### EQUIPO DE CAMPO DISPONIBLE PARA DOCENCIA EN EL EDIFICIO X:

<table>
<thead>
<tr>
<th>Cantidad</th>
<th>Descripción</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>4</td>
<td>Taladro Tipo Pressler diferentes tamaños</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Cinta Diamétricas</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>GPS Garmin Etrex 20</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Altimetro Sun Alt Linq Dashboard Altimeter/Barometer</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Haga Altimeter</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Cinta Diamétrica Lufkin Metric Chrome-Clad</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Forcipula Forestry Suppliers Aluminio Tree Caliper</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Brujula Kasper &amp; Richter Meridian Pro Sighting Compass</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Redes para Muestreo de Anfibios</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Pinza Herpetológica</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Víboras Protectoras</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Trampas Sherman de 3”x3.5”x9” de Aluminio sólido plegables</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Binoculares Bushnell Permafocus 10x42</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>Telescopio Bushnell 20-60x65mm</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>GPS Garmin Etrex 30</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>U-S02LCD. Dataloger Portátil LCD para registrar Temp y Humedad</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>U-S02. Dataloger Portátil LCD para registrar Temp y HUMEDAD</td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>MPRHTemp 2000 Registrador de temperatura, humedad y presión</td>
</tr>
</tbody>
</table>