CLASES DE APTITUD PARA EL RIEGO

<table>
<thead>
<tr>
<th>CLASE</th>
<th>CARACTERÍSTICAS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

PORCENTAJE DE LAS CLASES INDIVIDUALES

<table>
<thead>
<tr>
<th>CLASE</th>
<th>PORCENTAJE</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>30%</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>20%</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>15%</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>15%</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>10%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

LAS CLASES DE APTITUD PARA EL RIEGO

<table>
<thead>
<tr>
<th>CLASE</th>
<th>DESCRIPCIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

SIGNOS CONVENCIONALES

<table>
<thead>
<tr>
<th>SIGNO</th>
<th>SIGNIFICADO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

MAPA DE UBICACIÓN

MAPA DE SUELOS

SUELOS Y FÁCIES DE SUELOS

<table>
<thead>
<tr>
<th>TIPO DE SUELO</th>
<th>MODIFICACIÓN</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

CUADRO DE ÁREAS

<table>
<thead>
<tr>
<th>CLASE DE APTITUD</th>
<th>ÁREAS (HA)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>2,500</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>1,500</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>500</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>400</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>100</td>
</tr>
</tbody>
</table>

SÍNTESE DEL MAPA

VALLE DEL RÍO NEPEÑA

MAPA DE SUELOS Y APTITUD PARA EL RIEGO

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
CLASIFICACIÓN DE LOS SUELOS SEGÚN SU SALINIDAD Y CONTENIDO DE SODIO

<table>
<thead>
<tr>
<th>CLASIFICACIÓN</th>
<th>EXTENSIÓN</th>
<th>EXTENSIÓN NORMAL</th>
<th>CONTENIDO DE SODIO</th>
<th>CONTENIDO DE SÓDIO</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>NORMAL</td>
<td>1.25%</td>
<td>50.8%</td>
<td>50.6%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>MODERADO</td>
<td>0.5%</td>
<td>0.4%</td>
<td>0.4%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SALADO</td>
<td>0.2%</td>
<td>0.1%</td>
<td>0.1%</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

FUENTES DE INFORMACIÓN
- AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA
- OTRAS...
USO ACTUAL DE LA TIERRA DE ACUERDO AL SISTEMA DE CLASIFICACIÓN DE LA UNION GEOGRÁFICA INTERNACIONAL
VALLE DE NEPEÑA* (Inventario efectuado en octubre de 1970)

MAPA DE UBICACIÓN

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA

VALLE DEL RIO NEPEÑA
MAPA DE USO ACTUAL DE LA TIERRA

FUENTE: Carro foroméflM MM.OOO IGM.- M^m^co conliolntls SAN., propietario.

MAPA DE USO ACTUAL DE LA TIERRA
ESCALA 1:50,000

OPJERN

OFICINA NACIONAL DE EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS NATURALES
MAPA No. 13

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA