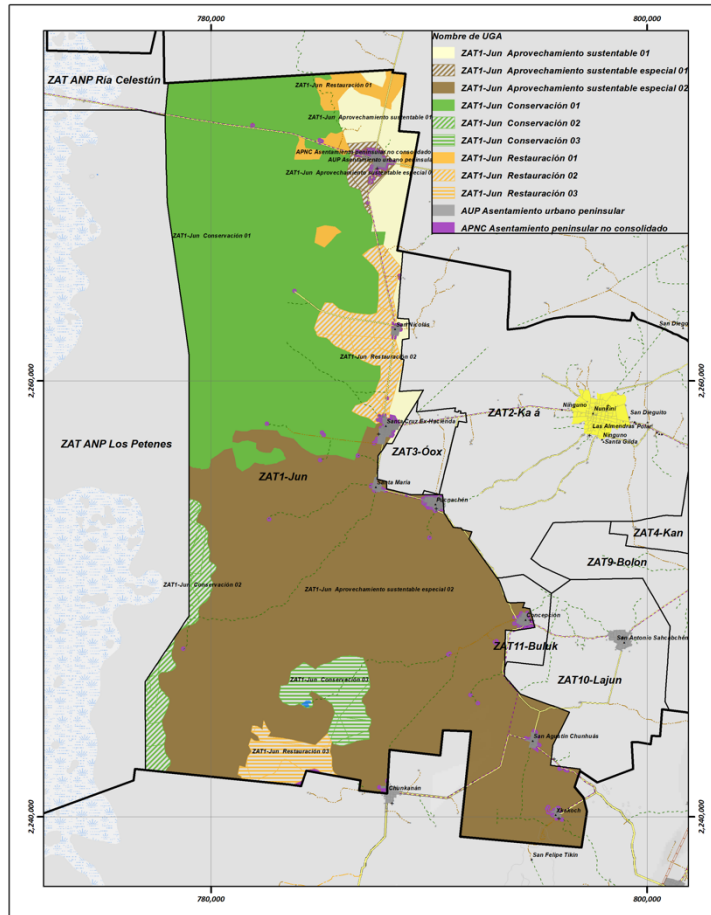


<b>ZAT:</b>	<b>Nombre de la UGA</b>	<b>Clave de la UGA</b>	<b>Política</b>
<b>01-Jun</b>		<b>01-ZATJun</b>	<b>CONSERVACIÓN 03</b>



**Superficie de la UGA: 996.47 ha**

**Uso de suelo y vegetación**

Tipo	Ha	%
Sabana	996.47	100.00

Ejidos	Ha	Porcentaje (%)
Concepción	721.35	72.39
NA	177.66	17.83
San Antonio Sahcabchén	97.45	9.78
<b>Total</b>	<b>996.47</b>	<b>100.00</b>

<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elevación (msnm)</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 - 10</td> <td>45.94</td> <td>4.61</td> </tr> <tr> <td>-7.87 - 0</td> <td>950.52</td> <td>95.39</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>996.47</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tr> <td><b>Número de pozos registrados</b></td> <td>0</td> </tr> </table>	Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)	0 - 10	45.94	4.61	-7.87 - 0	950.52	95.39	<b>Total</b>	<b>996.47</b>	<b>100.00</b>	<b>Número de pozos registrados</b>	0	<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>996.47</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	Pendiente	Ha	Porcentaje (%)	De 0° a 1°	996.47	100.00	<table border="1"> <tr> <td><b>Tipo de clima</b></td> <td>Aw Cálido subhúmedo</td> </tr> <tr> <td><b>Temperatura</b></td> <td>24.5 y 27.5°C</td> </tr> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Precipitación</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>800 - 1200 mm</td> <td>996.47</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Tipo de clima</b>	Aw Cálido subhúmedo	<b>Temperatura</b>	24.5 y 27.5°C	Precipitación	Ha	Porcentaje (%)	800 - 1200 mm	996.47	100.00						
Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)																																				
0 - 10	45.94	4.61																																				
-7.87 - 0	950.52	95.39																																				
<b>Total</b>	<b>996.47</b>	<b>100.00</b>																																				
<b>Número de pozos registrados</b>	0																																					
Pendiente	Ha	Porcentaje (%)																																				
De 0° a 1°	996.47	100.00																																				
<b>Tipo de clima</b>	Aw Cálido subhúmedo																																					
<b>Temperatura</b>	24.5 y 27.5°C																																					
Precipitación	Ha	Porcentaje (%)																																				
800 - 1200 mm	996.47	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>92.39</td> <td>9.27</td> </tr> <tr> <td>Muy bajo</td> <td>904.08</td> <td>90.73</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>996.47</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>	Concentración de puntos de calor	Ha	(%)	Baja	92.39	9.27	Muy bajo	904.08	90.73	<b>Total</b>	<b>996.47</b>	<b>100.00</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edafología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leptosol</td> <td>996.47</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	Edafología	Ha	Porcentaje (%)	Leptosol	996.47	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Geología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caliza</td> <td>996.47</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	Geología	Ha	Porcentaje (%)	Caliza	996.47	100.00												
Concentración de puntos de calor	Ha	(%)																																				
Baja	92.39	9.27																																				
Muy bajo	904.08	90.73																																				
<b>Total</b>	<b>996.47</b>	<b>100.00</b>																																				
Edafología	Ha	Porcentaje (%)																																				
Leptosol	996.47	100.00																																				
Geología	Ha	Porcentaje (%)																																				
Caliza	996.47	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>996.47</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)	NA	996.47	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>996.47</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	Áreas protegidas	Ha	Porcentaje (%)	NA	996.47	100.00																									
Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)																																				
NA	996.47	100.00																																				
Áreas protegidas	Ha	Porcentaje (%)																																				
NA	996.47	100.00																																				
<p><b>Observaciones:</b>          En este polígono se localizan dos cuerpos de agua importantes: un humedal y un manantial.          Hay un camino que llega hasta el humedal. Existe el interés de aprovechar el humedal como balneario, con fines turísticos.</p>	<p><b>Problemática socioambiental:</b>          Cualquier modificación al ecosistema acuático representa una severa alteración a los servicios ambientales que provee.</p>																																					
<p><b>Uso predominante:</b> FORESTAL</p> <p><b>Usos compatibles:</b> PRESERVACIÓN DE MANANTIALES Y ACUÍFEROS, VIDA SILVESTRE</p> <p><b>Usos incompatibles:</b> MINERÍA, INDUSTRIA, INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS, AGRÍCOLA, ACUACULTURA Y PESCA, ASENTAMIENTOS HUMANOS, AGROFORESTAL.</p> <p><b>Usos condicionados:</b> PECUARIO, TURISMO.</p>	<p><b>Criterios de regulación ecológica</b></p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td><b>AC</b></td> <td>Acuicultura y pesca</td> <td>2,7,8</td> </tr> <tr> <td><b>AF</b></td> <td>Agroforestal</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td><b>AG</b></td> <td>Agrícola</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td><b>AH</b></td> <td>Asentamientos humanos</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>F</b></td> <td>Forestal</td> <td>6,7,8,11,20,22</td> </tr> <tr> <td><b>IS</b></td> <td>Infraestructura y servicios</td> <td>9,12,14</td> </tr> <tr> <td><b>IN</b></td> <td>Industria</td> <td>5,6,8,9</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tbody> <tr> <td><b>MI</b></td> <td>Minero</td> <td>1,</td> </tr> <tr> <td><b>PE</b></td> <td>Pecuario</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td><b>PA</b></td> <td>Preservación de manantiales y acuíferos</td> <td>1,7,9</td> </tr> <tr> <td><b>TU</b></td> <td>Turismo</td> <td>1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,14,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30</td> </tr> <tr> <td><b>VS</b></td> <td>Vida silvestre</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12</td> </tr> </tbody> </table>		<b>AC</b>	Acuicultura y pesca	2,7,8	<b>AF</b>	Agroforestal	3	<b>AG</b>	Agrícola	11	<b>AH</b>	Asentamientos humanos	1	<b>F</b>	Forestal	6,7,8,11,20,22	<b>IS</b>	Infraestructura y servicios	9,12,14	<b>IN</b>	Industria	5,6,8,9	<b>MI</b>	Minero	1,	<b>PE</b>	Pecuario	6	<b>PA</b>	Preservación de manantiales y acuíferos	1,7,9	<b>TU</b>	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,14,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30	<b>VS</b>	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
<b>AC</b>	Acuicultura y pesca	2,7,8																																				
<b>AF</b>	Agroforestal	3																																				
<b>AG</b>	Agrícola	11																																				
<b>AH</b>	Asentamientos humanos	1																																				
<b>F</b>	Forestal	6,7,8,11,20,22																																				
<b>IS</b>	Infraestructura y servicios	9,12,14																																				
<b>IN</b>	Industria	5,6,8,9																																				
<b>MI</b>	Minero	1,																																				
<b>PE</b>	Pecuario	6																																				
<b>PA</b>	Preservación de manantiales y acuíferos	1,7,9																																				
<b>TU</b>	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,14,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30																																				
<b>VS</b>	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12																																				

**Lineamientos de regulación ecológica:**

Cuidar la superficie con vegetación selvática, tanto “completa” como en forma de vegetación secundaria arbórea, permitiendo un aprovechamiento racional de los recursos, lo que significa no destruirlos.

**Estrategias Ecológicas:**

Aplicar la legislación forestal vigente; hacer campañas de información sobre los programas públicos de asistencia para la conservación; información sobre alternativas productivas dentro de este tipo de vegetación; observación de la dinámica de uso de suelo por parte del Comité de Ordenamiento Ecológico (Oficina de Asuntos Territoriales).