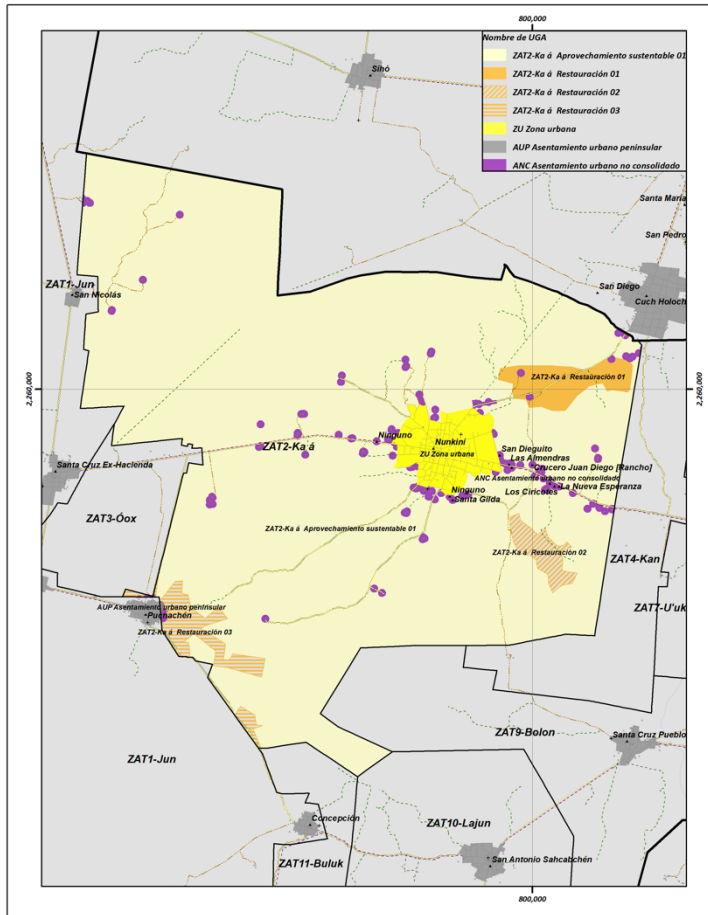


ZAT: 02 Ka'a	Nombre de la UGA	Clave de la UGA 03-ZAT Ka'a	Política RESTAURACIÓN 01
------------------------	------------------	---------------------------------------	------------------------------------



Superficie de la UGA: 258.19 ha

Uso de suelo y vegetación

Tipo	Ha	%
Pastizal cultivado	258.19	100
Total	258.19	100.00

Ejidos	Ha	Porcentaje (%)
Nunkini	255.54	0.99
NA	2.65	0.01
Total	258.19	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>258.19</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)	0 - 10	258.19	100	Total	258.19	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>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Pendiente	Ha	Porcentaje (%)	De 0° a 1°	258.19	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>258.19 ha</td> </tr> </table>			Tipo de clima	Aw Cálido subhúmedo		Temperatura	24.5 y 27.5°C		Precipitación	800-1200 mm	258.19 ha									
Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)																																							
0 - 10	258.19	100																																							
Total	258.19	100.00																																							
Pendiente	Ha	Porcentaje (%)																																							
De 0° a 1°	258.19	100.00																																							
Tipo de clima	Aw Cálido subhúmedo																																								
Temperatura	24.5 y 27.5°C																																								
Precipitación	800-1200 mm	258.19 ha																																							
<table border="1"> <tr> <td>Número de pozos registrados</td> <td colspan="2">3</td> </tr> </table>			Número de pozos registrados	3		<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>50.05</td> <td>19.4</td> </tr> <tr> <td>Media</td> <td>208.14</td> <td>80.6</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)	Baja	50.05	19.4	Media	208.14	80.6	Total	258.19	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edafología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leptosol</td> <td>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Edafología	Ha	Porcentaje (%)	Leptosol	258.19	100.00	Total	258.19	100.00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Geología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caliza</td> <td>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Geología	Ha	Porcentaje (%)	Caliza	258.19	100.00
Número de pozos registrados	3																																								
Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)																																							
Baja	50.05	19.4																																							
Media	208.14	80.6																																							
Total	258.19	100.00																																							
Edafología	Ha	Porcentaje (%)																																							
Leptosol	258.19	100.00																																							
Total	258.19	100.00																																							
Geología	Ha	Porcentaje (%)																																							
Caliza	258.19	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>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>258.19</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>			Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)	NA	258.19	100.00	Total	258.19	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	258.19	100.00																																							
Total	258.19	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 Nunikiní y Cuch Holoch, zona utilizada para la ganadería, cercanía a camino vecinal.</p>			<p>Problemática socioambiental: Ganadería de libre pastoreo, incendios y 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: ASENTAMIENTO HUMANOS, INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS, TURISMO</p>			<p>Criterios de regulación ecológica</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>AC</th> <th>Acuicultura y pesca</th> <th>9</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>AF</th> <td>Agroforestal</td> <td>1,2,4</td> </tr> <tr> <th>AG</th> <td>Agrícola</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,17</td> </tr> <tr> <th>AH</th> <td>Asentamientos humanos</td> <td>2,3,5,6,8,9,10,11,12,13,15,17,18,19,20,21,22,23</td> </tr> <tr> <th>F</th> <td>Forestal</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,18,20,21,22,23,24</td> </tr> <tr> <th>IN</th> <td>Industria</td> <td>5,6,8,9</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>IS</th> <th>Infraestructura y servicios</th> <th>2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,14,15,16,19,20,21,25,26</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <th>MI</th> <td>Minero</td> <td>1,3,4,6</td> </tr> <tr> <th>PE</th> <td>Pecuario</td> <td>1,2,3,4,5</td> </tr> <tr> <th>PA</th> <td>Preservación de manantiales y acuíferos</td> <td>7,8,9,10,11,13</td> </tr> <tr> <th>TU</th> <td>Turismo</td> <td>1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30</td> </tr> <tr> <th>VS</th> <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	AF	Agroforestal	1,2,4	AG	Agrícola	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,17	AH	Asentamientos humanos	2,3,5,6,8,9,10,11,12,13,15,17,18,19,20,21,22,23	F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,18,20,21,22,23,24	IN	Industria	5,6,8,9	IS	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,14,15,16,19,20,21,25,26	MI	Minero	1,3,4,6	PE	Pecuario	1,2,3,4,5	PA	Preservación de manantiales y acuíferos	7,8,9,10,11,13	TU	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30	VS	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
AC	Acuicultura y pesca	9																																							
AF	Agroforestal	1,2,4																																							
AG	Agrícola	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,17																																							
AH	Asentamientos humanos	2,3,5,6,8,9,10,11,12,13,15,17,18,19,20,21,22,23																																							
F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,18,20,21,22,23,24																																							
IN	Industria	5,6,8,9																																							
IS	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,14,15,16,19,20,21,25,26																																							
MI	Minero	1,3,4,6																																							
PE	Pecuario	1,2,3,4,5																																							
PA	Preservación de manantiales y acuíferos	7,8,9,10,11,13																																							
TU	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30																																							
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>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------