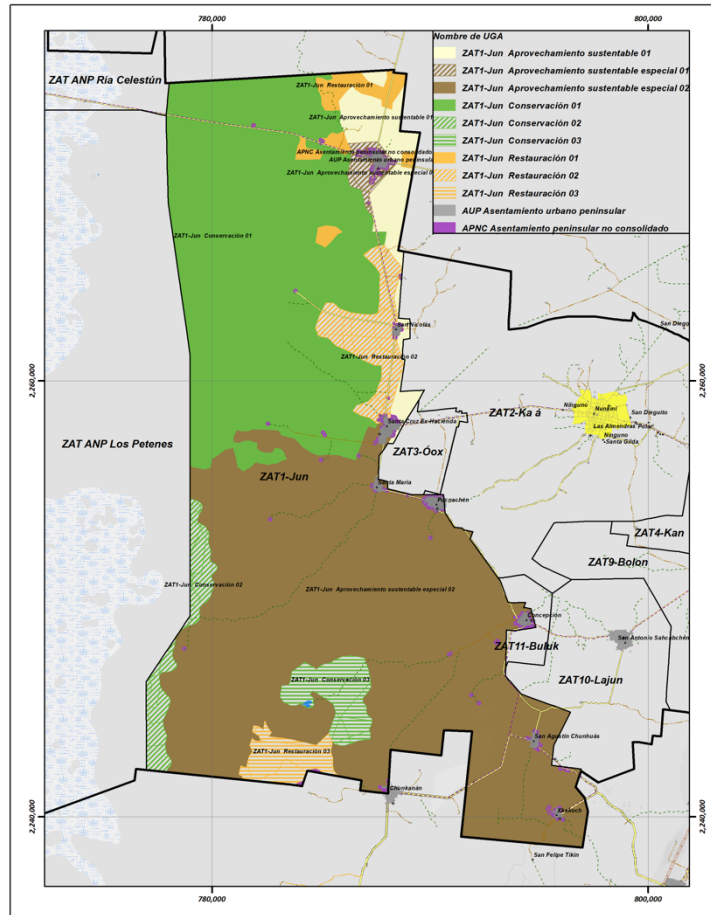


ZAT: 01 Jun	Nombre de la UGA	Clave de la UGA 03-ZAT Jun	Política RESTAURACIÓN 03
----------------------------------	-------------------------	---	---



Superficie de la UGA: 746.43 ha

Uso de suelo y vegetación

Tipo	Ha	%
Pastizal inducido	746.43	100

Ejidos	Ha	Porcentaje (%)
NA	643.26	86.18
Concepción	103.17	13.82
Total	746.43	100.00

<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elevación (msnm)</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 - 10</td> <td>134.90</td> <td>18.07</td> </tr> <tr> <td>-7.87 - 0</td> <td>611.54</td> <td>81.93</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)	0 - 10	134.90	18.07	-7.87 - 0	611.54	81.93	Total	746.43	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pendiente</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>De 0° a 1°</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Pendiente	Ha	Porcentaje (%)	De 0° a 1°	746.43	100.00	<table border="1"> <tr> <td>Tipo de clima</td> <td colspan="2">Aw Cálido subhúmedo</td> </tr> <tr> <td>Temperatura</td> <td colspan="2">24.5 y 27.5°C</td> </tr> </table>			Tipo de clima	Aw Cálido subhúmedo		Temperatura	24.5 y 27.5°C													
Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)																																										
0 - 10	134.90	18.07																																										
-7.87 - 0	611.54	81.93																																										
Total	746.43	100.00																																										
Pendiente	Ha	Porcentaje (%)																																										
De 0° a 1°	746.43	100.00																																										
Tipo de clima	Aw Cálido subhúmedo																																											
Temperatura	24.5 y 27.5°C																																											
<table border="1"> <tr> <td>Número de pozos registrados</td> <td colspan="2">0</td> </tr> </table>			Número de pozos registrados	0		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Precipitación</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>800 - 1200 mm</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Precipitación	Ha	Porcentaje (%)	800 - 1200 mm	746.43	100.00																														
Número de pozos registrados	0																																											
Precipitación	Ha	Porcentaje (%)																																										
800 - 1200 mm	746.43	100.00																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Concentración de puntos de calor</th> <th>Ha</th> <th>(%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Baja</td> <td>709.36</td> <td>95.03</td> </tr> <tr> <td>Muy bajo</td> <td>37.07</td> <td>4.97</td> </tr> <tr> <td>NA</td> <td>0.00</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Concentración de puntos de calor	Ha	(%)	Baja	709.36	95.03	Muy bajo	37.07	4.97	NA	0.00	0.00	Total	746.43	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edafología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leptosol</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Edafología	Ha	Porcentaje (%)	Leptosol	746.43	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Geología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caliza</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Geología	Ha	Porcentaje (%)	Caliza	746.43	100.00									
Concentración de puntos de calor	Ha	(%)																																										
Baja	709.36	95.03																																										
Muy bajo	37.07	4.97																																										
NA	0.00	0.00																																										
Total	746.43	100.00																																										
Edafología	Ha	Porcentaje (%)																																										
Leptosol	746.43	100.00																																										
Geología	Ha	Porcentaje (%)																																										
Caliza	746.43	100.00																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sitios arqueológicos</th> <th>Superficie (ha)</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NA</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)	NA	746.43	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Áreas protegidas</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NA</td> <td>746.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Áreas protegidas	Ha	Porcentaje (%)	NA	746.43	100.00																											
Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)																																										
NA	746.43	100.00																																										
Áreas protegidas	Ha	Porcentaje (%)																																										
NA	746.43	100.00																																										
<p>Observaciones: Asentamientos peninsulares no consolidados. Zona inundable, forma parte de la zona de influencia del ANP Los Petenes, influencia de la comunidad de Chunkanán municipio de Hecelchacán (producción de carbón).</p>			<p>Problemática socioambiental: Zonas inundables. Área propensa a incendios, cacería furtiva.</p>																																									
<p>Uso predominante: PECUARIO</p> <p>Usos compatibles: AGRICULTURA, AGROFORESTAL, FORESTAL, PRESERVACIÓN DE MANANTIALES Y ACUÍFEROS, VIDA SILVESTRE.</p> <p>Usos incompatibles: ACUACULTURA Y PESCA, INDUSTRIA, MINERÍA</p> <p>Usos condicionados: ASENTAMIENTOS HUMANOS, INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS, TURISMO.</p>			<p>Criterios de regulación ecológica</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>AC</td> <td>Acuicultura y pesca</td> <td>9</td> <td>IS</td> <td>Infraestructura y servicios</td> <td>2,3,4,5,7,8,9,11,12,13,15,16,17,18,19,21,25,26</td> </tr> <tr> <td>AF</td> <td>Agroforestal</td> <td>1,2,4</td> <td>MI</td> <td>Minero</td> <td>1,3,6</td> </tr> <tr> <td>AG</td> <td>Agrícola</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14, 15,17</td> <td>PE</td> <td>Pecuario</td> <td>1,2,3,4,5</td> </tr> <tr> <td>AH</td> <td>Asentamientos humanos</td> <td>2,3,4,8,9,10,11,12,13,15,17,18,19,20,21,22,23</td> <td>PA</td> <td>Preservación de manantiales y acuíferos</td> <td>1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,13</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>Forestal</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,17,18,19,20,21,22,23,25,26</td> <td>TU</td> <td>Turismo</td> <td>1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30</td> </tr> <tr> <td>IN</td> <td>Industria</td> <td>5,6,8,9</td> <td>VS</td> <td>Vida silvestre</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12</td> </tr> </tbody> </table>						AC	Acuicultura y pesca	9	IS	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,7,8,9,11,12,13,15,16,17,18,19,21,25,26	AF	Agroforestal	1,2,4	MI	Minero	1,3,6	AG	Agrícola	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14, 15,17	PE	Pecuario	1,2,3,4,5	AH	Asentamientos humanos	2,3,4,8,9,10,11,12,13,15,17,18,19,20,21,22,23	PA	Preservación de manantiales y acuíferos	1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,13	F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,17,18,19,20,21,22,23,25,26	TU	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30	IN	Industria	5,6,8,9	VS	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
AC	Acuicultura y pesca	9	IS	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,7,8,9,11,12,13,15,16,17,18,19,21,25,26																																							
AF	Agroforestal	1,2,4	MI	Minero	1,3,6																																							
AG	Agrícola	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14, 15,17	PE	Pecuario	1,2,3,4,5																																							
AH	Asentamientos humanos	2,3,4,8,9,10,11,12,13,15,17,18,19,20,21,22,23	PA	Preservación de manantiales y acuíferos	1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,13																																							
F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,17,18,19,20,21,22,23,25,26	TU	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30																																							
IN	Industria	5,6,8,9	VS	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12																																							

Lineamientos de regulación ecológica:

Lograr la recuperación de espacios naturales que se aproximen a los originales, y/o de polígonos con capacidad productiva no dañina para el medio ambiente.

Estrategias Ecológicas:

Aplicar en la medida de lo posible el programa Sembrando Vida y programas de Conafor, Semarnat, Agricultura y otras, federales y estatales. Observación de parte del Comité de Ordenamiento Ecológico (Oficina de Asuntos Territoriales).