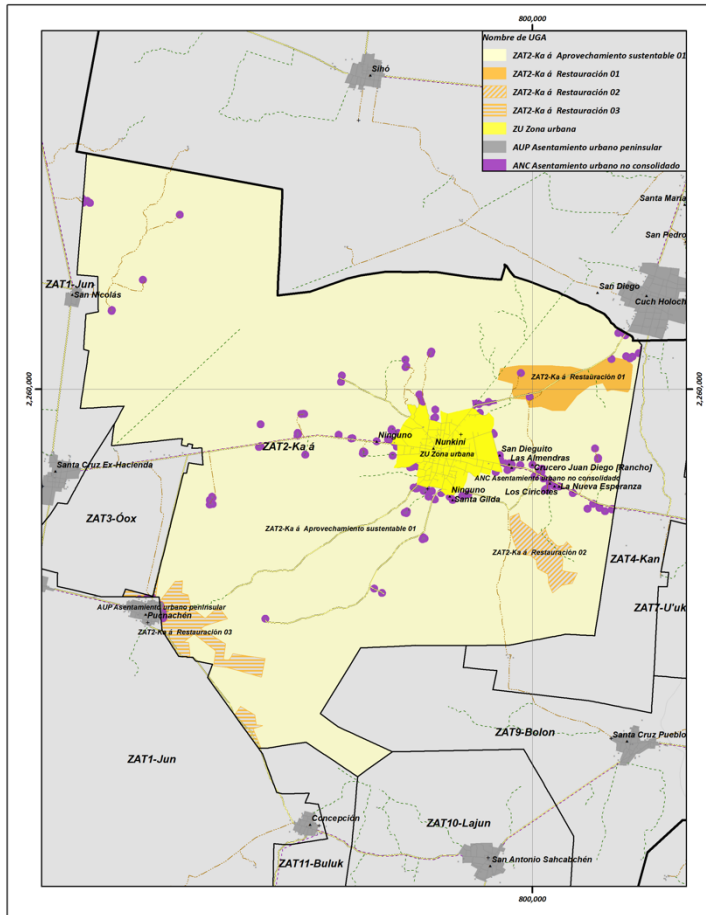


ZAT: 02 Ka'a	Nombre de la UGA	Clave de la UGA 02-ZAT Ka'a	Política RESTAURACIÓN 03
------------------------	------------------	---------------------------------------	------------------------------------



Superficie de la UGA: 234.25 ha

Uso de suelo y vegetación

Tipo	Ha	%
Asentamientos humanos	1.07	0.46
Pastizal cultivado	194.73	83.13
Pastizal inducido	27.52	11.75
Vegetación secundaria arbórea de selva mediana caducifolia	7.54	3.22
Vegetación secundaria arbustiva de selva mediana caducifolia	3.38	1.44
Total	234.25	100.00

Ejidos	Ha	Porcentaje (%)
Nunkini	234.25	1.00
Total	234.25	100.00

<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elevación (msnm)</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-7.87 a 0</td> <td>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)	-7.87 a 0	234.25	100.00	Total	234.25	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>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Pendiente	Ha	Porcentaje (%)	De 0° a 1°	234.25	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> <tr> <td>Precipitación</td> <td>800-1200 mm</td> <td>234.25 ha</td> </tr> </table>			Tipo de clima	Aw Cálido subhúmedo		Temperatura	24.5 y 27.5°C		Precipitación	800-1200 mm	234.25 ha												
Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)																																										
-7.87 a 0	234.25	100.00																																										
Total	234.25	100.00																																										
Pendiente	Ha	Porcentaje (%)																																										
De 0° a 1°	234.25	100.00																																										
Tipo de clima	Aw Cálido subhúmedo																																											
Temperatura	24.5 y 27.5°C																																											
Precipitación	800-1200 mm	234.25 ha																																										
<table border="1"> <tr> <td>Número de pozos registrados</td> <td colspan="2">1</td> </tr> </table>			Número de pozos registrados	1																																								
Número de pozos registrados	1																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Concentración de puntos de calor</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Baja</td> <td>65.6</td> <td>28.03</td> </tr> <tr> <td>Media</td> <td>168.5</td> <td>71.97</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>234.2</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)	Baja	65.6	28.03	Media	168.5	71.97	Total	234.2	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edafología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leptosol</td> <td>233.18</td> <td>99.54</td> </tr> <tr> <td>Zona Urbana</td> <td>1.07</td> <td>0.46</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Edafología	Ha	Porcentaje (%)	Leptosol	233.18	99.54	Zona Urbana	1.07	0.46	Total	234.25	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Geología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caliza</td> <td>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Geología	Ha	Porcentaje (%)	Caliza	234.25	100.00						
Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)																																										
Baja	65.6	28.03																																										
Media	168.5	71.97																																										
Total	234.2	100.00																																										
Edafología	Ha	Porcentaje (%)																																										
Leptosol	233.18	99.54																																										
Zona Urbana	1.07	0.46																																										
Total	234.25	100.00																																										
Geología	Ha	Porcentaje (%)																																										
Caliza	234.25	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>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>234.25</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)	NA	234.25	100.00	Total	234.25	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Áreas protegidas</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Superficie dentro del Área de Importancia para la Conservación de las Aves (AICA)</td> <td>NA</td> <td>NA</td> </tr> <tr> <td>Área Natural Protegida (ANP)</td> <td>NA</td> <td>NA</td> </tr> <tr> <td>Zona de influencia ANP Petenes</td> <td>NA</td> <td>NA</td> </tr> </tbody> </table>			Áreas protegidas	Ha	Porcentaje (%)	Superficie dentro del Área de Importancia para la Conservación de las Aves (AICA)	NA	NA	Área Natural Protegida (ANP)	NA	NA	Zona de influencia ANP Petenes	NA	NA																		
Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)																																										
NA	234.25	100.00																																										
Total	234.25	100.00																																										
Áreas protegidas	Ha	Porcentaje (%)																																										
Superficie dentro del Área de Importancia para la Conservación de las Aves (AICA)	NA	NA																																										
Área Natural Protegida (ANP)	NA	NA																																										
Zona de influencia ANP Petenes	NA	NA																																										
<p>Observaciones: Influencia de la comunidad de Pucnachén, actividad principalmente ganadera libre pastoreo, actividad apícola. Zonas inundables.</p>			<p>Problemática socioambiental: Tiraderos a cielo abierto de basura por influencia de la carretera, por cercanía a la zona agrícola se registra contaminación por agroquímicos, incendios por actividad agrícola. El crecimiento de los asentamientos humanos es la dinámica de Pucnachén.</p>																																									
<p>Uso predominante: PECUARIO</p> <p>Usos compatibles: AGROFORESTAL, PRESERVACIÓN DE MANANTIALES Y ACUÍFEROS, VIDA SILVESTRE</p> <p>Usos incompatibles: ACUACULTURA Y PESCA, AGRICULTURA, INDUSTRIA, MINERÍA</p> <p>Usos condicionados: ASENTAMIENTOS HUMANOS, FORESTAL, 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>2,3,4,5,7,8,9,10,12,14,15,16,17,18,19,20,21,24,26</td> </tr> <tr> <td>AF</td> <td>Agroforestal</td> <td>1,2,4</td> <td>MI</td> <td>Minero</td> <td>1,2,4,5,6</td> </tr> <tr> <td>AG</td> <td>Agrícola</td> <td>11</td> <td>PE</td> <td>Pecuario</td> <td>1,2,5,</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>1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>Forestal</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13,16,17,18,20,21,22,23,24</td> <td>TU</td> <td>Turismo</td> <td>1,2,3,4,6,7,8,9,10,12,15,17,19,20,21,23,24,25, 26,28,29,30</td> </tr> <tr> <td>IN</td> <td>Industria</td> <td>4,5,7,8,9</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	2,3,4,5,7,8,9,10,12,14,15,16,17,18,19,20,21,24,26	AF	Agroforestal	1,2,4	MI	Minero	1,2,4,5,6	AG	Agrícola	11	PE	Pecuario	1,2,5,	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	1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13	F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13,16,17,18,20,21,22,23,24	TU	Turismo	1,2,3,4,6,7,8,9,10,12,15,17,19,20,21,23,24,25, 26,28,29,30	IN	Industria	4,5,7,8,9	VS	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
AC	Acuicultura y pesca	9	IS	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,7,8,9,10,12,14,15,16,17,18,19,20,21,24,26																																							
AF	Agroforestal	1,2,4	MI	Minero	1,2,4,5,6																																							
AG	Agrícola	11	PE	Pecuario	1,2,5,																																							
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	1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13																																							
F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13,16,17,18,20,21,22,23,24	TU	Turismo	1,2,3,4,6,7,8,9,10,12,15,17,19,20,21,23,24,25, 26,28,29,30																																							
IN	Industria	4,5,7,8,9	VS	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12																																							

<p>Lineamientos de regulación ecológica:</p> <p>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.</p>	<p>Estrategias Ecológicas:</p> <p>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).</p>
--	--