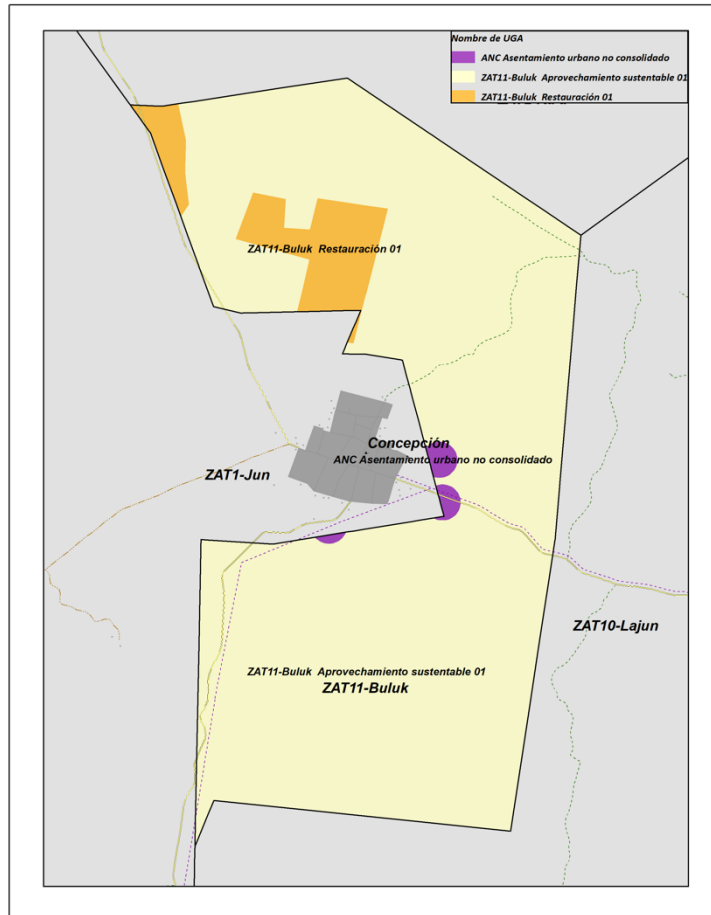


ZAT: <b>11 Buluk</b>	Nombre de la UGA	Clave de la UGA <b>03-ZAT Buluk</b>	Política <b>RESTAURACIÓN 01</b>
-------------------------	------------------	--	------------------------------------



**Uso de suelo y vegetación**

Tipo	Ha	%
Pastizal cultivado	31.431	78.29
Pastizal inducido	8.712	21.70
<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100.00</b>

Ejidos	Ha	Porcentaje (%)
Concepción	40.14	100
<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100.00</b>

**Superficie de la UGA: 40.14 ha**

<table border="1"> <thead> <tr> <th>Elevación (msnm)</th> <th>Ha</th> <th>Porcentaje (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>-7.87 - 0</td> <td>40.14</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>40.14</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>			Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)	-7.87 - 0	40.14	100	<b>Total</b>	<b>40.14</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>40.14</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>40.14</b></td> <td><b>100</b></td> </tr> </tbody> </table>			Pendiente	Ha	Porcentaje (%)	De 0° a 1°	40.14	100.00	<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100</b>	<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> <tr> <td><b>Precipitación</b></td> <td>800-1200 mm</td> <td><b>40.14 ha</b></td> </tr> </table>			<b>Tipo de clima</b>	Aw Cálido subhúmedo		<b>Temperatura</b>	24.5 y 27.5°C		<b>Precipitación</b>	800-1200 mm	<b>40.14 ha</b>						
Elevación (msnm)	Ha	Porcentaje (%)																																							
-7.87 - 0	40.14	100																																							
<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100.00</b>																																							
Pendiente	Ha	Porcentaje (%)																																							
De 0° a 1°	40.14	100.00																																							
<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100</b>																																							
<b>Tipo de clima</b>	Aw Cálido subhúmedo																																								
<b>Temperatura</b>	24.5 y 27.5°C																																								
<b>Precipitación</b>	800-1200 mm	<b>40.14 ha</b>																																							
<table border="1"> <tr> <td><b>Número de pozos registrados</b></td> <td colspan="2">0</td> </tr> </table>			<b>Número de pozos registrados</b>	0																																					
<b>Número de pozos registrados</b>	0																																								
<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>37.98</td> <td>95.00</td> </tr> <tr> <td>Media</td> <td>2.16</td> <td>5.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>40.14</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>			Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)	Baja	37.98	95.00	Media	2.16	5.00	<b>Total</b>	<b>40.14</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>34.40</td> <td>85.68</td> </tr> <tr> <td>Luvisol</td> <td>5.75</td> <td>14.32</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>40.14</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>			Edafología	Ha	Porcentaje (%)	Leptosol	34.40	85.68	Luvisol	5.75	14.32	<b>Total</b>	<b>40.14</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>40.14</td> <td>100.00</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>40.14</b></td> <td><b>100.00</b></td> </tr> </tbody> </table>			Geología	Ha	Porcentaje (%)	Caliza	40.14	100.00	<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100.00</b>
Concentración de puntos de calor	Ha	Porcentaje (%)																																							
Baja	37.98	95.00																																							
Media	2.16	5.00																																							
<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100.00</b>																																							
Edafología	Ha	Porcentaje (%)																																							
Leptosol	34.40	85.68																																							
Luvisol	5.75	14.32																																							
<b>Total</b>	<b>40.14</b>	<b>100.00</b>																																							
Geología	Ha	Porcentaje (%)																																							
Caliza	40.14	100.00																																							
<b>Total</b>	<b>40.14</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>NA</td> <td>NA</td> </tr> </tbody> </table>			Sitios arqueológicos	Superficie (ha)	Porcentaje (%)	NA	NA	NA	<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	NA	NA																																							
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 Concepción, caminos, caserío disperso, zonas inundables. Apicultura. Zonas inundables.</p>			<p><b>Problemática socioambiental:</b> Cacería, ganadería libre pastoreo. Deforestación.</p>																																						
<p><b>Uso predominante:</b> PECUARIO</p> <p><b>Usos compatibles:</b> AGRICULTURA, AGROFORESTAL, FORESTAL, PRESERVACIÓN DE MANANTIALES Y ACUÍFEROS, VIDA SILVESTRE</p> <p><b>Usos incompatibles:</b> ACUACULTURA Y PESCA, ASENTAMIENTOS HUMANOS, INDUSTRIA, MINERÍA</p> <p><b>Usos condicionados:</b> INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS, TURISMO</p>			<p><b>Criterios de regulación ecológica</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>AC</th> <th>Acuicultura y pesca</th> <th>9</th> <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> <td>AF</td> <td>Agroforestal</td> <td>1,2,4</td> <td>MI</td> <td>Minero</td> <td>1,3,4,6</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>1,23</td> <td>PA</td> <td>Preservación de manantiales y acuíferos</td> <td>7,8,9,10,11,13</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>Forestal</td> <td>1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,18,20,21,22,23,24</td> <td>TU</td> <td>Turismo</td> <td>1,2,4,5,7,8,9,10,13,15,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30</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	2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,14,15,16,19,20,21,25,26	AF	Agroforestal	1,2,4	MI	Minero	1,3,4,6	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	1,23	PA	Preservación de manantiales y acuíferos	7,8,9,10,11,13	F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,18,20,21,22,23,24	TU	Turismo	1,2,4,5,7,8,9,10,13,15,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30	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	2,3,4,5,6,7,8,9,11,12,14,15,16,19,20,21,25,26																																				
AF	Agroforestal	1,2,4	MI	Minero	1,3,4,6																																				
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	1,23	PA	Preservación de manantiales y acuíferos	7,8,9,10,11,13																																				
F	Forestal	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14,15,18,20,21,22,23,24	TU	Turismo	1,2,4,5,7,8,9,10,13,15,16,19,20,21,23,24,25,26,27,28,29,30																																				
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).