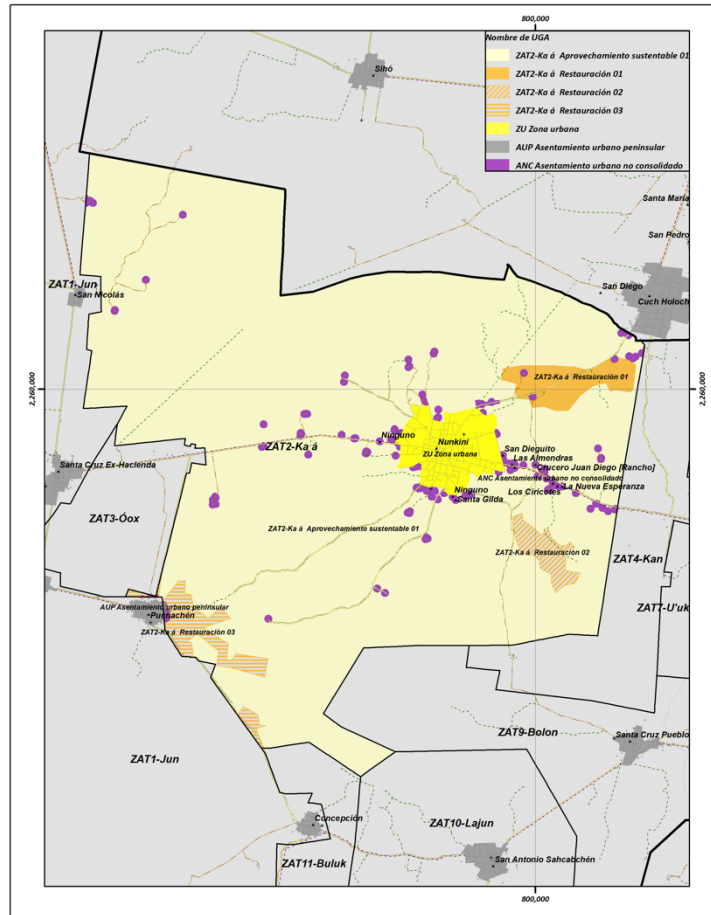


ZAT: <b>02 Ka'a</b>	Nombre de la UGA <b>03-ZAT Ka'a</b>	Clave de la UGA <b>03-ZAT Ka'a</b>	Política <b>RESTAURACIÓN 02</b>
------------------------	--	---------------------------------------	------------------------------------



Superficie de la UGA: 130.43 ha

Uso de suelo y vegetación

Tipo	Ha	%
Pastizal cultivado	130.43	100
<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>

Ejidos	Ha	Porcentaje (%)
Nunkini	123.42	0.95
NA	7.02	0.05
<b>Total</b>	<b>130.43</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>130.43</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>130.43</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>	Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)	0 - 10	130.43	100.00	<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>	<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>130.43</td> <td>100.00</td> </tr> </tbody> </table>	Pendiente	Ha	Porcentaje (%)	De 0° a 1°	130.43	100.00	<table border="1"> <tr> <td><b>Tipo de clima</b></td> <td colspan="2">Aw Cálido subhúmedo</td> </tr> <tr> <td><b>Temperatura</b></td> <td colspan="2">24.5 y 27.5°C</td> </tr> </table>	<b>Tipo de clima</b>	Aw Cálido subhúmedo		<b>Temperatura</b>	24.5 y 27.5°C																	
Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)																																					
0 - 10	130.43	100.00																																					
<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>																																					
Pendiente	Ha	Porcentaje (%)																																					
De 0° a 1°	130.43	100.00																																					
<b>Tipo de clima</b>	Aw Cálido subhúmedo																																						
<b>Temperatura</b>	24.5 y 27.5°C																																						
<table border="1"> <tr> <td><b>Número de pozos registrados</b></td> <td>4</td> </tr> </table>	<b>Número de pozos registrados</b>	4	<table border="1"> <tr> <td><b>Precipitación</b></td> <td>800-1200 mm</td> <td><b>130.43 ha</b></td> </tr> </table>	<b>Precipitación</b>	800-1200 mm	<b>130.43 ha</b>																																	
<b>Número de pozos registrados</b>	4																																						
<b>Precipitación</b>	800-1200 mm	<b>130.43 ha</b>																																					
<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>63.56</td> <td>48.7</td> </tr> <tr> <td>Media</td> <td>66.87</td> <td>51.3</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>130.4</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>	Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)	Baja	63.56	48.7	Media	66.87	51.3	<b>Total</b>	<b>130.4</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>130.43</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>130.43</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>	Edafología	Ha	Porcentaje (%)	Leptosol	130.43	100.00	<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Geología</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Caliza</td> <td>130.43</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>130.43</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>	Geología	Ha	Porcentaje (%)	Caliza	130.43	100.00	<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>							
Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)																																					
Baja	63.56	48.7																																					
Media	66.87	51.3																																					
<b>Total</b>	<b>130.4</b>	<b>100.00</b>																																					
Edafología	Ha	Porcentaje (%)																																					
Leptosol	130.43	100.00																																					
<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>																																					
Geología	Ha	Porcentaje (%)																																					
Caliza	130.43	100.00																																					
<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sitios arqueológicos</th> <th>Superficie (ha)</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NA</td> <td>130.43</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>130.43</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>	Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)	NA	130.43	100.00	<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>	<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	130.43	100.00																																					
<b>Total</b>	<b>130.43</b>	<b>100.00</b>																																					
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><b>Observaciones:</b> Influencia de la comunidad de Nunkiní y Cuch Holoch, zona utilizada para la ganadería, cercanía a camino vecinal.</p>	<p><b>Problemática socioambiental:</b> Ganadería de libre pastoreo, incendios y cacería furtiva.</p>																																						
<p><b>Uso predominante:</b> PECUARIO</p> <p><b>Usos compatibles:</b> AGRICULTURA, AGROFORESTAL, PRESERVACIÓN DE MANANTIALES Y ACUÍFEROS, VIDA SILVESTRE</p> <p><b>Usos incompatibles:</b> ACUACULTURA Y PESCA, INDUSTRIA, MINERÍA</p> <p><b>Usos condicionados:</b> ASENTAMIENTOS HUMANOS, INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS, 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>9</td> <td><b>IS</b></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><b>AF</b></td> <td>Agroforestal</td> <td>1,2,4</td> <td><b>MI</b></td> <td>Minero</td> <td>1,3,6</td> </tr> <tr> <td><b>AG</b></td> <td>Agrícola</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,17</td> <td><b>PE</b></td> <td>Pecuario</td> <td>1,2,3,4,5</td> </tr> <tr> <td><b>AH</b></td> <td>Asentamientos humanos</td> <td>2,22,23</td> <td><b>PA</b></td> <td>Preservación de manantiales y acuíferos</td> <td>1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,13</td> </tr> <tr> <td><b>F</b></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><b>TU</b></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><b>IN</b></td> <td>Industria</td> <td>5,6,8,9</td> <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	9	<b>IS</b>	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,7,8,9,11,12,13,15,16,17,18,19,21,25,26	<b>AF</b>	Agroforestal	1,2,4	<b>MI</b>	Minero	1,3,6	<b>AG</b>	Agrícola	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,17	<b>PE</b>	Pecuario	1,2,3,4,5	<b>AH</b>	Asentamientos humanos	2,22,23	<b>PA</b>	Preservación de manantiales y acuíferos	1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,13	<b>F</b>	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,17,18,19,20,21,22,23,25,26	<b>TU</b>	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30	<b>IN</b>	Industria	5,6,8,9	<b>VS</b>	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12
<b>AC</b>	Acuicultura y pesca	9	<b>IS</b>	Infraestructura y servicios	2,3,4,5,7,8,9,11,12,13,15,16,17,18,19,21,25,26																																		
<b>AF</b>	Agroforestal	1,2,4	<b>MI</b>	Minero	1,3,6																																		
<b>AG</b>	Agrícola	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,12,13,14,15,17	<b>PE</b>	Pecuario	1,2,3,4,5																																		
<b>AH</b>	Asentamientos humanos	2,22,23	<b>PA</b>	Preservación de manantiales y acuíferos	1,2,4,6,7,8,9,10,11,12,13																																		
<b>F</b>	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,17,18,19,20,21,22,23,25,26	<b>TU</b>	Turismo	1,2,4,6,7,8,9,10,12,14,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,30																																		
<b>IN</b>	Industria	5,6,8,9	<b>VS</b>	Vida silvestre	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12																																		

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