alfredo Ramírez Bedolla

Secretario de Gobierno

Lic. Carlos Torres Piña

Directora del Periódico Oficial

Lic. Jocelyne Sheccid Galinzoga Elvira

Aparece ordinariamente de lunes a viernes.

Tiraje: 40 ejemplares

Esta sección consta de 16 páginas

Precio por ejemplar:

\$ 33.00 del día

\$ 43.00 atrasado

Para consulta en Internet:

www.periodicooficial.michoacan.gob.mx
www.congresomich.gob.mx

Correo electrónico

periodicooficial@michoacan.gob.mx

CONTENIDO

PODER EJECUTIVO DEL ESTADO

DECRETO POR EL QUE SE DECLARA COMO ZONA DE RESTAURACIÓN AMBIENTAL «CERRO LA ESTACADA», DEL MUNICIPIO DE TANCÍTARO, MICHOACÁN DE OCAMPO

ALFREDO RAMÍREZ BEDOLLA, Gobernador Constitucional del Estado de Michoacán de Ocampo, en ejercicio de las atribuciones que me confieren los artículos 60 fracción XXIII, 62, 65 y 66 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Michoacán de Ocampo; 3, 4, 5, 9, 11 y 17 fracción IX de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Michoacán de Ocampo; 7º fracciones II y XXII de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 3º fracciones II y III, y 102 de la Ley para la Conservación y Sustentabilidad Ambiental del Estado de Michoacán de Ocampo; y, 7 fracción XII de la Ley de Desarrollo Forestal Sustentable del Estado de Michoacán de Ocampo; y,

CONSIDERANDO

Que la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, establece en sus artículo 4º, párrafo quinto que: toda persona tiene derecho a un medio ambiente sano para su desarrollo y bienestar. El Estado garantizará el respeto a este derecho. El daño y deterioro ambiental generará responsabilidad para quien lo provoque en términos de lo dispuesto por la Ley.

Que el artículo 27, párrafo tercero de la ya citada Constitución, establece que la Nación tendrá en todo tiempo el derecho de imponer a la propiedad privada las modalidades que dicte el interés público, y que en consecuencia se dictarán las medidas necesarias para establecer reservas y destinos de tierras, aguas y bosques para preservar y restaurar el equilibrio ecológico, así como evitar la destrucción de los elementos naturales y los daños que la propiedad pueda sufrir en perjuicio de la sociedad.

Que de conformidad con el artículo 11 del Protocolo Adicional a la Convención Americana sobre Derechos Humanos en Materia de Derechos Económicos, Sociales y Culturales «Protocolo de San Salvador», ratificado por México el 16 de abril de 1996 y publicado en el Diario Oficial de la Federación el 1 de septiembre de 1998, toda persona tiene derecho a vivir en un medio ambiente sano y a contar con servicios públicos básicos. Asimismo, los Estados Partes promoverán la protección, preservación y mejoramiento del medio ambiente.

Que el Convenio sobre la Diversidad Biológica, ratificado por México el 11 de marzo de

1993, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 7 de mayo de 1993, señala en su Artículo 8, que los Estados Parte, en la medida de lo posible y según proceda establecerán un sistema de áreas protegidas o áreas donde haya que tomar medidas especiales para conservar la diversidad biológica, y promoverán la protección de ecosistemas y hábitat naturales y el mantenimiento de poblaciones viables de especies en entornos naturales.

Que el Relator Especial de las Naciones Unidas sobre los derechos humanos y el medio ambiente presentó al Consejo de los Derechos Humanos de las Naciones Unidas en marzo de 2018, su informe «Principios Marco sobre los Derechos Humanos y el Medio Ambiente», estableciendo en su principio 2 que los Estados deben respetar, proteger y hacer efectivos los derechos humanos con el fin de garantizar un medio ambiente sin riesgos, limpio, saludable y sostenible. Por consiguiente, los Estados deberán adoptar las medidas y acciones necesarias para dar cumplimiento a lo establecido en el citado principio, así como prever las reparaciones de los daños ambientales que no sean posibles impedir.

Que el artículo 1º de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Michoacán de Ocampo establece que: en el Estado de Michoacán de Ocampo todas las personas gozarán de los derechos humanos que reconoce la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y en los tratados internacionales de los que el Estado Mexicano sea parte, así como de las garantías para su protección, cuyo ejercicio no podrá restringirse ni suspenderse, salvo en los casos y bajo las condiciones que la Constitución Federal señala, así como de los demás derechos establecidos en esta Constitución y en las leyes que de ambas emanen.

Todas las autoridades, en el ámbito de sus competencias, tienen la obligación de promover, respetar, proteger y garantizar los derechos humanos.

Que en este tenor de ideas el artículo 102 de la Ley para la Conservación y Sustentabilidad Ambiental del Estado de Michoacán de Ocampo, establece que en aquellas áreas del territorio del Estado en las que se presenten procesos acelerados de deterioro ambiental que impliquen niveles de degradación o desertificación, de afectación irreversible de los ecosistemas o de sus elementos, o bien, sean de interés especial por sus características en términos de recarga de acuíferos, la Secretaría propondrá al titular del Poder Ejecutivo del Estado o promoverá ante la Federación según corresponda, la expedición de la declaratoria de Zona de Restauración o Protección Ambiental. Para tal efecto elaborará previamente el estudio que la justifique y la misma deberá publicarse en el Periódico Oficial del Gobierno Constitucional del Estado de Michoacán de Ocampo.

Que por sus características hidrológicas, topográficas, edáficas, climáticas y biológicas, asociadas al predio forestal denominado «Cerro La Estacada» ubicado en el Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo, constituye un sitio con alto valor en el ciclo hidrológico de la región, por su función en la infiltración y escorrentía de agua y evitar la pérdida de suelo.

Que el predio en mención está integrado por superficies correspondientes a tres ejidos: El Zapote, Las Ordeñitas y Ejido Caratacua y el resto de la superficie corresponde a pequeñas propiedades, las que en conjunto suman una superficie total de 1,822.405 hectáreas, y presenta riesgos de procesos acelerados de degradación o de cambio de uso del suelo, debido a los incendios forestales que se presentaron en dicho predio y a la afectación severa del ecosistema forestal. Lo anterior provocó la pérdida de los recursos forestales y la proyección de afectaciones irreversibles al ecosistema, así como graves desequilibrios ecológicos que a corto plazo afectarán la permanencia de los recursos naturales, así como los servicios ambientales que esta área provee a la población. Con ello se concluye que es indispensable llevar a cabo las acciones necesarias para la protección y posterior restauración que permitan el restablecimiento de las condiciones que propicien la continuidad de los procesos naturales que en esta zona se desarrollen.

Que las Zonas de Restauración Ambiental, tienen por objeto evitar que en los terrenos forestales se presenten procesos de degradación o cambio de uso del suelo, que impliquen la pérdida de los recursos forestales de difícil regeneración, recuperación, establecimiento de afectaciones irreversibles a los ecosistemas o a sus elementos o graves desequilibrios ecológicos.

Que con sustento en el Estudio Técnico Justificativo que se realizó con la finalidad de caracterizar el área y sus grados de afectación, para determinar la viabilidad de establecer en ella una Zona de Restauración Ambiental, se justifica la declaratoria del predio conocido como «Cerro La Estacada», como Zona de Restauración Ambiental, con una superficie de 1,822.405 hectáreas del Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo, con la cual se procura el derecho de los michoacanos a un medio ambiente adecuado para su desarrollo y bienestar, en términos de los artículos 4º de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; y, 1º y 6º de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Michoacán de Ocampo.

Que la restauración de la Zona propuesta es indispensable para garantizar el desarrollo sustentable de la región al permitir la recarga de mantos acuíferos y recuperación del equilibrio ecológico, que permitan el suministro de agua para la ciudadanía, entre otros servicios ambientales.

Por lo antes expuesto, he tenido a bien emitir el siguiente:

**DECRETO POR EL QUE SE DECLARA COMO ZONA DE
RESTAURACIÓN AMBIENTAL «CERRO LA ESTACADA»,
DEL MUNICIPIO DE TANCÍTARO, MICHOACÁN DE OCAMPO**

Artículo 1. El presente Decreto es de orden público e interés social y tiene por objeto establecer Zona de Restauración Ambiental «Cerro La Estacada», del Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo, así como, las bases para la coordinación y la realización de acciones necesarias para la recuperación y restablecimiento de las condiciones que propicien la evolución y continuidad de los procesos naturales que se llevaban a cabo en la Zona para el mantenimiento de los servicios ambientales, principalmente los forestales e hidrológicos.

Artículo 2. Para los efectos del presente Decreto se entenderá por:

- I. **COFOM:** A la Comisión Forestal del Estado;
- II. **Decreto:** Al Decreto por el que se Declara como Zona de Restauración Ambiental «Cerro La Estacada», del Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo;
- III. **Estado:** Al Estado Libre y Soberano de Michoacán de Ocampo;
- IV. **H. Ayuntamiento:** Al Ayuntamiento de Tancítaro, Michoacán de Ocampo;
- V. **La Zona:** La Zona de Restauración Ambiental conocida como «Cerro La Estacada» del Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo;
- VI. **Ley:** A la Ley para la Conservación y Sustentabilidad Ambiental del Estado de Michoacán de Ocampo y su Reglamento;
- VII. **Plan:** Al Plan de Restauración Ambiental, documento que describe, ordena en la secuencia lógica y presupuesta las acciones necesarias para asistir la recuperación de un Ecosistema degradado; y,
- VIII. **Secretaría:** A la Secretaría del Medio Ambiente.

Artículo 3. La Zona se sustenta en el Estudio Técnico Justificativo, donde se precisa la degradación al ecosistema forestal y afectación a la recarga de acuíferos, la cual cuenta con una superficie total de 1,822.405 hectáreas del Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo, integrada por un polígono general, cuya georreferenciación es la siguiente:

Área 60 «Cerro La Estacada».

Nombre de la Zona propuesta.

El nombre para el área propuesta como Zona de Restauración Ambiental es el «Cerro La Estacada» del Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo. Este es el nombre con el que se le conoce regionalmente.

Superficie.

La superficie del área propuesta para Zona de Restauración Ambiental «Cerro La Estacada» se conforma por un polígono de 1,822.405 hectáreas, pertenecientes al Municipio de Tancítaro, Michoacán de Ocampo.

Cuadro de construcción de coordenadas UTM Zona 13N

Vértice	X	Y	433	791746.01	2128332.25
1	791987.01	2134928.00	434	791684.28	2128327.11
2	791993.13	2135057.64	435	791668.76	2128310.24
3	792170.10	2135171.24	436	791643.06	2128303.17
4	792317.31	2135173.60	437	791581.29	2128352.12
5	792401.25	2135186.03	438	791458.65	2128455.38
6	792632.75	2135178.67	439	791310.07	2128460.46
7	792812.21	2135137.25	440	791245.88	2128499.59

8	792951.75	2134962.27	441	791202.75	2128565.36
9	793145.65	2134677.40	442	791086.16	2128618.88
10	793210.35	2134578.75	443	790959.41	2128650.09
11	793212.84	2134423.72	444	790884.73	2128715.36
12	793340.09	2134359.31	445	790840.36	2128858.64
13	793511.37	2134173.76	446	790649.63	2128944.22
14	793681.22	2134076.81	447	790637.70	2129032.64
15	793915.96	2133870.14	448	790605.09	2129098.58
16	793949.03	2133787.13	449	790519.18	2129207.97
17	794078.00	2133686.66	450	790512.96	2129212.36
18	794073.41	2133665.86	451	790554.15	2129469.22
19	794127.15	2133594.73	452	790473.72	2129523.79
20	794164.31	2133573.18	453	790408.86	2129633.52
21	794217.88	2133513.12	454	790365.38	2129721.43
22	794261.28	2133430.75	455	790342.58	2129831.83
23	794220.73	2133335.94	456	790354.92	2129891.47
24	794195.52	2133269.07	457	790327.19	2129924.85
25	794302.82	2133137.89	458	790350.46	2129998.10
26	794312.84	2133134.64	459	790375.78	2130059.42
27	794308.72	2133113.44	460	790438.01	2130115.79
28	794323.67	2133104.69	461	790463.16	2130188.19
29	794309.19	2133089.53	462	790514.16	2130288.69
30	794300.52	2133056.16	463	790545.00	2130333.48
31	794285.26	2133024.07	464	790601.70	2130406.38
32	794240.84	2133006.74	465	790625.97	2130534.14
33	794230.64	2132987.19	466	790782.05	2130641.85
34	794243.52	2132922.32	467	790850.03	2130668.35
35	794233.27	2132905.54	468	790892.53	2130640.84
36	794199.22	2132896.68	469	791029.43	2130631.95
37	794161.15	2132893.30	470	791171.32	2130639.75
38	794124.32	2132894.09	471	791287.19	2130630.52
39	794093.86	2132907.45	472	791434.52	2130627.34
40	794059.28	2132931.81	473	791582.12	2130607.54
41	794053.78	2132946.95	474	791704.21	2130537.49
42	794049.01	2132998.10	475	791763.65	2130438.76
43	794040.48	2133038.12	476	791848.94	2130368.12
44	794018.89	2133072.38	477	791979.26	2130442.20
45	793985.93	2133077.39	478	792036.13	2130504.03
46	793946.74	2133061.53	479	792114.30	2130549.59
47	793928.70	2133039.09	480	792129.46	2130588.60

48	793912.10	2133008.36	481	792232.95	2130695.48
49	793877.05	2132980.10	482	792388.76	2130819.82
50	793848.67	2132946.41	483	792561.40	2130877.96
51	793826.81	2132915.60	484	792671.66	2130890.81
52	793830.11	2132874.12	485	792697.06	2130946.60
53	793839.87	2132839.66	486	792705.98	2131046.43
54	793836.40	2132810.53	487	792767.57	2131141.57
55	793848.67	2132783.04	488	792803.05	2131225.21
56	793918.70	2132762.01	489	792776.05	2131269.08
57	793965.04	2132741.99	490	792699.35	2131265.06
58	793966.80	2132714.33	491	792662.12	2131280.58
59	793963.40	2132681.04	492	792627.61	2131300.79
60	793953.01	2132672.57	493	792600.82	2131330.82
61	793912.20	2132676.06	494	792574.35	2131341.48
62	793891.14	2132677.11	495	792550.38	2131360.48
63	793899.27	2132662.01	496	792514.58	2131379.29
64	793908.90	2132635.86	497	792467.21	2131381.30
65	793917.50	2132591.69	498	792433.29	2131364.14
66	793914.09	2132558.41	499	792406.24	2131329.09
67	793892.06	2132538.67	500	792380.04	2131323.13
68	793885.73	2132523.33	501	792316.93	2131322.12
69	793897.89	2132502.76	502	792296.34	2131294.10
70	793936.15	2132495.07	503	792270.16	2131277.95
71	793990.40	2132473.79	504	792197.44	2131270.88
72	794039.20	2132464.89	505	792108.04	2131269.45
73	794079.93	2132466.93	506	792075.25	2131346.46
74	794142.51	2132499.78	507	792041.01	2131365.16
75	794146.12	2132520.61	508	792017.26	2131354.71
76	794147.08	2132542.78	509	791964.65	2131355.25
77	794171.76	2132561.17	510	791897.45	2131363.87
78	794164.83	2132583.22	511	791827.58	2131375.21
79	794153.96	2132605.19	512	791755.30	2131372.67
80	794148.12	2132641.10	513	791638.52	2131356.96
81	794129.09	2132679.56	514	791561.25	2131337.72
82	794142.84	2132724.09	515	791494.32	2131346.25
83	794150.19	2132757.44	516	791480.96	2131342.50
84	794154.98	2132786.59	517	791354.76	2131340.48
85	794181.09	2132798.09	518	791302.93	2131388.05
86	794190.07	2132812.08	519	791336.53	2131411.67
87	794209.19	2132849.77	520	791359.92	2131428.66

88	794236.34	2132877.90	521	791397.80	2131444.49
89	794307.37	2132876.28	522	791413.89	2131425.37
90	794391.43	2132873.67	523	791451.05	2131403.81
91	794376.34	2132819.24	524	791454.77	2131417.71
92	794367.88	2132691.72	525	791459.48	2131452.40
93	794411.82	2132576.12	526	791492.32	2131454.31
94	794413.07	2132498.61	527	791541.78	2131403.87
95	794367.44	2132392.64	528	791586.19	2131422.58
96	794348.11	2132287.11	529	791642.54	2131434.56
97	794381.53	2132171.34	530	791687.08	2131444.96
98	794455.96	2132122.70	531	791714.51	2131456.47
99	794553.05	2132053.52	532	791739.56	2131452.72
100	794566.61	2132008.70	533	791784.69	2131425.75
101	794487.30	2131708.35	534	791845.25	2131421.18
102	794405.49	2131563.03	535	791904.35	2131426.28
103	794367.17	2131329.81	536	791917.07	2131452.79
104	794243.11	2131194.89	537	791908.67	2131484.50
105	794165.46	2131115.73	538	791895.22	2131503.67
106	794103.94	2131120.13	539	791863.31	2131525.31
107	794102.17	2131119.29	540	791822.41	2131534.35
108	794095.14	2131093.41	541	791760.71	2131527.83
109	794029.16	2131088.98	542	791738.23	2131535.77
110	794017.74	2131082.58	543	791702.45	2131553.20
111	793991.90	2131116.07	544	791669.29	2131570.67
112	793946.78	2131141.65	545	791616.38	2131590.59
113	793901.08	2131121.53	546	791550.52	2131597.85
114	793840.29	2131139.94	547	791495.30	2131596.96
115	793799.58	2131136.51	548	791438.73	2131598.83
116	793757.76	2131120.61	549	791380.58	2131617.28
117	793715.47	2131133.78	550	791344.87	2131630.56
118	793677.59	2131117.94	551	791286.96	2131633.79
119	793665.13	2131074.81	552	791270.31	2131605.83
120	793636.59	2131050.82	553	791282.45	2131586.64
121	793600.00	2131036.38	554	791307.76	2131566.28
122	793579.92	2130976.52	555	791312.10	2131541.43
123	793621.03	2130955.03	556	791305.84	2131521.94
124	793679.37	2130925.51	557	791280.86	2131521.54
125	793695.72	2130889.78	558	791237.63	2131511.16
126	793717.43	2130848.59	559	791210.05	2131509.34
127	793763.51	2130845.18	560	791162.46	2131525.19

128	793795.50	2130899.69	561	791123.87	2131508.91
129	793815.71	2130951.24	562	791003.82	2131578.56
130	793880.11	2130953.66	563	790939.06	2131592.63
131	793911.29	2130942.74	564	790940.87	2131599.36
132	793913.89	2130938.46	565	790829.25	2131640.85
133	793938.04	2130908.39	566	790796.49	2131659.33
134	793946.35	2130882.21	567	790797.69	2131661.64
135	793946.69	2130861.45	568	790792.17	2131678.16
136	793940.58	2130832.28	569	790773.48	2131695.86
137	793947.78	2130793.62	570	790761.16	2131726.13
138	793969.55	2130748.28	571	790770.10	2131742.88
139	793991.30	2130704.33	572	790785.39	2131773.59
140	793999.70	2130672.62	573	790795.75	2131783.44
141	793987.29	2130626.73	574	790823.49	2131775.58
142	793954.98	2130591.59	575	790855.17	2131767.78
143	793909.19	2130577.01	576	790867.45	2131740.28
144	793848.93	2130562.20	577	790885.92	2131736.42
145	793808.65	2130532.47	578	790902.56	2131764.38
146	793773.81	2130484.19	579	790910.25	2131776.96
147	793735.34	2130491.14	580	790931.35	2131773.15
148	793693.54	2130473.85	581	790943.84	2131814.88
149	793573.30	2130427.61	582	790923.45	2131856.09
150	793531.59	2130404.79	583	790938.81	2131882.64
151	793485.41	2130332.05	584	790969.00	2131885.89
152	793464.91	2130298.49	585	790997.66	2131902.96
153	793439.15	2130264.85	586	791033.33	2131892.46
154	793352.88	2130212.09	587	791054.69	2131872.03
155	793302.91	2130232.20	588	791073.09	2131872.32
156	793213.87	2130208.62	589	791098.34	2131856.11
157	793129.55	2130218.34	590	791125.14	2131824.70
158	793034.27	2130255.58	591	791143.89	2131802.84
159	792897.27	2130269.99	592	791158.93	2131767.08
160	792888.41	2130259.39	593	791200.01	2131746.97
161	792864.32	2130254.58	594	791230.27	2131746.07
162	792809.48	2130230.16	595	791249.30	2131789.29
163	792783.60	2130203.44	596	791233.17	2131811.19
164	792769.67	2130169.99	597	791180.04	2131844.95
165	792793.81	2130141.30	598	791153.06	2131887.44
166	792796.90	2130132.70	599	791115.72	2131920.08
167	792741.99	2130112.43	600	791015.40	2131944.78

168	792673.72	2130105.80	601	790957.31	2131959.09
169	792647.96	2130072.16	602	790898.86	2131996.92
170	792600.54	2130076.94	603	790840.40	2132034.76
171	792426.47	2130107.38	604	790824.29	2132055.27
172	792386.45	2130119.64	605	790829.26	2132073.35
173	792379.32	2130136.39	606	790822.34	2132095.39
174	792359.09	2130167.91	607	790804.87	2132118.65
175	792313.97	2130193.50	608	790832.28	2132131.54
176	792275.31	2130226.11	609	790851.84	2132141.55
177	792235.29	2130261.46	610	790878.02	2132148.89
178	792208.78	2130274.88	611	790915.07	2132134.25
179	792178.21	2130295.16	612	790953.57	2132111.33
180	792148.95	2130315.46	613	790966.94	2132097.69
181	792117.20	2130327.42	614	790998.55	2132094.04
182	792101.69	2130310.55	615	791008.89	2132105.29
183	792099.57	2130278.68	616	791012.48	2132127.50
184	792085.37	2130261.83	617	790986.96	2132161.70
185	792059.28	2130248.96	618	790944.58	2132180.41
186	792022.18	2130266.36	619	790877.56	2132177.96
187	791988.80	2130297.67	620	790834.34	2132167.58
188	791953.06	2130312.33	621	790789.71	2132162.71
189	791929.71	2130292.57	622	790760.63	2132171.94
190	791942.40	2130238.78	623	790728.91	2132182.51
191	791963.75	2130219.74	624	790728.81	2132182.40
192	791986.45	2130197.95	625	790702.33	2132200.08
193	791977.97	2130152.47	626	790693.37	2132225.00
194	791992.88	2130125.02	627	790724.19	2132292.68
195	792039.20	2130106.37	628	790723.44	2132340.22
196	792055.09	2130099.70	629	790758.11	2132371.27
197	792080.76	2130057.19	630	790789.75	2132366.24
198	792142.33	2130072.02	631	790848.03	2132339.48
199	792191.64	2130112.96	632	790911.48	2132318.33
200	792261.28	2130116.85	633	790964.06	2132319.17
201	792313.68	2130106.69	634	791052.74	2132364.89
202	792356.35	2130069.12	635	791163.08	2132372.19
203	792338.57	2130053.01	636	791242.39	2132345.77
204	792336.20	2130038.36	637	791272.44	2132440.40
205	792326.92	2130041.75	638	791229.66	2132484.02
206	792286.23	2130036.94	639	791186.63	2132544.25
207	792269.27	2130028.36	640	791206.42	2132622.10

208	792247.29	2130004.48	641	791284.50	2132673.19
209	792254.20	2129983.82	642	791331.29	2132707.17
210	792271.45	2129974.40	643	791346.27	2132757.25
211	792270.38	2129959.16	644	791356.07	2132801.71
212	792278.77	2129927.45	645	791412.94	2132863.54
213	792330.69	2129888.12	646	791449.39	2132886.28
214	792356.43	2129882.08	647	791575.32	2132904.90
215	792357.19	2129834.90	648	791632.80	2132927.98
216	792420.56	2129819.30	649	791635.33	2132930.72
217	792505.41	2129776.35	650	791639.46	2132922.89
218	792553.99	2129719.77	651	791660.91	2132896.93
219	792554.22	2129705.14	652	791666.25	2132891.47
220	792565.29	2129670.70	653	791704.86	2132897.91
221	792565.94	2129630.56	654	791778.01	2132830.09
222	792590.07	2129601.87	655	791808.67	2132885.96
223	792605.08	2129567.50	656	791910.64	2133086.97
224	792592.45	2129535.45	657	791907.63	2133275.22
225	792590.57	2129488.34	658	791780.91	2133306.42
226	792626.69	2129450.15	659	791666.12	2133249.20
227	792710.50	2129472.27	660	791434.77	2133245.50
228	792715.18	2129508.34	661	791361.34	2133233.25
229	792706.81	2129538.67	662	791350.91	2133227.55
230	792715.37	2129578.95	663	791303.33	2133243.40
231	792761.95	2129599.67	664	791250.75	2133242.56
232	792766.03	2129597.77	665	791171.62	2133257.91
233	792808.22	2129544.86	666	791098.09	2133251.20
234	792814.24	2129543.16	667	791040.70	2133222.59
235	792835.81	2129510.27	668	790956.48	2133226.79
236	792855.62	2129480.07	669	790941.86	2133223.98
237	792868.17	2129460.95	670	790899.15	2133235.74
238	792901.05	2129378.40	671	790862.25	2133240.69
239	792923.86	2129268.00	672	790815.00	2133235.78
240	792923.41	2129235.01	673	790782.16	2133233.87
241	793128.09	2128998.24	674	790740.27	2133222.13
242	793128.55	2128969.45	675	790698.23	2133220.07
243	793148.42	2128867.37	676	790640.51	2133212.23
244	793141.76	2128863.40	677	790607.84	2133199.25
245	793119.36	2128865.81	678	790544.64	2133205.16
246	793091.57	2128876.44	679	790531.19	2133224.33
247	793061.20	2128884.26	680	790529.43	2133252.00

248	793034.59	2128903.22	681	790494.99	2133268.06
249	793001.43	2128920.69	682	790422.72	2133265.53
250	792973.58	2128935.47	683	790358.57	2133247.89
251	792953.64	2128949.00	684	790315.80	2133233.19
252	792928.59	2128952.75	685	790314.76	2133233.17
253	792910.05	2128960.76	686	790251.93	2133215.56
254	792883.60	2128970.03	687	790183.85	2133197.86
255	792839.81	2128994.25	688	790120.58	2133207.93
256	792835.38	2129024.63	689	790083.59	2133218.42
257	792821.87	2129046.57	690	790056.42	2133273.37
258	792799.28	2129061.44	691	790034.16	2133350.55
259	792771.45	2129074.84	692	789996.74	2133388.72
260	792756.72	2129091.22	693	789943.81	2133410.03
261	792754.94	2129120.26	694	789863.89	2133475.21
262	792738.49	2129161.54	695	789835.69	2133436.85
263	792713.51	2129161.14	696	789822.11	2133435.61
264	792674.34	2129143.89	697	789790.94	2133411.58
265	792618.83	2129161.00	698	789762.53	2133379.28
266	792588.85	2129143.91	699	789746.06	2133340.25
267	792623.44	2129119.54	700	789733.59	2133308.17
268	792677.74	2129095.49	701	789729.82	2133306.94
269	792710.94	2129075.25	702	789709.29	2133283.30
270	792721.97	2129043.59	703	789681.15	2133288.00
271	792753.93	2129019.18	704	789657.03	2133316.69
272	792799.05	2128993.59	705	789647.45	2133340.07
273	792811.24	2128971.63	706	789645.74	2133364.97
274	792857.97	2128928.08	707	789620.26	2133396.40
275	792885.73	2128918.83	708	789610.62	2133423.94
276	792922.57	2128918.04	709	789579.77	2133462.22
277	792955.59	2128908.87	710	789547.30	2133519.85
278	792995.62	2128873.52	711	789563.60	2133568.51
279	792994.92	2128834.74	712	789570.24	2133565.56
280	792983.49	2128809.63	713	789607.44	2133541.23
281	792933.13	2128833.75	714	789664.34	2133518.60
282	792900.12	2128841.53	715	789711.77	2133512.43
283	792848.85	2128840.70	716	789720.59	2133536.11
284	792803.54	2128877.36	717	789736.36	2133619.43
285	792769.40	2128874.05	718	789760.81	2133653.04
286	792755.43	2128843.36	719	789804.21	2133652.35
287	792768.35	2128775.73	720	789828.00	2133644.42

288	792792.50	2128745.65	721	789858.03	2133657.36
289	792858.58	2128725.94	722	789892.99	2133691.14
290	792944.24	2128714.86	723	789924.03	2133723.48
291	792990.46	2128703.14	724	789935.51	2133745.82
292	793013.21	2128678.58	725	789945.47	2133780.59
293	793056.62	2128677.89	726	789938.31	2133817.86
294	793069.97	2128665.64	727	789920.96	2133834.19
295	793122.15	2128609.71	728	789866.13	2133840.10
296	793155.54	2128578.40	729	789857.55	2133873.86
297	793187.16	2128574.76	730	789876.82	2133984.93
298	793209.20	2128594.49	731	789959.70	2134063.78
299	793212.50	2128634.70	732	790032.61	2134109.24
300	793200.04	2128673.27	733	790070.80	2134182.39
301	793194.05	2128718.86	734	790207.74	2134212.17
302	793170.07	2128737.86	735	790292.84	2134279.53
303	793148.39	2128777.66	736	790344.18	2134357.88
304	793166.01	2128789.79	737	790396.05	2134403.01
305	793285.86	2128672.91	738	790490.68	2134404.52
306	793335.77	2128513.11	739	790509.48	2134404.82
307	793259.91	2128323.59	740	790531.45	2134422.75
308	793246.08	2128201.53	741	790560.77	2134395.83
309	793268.85	2128051.81	742	790570.90	2134362.01
310	793259.72	2128026.74	743	790590.77	2134352.64
311	793186.43	2127984.58	744	790628.87	2134354.63
312	793140.07	2127922.92	745	790649.68	2134368.81
313	793073.56	2127805.55	746	790671.73	2134387.16
314	792974.96	2127720.89	747	790694.67	2134404.84
315	792960.25	2127654.20	748	790784.75	2134431.36
316	792940.54	2127570.81	749	790824.87	2134553.84
317	792874.65	2127414.69	750	790845.54	2134576.33
318	792786.92	2127308.06	751	790951.40	2134533.71
319	792708.83	2127256.96	752	791035.52	2134535.05
320	792668.08	2127173.24	753	791098.96	2134513.92
321	792584.45	2127138.67	754	791172.92	2134492.94
322	792384.32	2127152.08	755	791276.65	2134487.78
323	792315.41	2127184.21	756	791274.05	2134417.03
324	792209.07	2127254.51	757	791274.41	2134394.88
325	792097.47	2127324.72	758	791270.03	2134339.43
326	791975.53	2127383.69	759	791333.83	2134296.14
327	791946.11	2127392.29	760	791356.57	2134290.00

328	791936.77	2127422.19	761	791365.73	2134274.50
329	791910.07	2127446.68	762	791366.97	2134196.98
330	791987.81	2127438.23	763	791316.17	2134085.41
331	792057.65	2127429.66	764	791338.26	2134019.30
332	792111.47	2127436.05	765	791234.52	2133929.04
333	792146.56	2127462.92	766	791193.34	2133873.00
334	792179.21	2127477.29	767	791298.85	2133852.53
335	792200.07	2127488.70	768	791318.82	2133919.31
336	792206.38	2127505.41	769	791401.70	2133998.17
337	792188.82	2127534.21	770	791485.12	2134043.81
338	792143.63	2127563.95	771	791589.39	2134100.86
339	792103.54	2127603.46	772	791567.29	2134166.96
340	792099.20	2127628.31	773	791524.52	2134210.58
341	792113.44	2127642.38	774	791460.37	2134276.01
342	792135.64	2127652.43	775	791428.12	2134319.80
343	792132.70	2127671.76	776	791427.05	2134386.24
344	792121.89	2127689.59	777	791446.84	2134464.09
345	792132.23	2127700.83	778	791445.25	2134563.76
346	792122.61	2127726.99	779	791412.11	2134662.91
347	792115.66	2127750.41	780	791484.83	2134719.46
348	792128.72	2127756.16	781	791631.86	2134732.89
349	792132.31	2127778.37	782	791673.92	2134733.56
350	792135.97	2127796.43	783	791715.98	2134734.23
351	792171.38	2127802.53	784	791718.86	2134736.74
352	792193.58	2127812.58	785	791742.27	2134734.66
353	792195.85	2127834.77	786	791784.33	2134735.33
354	792183.67	2127856.72	787	791810.61	2134735.75
355	792174.26	2127869.03	788	791842.34	2134725.18
356	792184.38	2127894.12	789	791852.41	2134753.03
357	792184.18	2127906.58	790	791820.06	2134802.36
358	792164.11	2127928.41	791	791814.19	2134841.03
359	792155.21	2127934.18	792	791834.77	2134869.05
360	792154.67	2127943.14	793	791860.53	2134902.70
361	792186.22	2127943.64	794	791884.87	2134929.17
362	792227.51	2127911.08	795	791952.84	2134946.23
363	792244.94	2127890.59	796	791987.01	2134928.00
364	792260.92	2127878.38	797	793389.03	2132625.93
365	792272.95	2127866.11	798	793389.40	2132602.40
366	792279.86	2127845.45	799	793413.42	2132580.63
367	792284.24	2127817.83	800	793435.81	2132578.22

368	792295.34	2127782.01	801	793446.13	2132590.85
369	792310.49	2127739.33	802	793449.87	2132603.37
370	792326.49	2127725.74	803	793436.44	2132621.15
371	792352.08	2127770.46	804	793417.90	2132629.16
372	792367.63	2127784.55	805	793389.03	2132625.93
373	792388.34	2127805.65	806	793267.58	2132819.20
374	792430.17	2127821.55	807	793278.72	2132780.61
375	792429.33	2127874.15	808	793309.02	2132776.94
376	792432.74	2127907.43	809	793317.84	2132800.62
377	792458.62	2127934.15	810	793301.65	2132826.67
378	792468.74	2127959.24	811	793287.03	2132836.13
379	792481.49	2127984.36	812	793267.58	2132819.20
380	792531.30	2127994.85	813	792232.56	2132135.92
381	792565.44	2127998.17	814	792228.41	2132066.63
382	792590.22	2128011.03	815	792286.79	2132034.34
383	792601.77	2128029.21	816	792321.90	2132058.44
384	792603.96	2128056.94	817	792311.88	2132109.50
385	792595.56	2128088.65	818	792297.00	2132135.57
386	792563.60	2128113.06	819	792232.56	2132135.92
387	792538.18	2128140.34	820	793842.20	2130715.25
388	792515.34	2128170.43	821	793840.48	2130658.46
389	792505.80	2128191.05	822	793850.31	2130619.85
390	792492.05	2128228.21	823	793893.85	2130610.86
391	792482.47	2128251.60	824	793913.48	2130616.71
392	792458.43	2128274.75	825	793923.28	2130661.18
393	792430.53	2128292.30	826	793910.98	2130690.06
394	792406.80	2128296.08	827	793878.99	2130717.23
395	792378.00	2128287.31	828	793860.22	2130739.08
396	792361.46	2128252.43	829	793842.20	2130715.25
397	792340.91	2128221.64	830	793419.34	2130597.69
398	792317.54	2128203.27	831	793291.95	2130669.02
399	792295.09	2128208.45	832	793234.02	2130673.63
400	792286.76	2128236.01	833	793166.27	2130633.78
401	792268.07	2128253.71	834	793156.47	2130589.31
402	792241.66	2128260.21	835	793200.01	2130498.63
403	792221.87	2128264.04	836	793275.72	2130451.39
404	792192.81	2128271.89	837	793310.21	2130432.56
405	792156.96	2128293.47	838	793394.64	2130415.91
406	792134.12	2128323.56	839	793440.46	2130429.11
407	792097.80	2128374.21	840	793476.71	2130464.31

408	792076.30	2128402.94	841	793463.79	2130531.94
409	792053.72	2128416.42	842	793443.16	2130588.38
410	792039.06	2128428.65	843	793440.24	2130606.33
411	792041.19	2128460.18	844	793419.34	2130597.69
412	792056.75	2128474.28	845	792781.03	2130732.82
413	792063.08	2128489.61	846	792799.17	2130668.04
414	792044.49	2128500.39	847	792836.09	2130661.71
415	792003.78	2128496.97	848	792871.05	2130695.50
416	791938.06	2128494.53	849	792871.74	2130734.27
417	791917.04	2128492.81	850	792847.70	2130757.43
418	791914.77	2128470.62	851	792781.03	2130732.82
419	791907.12	2128455.27	852	793040.08	2131142.65
420	791856.61	2128489.08	853	792968.76	2131080.58
421	791821.17	2128484.36	854	793008.37	2130988.46
422	791822.91	2128458.08	855	793079.16	2130920.36
423	791861.28	2128443.46	856	793155.63	2130907.75
424	791903.60	2128428.91	857	793225.06	2130924.09
425	791913.33	2128395.84	858	793295.92	2130933.54
426	791921.53	2128376.58	859	793301.65	2130986.24
427	791923.26	2128350.31	860	793262.74	2131034.08
428	791909.27	2128321.01	861	793242.25	2131082.21
429	791888.54	2128301.29	862	793203.30	2131132.81
430	791863.58	2128299.51	863	793143.36	2131180.31
431	791839.71	2128311.59	864	793040.08	2131142.65
432	791810.65	2128319.43			

Artículo 4. La Zona formará parte del Sistema Estatal de Áreas para la Conservación del Patrimonio Natural y Patrimonio Ambiental, por lo que lo relativo a ella, se regirá de acuerdo a los lineamientos establecidos en la Ley para dicho sistema, las acciones de restauración y conservación necesarios, hasta la total recuperación de las afectaciones y el restablecimiento de las condiciones que propicien la evolución y continuidad de los procesos naturales, incluyendo el mantenimiento del régimen hidrológico y la prevención de la erosión y la restauración de los suelos forestales degradados, se realizarán de acuerdo a lo que se establezca en el Plan, una vez que éste se genere, el cual deberá estar apegado a lo que señale la Ley.

Artículo 5. La Secretaría deberá formular y ejecutar en coordinación con las instancias competentes y los dueños y poseedores de los terrenos, el Plan, el cual deberá contener lo establecido en la Ley y su Reglamento, y se publicará un resumen del mismo, en el Periódico Oficial del Gobierno Constitucional Estado de Michoacán de Ocampo, lo anterior, de conformidad con el artículo 103 de la Ley.

Artículo 6. El aprovechamiento sustentable de los recursos naturales y de la vida silvestre de la Zona, deberán sujetarse a lo establecido en el Plan, las Normas Oficiales Mexicanas y demás disposiciones jurídicas aplicables, quedando prohibidas las acciones de lotificación, urbanización, edificación, construcción de vialidades y de obras hidráulicas o cualquier otra obra o actividad que pudiera poner en riesgo el equilibrio ecológico de los elementos que conforman el área o impedir el cumplimiento de los fines del presente Decreto.

Artículo 7. El Estudio Técnico Justificativo, señala que la principal causa de afectación y deterioro de la Zona, es por el incendio forestal suscitado el día 18 de abril de 2022, debiendo sujetarse el presente Decreto a lo dispuesto en el artículo 121 de la Ley de Desarrollo Forestal Sustentable del Estado de Michoacán de Ocampo, por lo que la Zona no podrá ser destinada para actividades agropecuarias, ni se concederá

el cambio de uso de suelo durante un periodo de veinte años contados desde el año de emisión del presente Decreto, o bien hasta que se demuestre ante las autoridades correspondientes que se ha resarcido el daño ecológico y éstas emitan autorización.

Artículo 8. La superficie de la Zona únicamente podrá ser modificada bajo el mismo procedimiento por el cual fue decretada.

Artículo 9. Todos los actos y convenios relativos a la propiedad, posesión o cualquier derecho relacionado con bienes inmuebles ubicados en la Zona quedarán sujetos a la aplicación de las modalidades previstas en el presente Decreto y el Plan.

Será nulo de pleno derecho todo acto, convenio o contrato que contravenga lo establecido en el presente Decreto y el Plan.

Artículo 10. Una vez elaborado el Plan, la Secretaría, con la participación de la COFOM y del H. Ayuntamiento, evaluará la efectividad y el cumplimiento del Plan con una periodicidad mínima semestral, en el cual se evaluará:

- I. El monitoreo permanentemente de los objetivos y actividades mediante el seguimiento de los indicadores;
- II. Si existen desviaciones a las metas planteadas, para en su caso, promover modificaciones al propio Plan de acuerdo a lo que establece el presente Decreto; y,
- III. La ejecución de las modificaciones que en su caso se hayan planteado.

De acuerdo a los resultados arrojados por las evaluaciones hechas cada semestre, el Plan será revisado cada cinco años, en donde se determinará si existe necesidad de modificarlo. Las modificaciones al Plan que resulten necesarias deberán seguir el mismo procedimiento establecido para su elaboración.

Artículo 11. El plazo para la ejecución del Plan será de mínimo de 10 años, cuyo plazo no deberá exceder de 20 años, pudiendo la Secretaría establecer plazos distintos en el mismo, según corresponda a las acciones necesarias para el cumplimiento del presente Decreto.

ARTÍCULOS TRANSITORIOS

Primero. El presente Decreto entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el Periódico Oficial del Gobierno Constitucional del Estado de Michoacán de Ocampo.

Segundo. El presente Decreto, deberá ser inscrito en el Registro Público de la Propiedad, así como en el Registro Agrario Nacional.

Tercero. El plazo para la elaboración del Plan, será de 12 meses a partir de la entrada en vigor del presente Decreto.

Morelia, Michoacán de Ocampo, a 31 de marzo de 2023.

ATENTAMENTE

ALFREDO RAMÍREZ BEDOLLA
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO
(Firmado)

CARLOS TORRES PIÑA
SECRETARIO DE GOBIERNO
(Firmado)

ALEJANDRO MÉNDEZ LÓPEZ
SECRETARIO DEL MEDIO AMBIENTE
(Firmado)



COPIA SIN VALOR LEGAL