

## Plano de gestão de item da Infraestrutura Multiusuária de Pesquisa (IMP)

<b>Equipamento ou Laboratório</b>	<p><i>Descrição</i></p> <p><b>GNSS – Marca Prexiso – Sistema de Posicionamento Geodésico</b></p> <p><b>Constituído de 1 par de antenas e acessórios</b></p>	<p><i>Foto</i></p> 
<p><b>Agência financiadora</b> CAPES</p>		<p><b>Convênio(s)</b> CV 788356/2013 – Pró-Equipamentos</p>
<p><b>PPG</b></p>	<p>Geografia</p>	
<p><b>Professores Responsáveis</b></p>	<p>1. Luiz Gilberto Bertotti 2. Aparecido Ribeiro de Andrade 3. Bruno Henrique Costa Toledo (Doutorando)</p>	
<p><b>Alocação</b></p>	<p>Laboratório é Multiusuário ( X ) Sim    ( ) Não</p>	<p>Laboratório de Geotecnologias</p>
<p><b>Normas de utilização</b></p>	<p><i>Dias e horários disponíveis para o atendimento aos usuários:</i> Quintas- feira, das 13:30 às 17:00 e Sextas-feiras, das 13:30 às 17:00</p> <p><i>Responsável pelo agendamento:</i> Bruno Henrique Costa Toledo <i>Telefone (ramal, celular):</i> 42 999131204    <i>Email:</i> brunhct@hotmail.com</p> <p><i>Nome(s) de quem dará suporte para realização das análises (docente, técnico, pós-graduando, bolsista):</i> Bruno Henrique Costa Toledo (Doutorando), Luiz Gilberto Bertotti (Docente)</p> <p><i>Utilização do equipamento:</i> O equipamento é utilizado para a obtenção de coordenadas geográficas com precisão geodésica (abaixo do cm), para a localização de fenômenos espaciais, inerente a algumas áreas relacionadas ao curso em questão. Como alguns exemplos pode-se citar: A utilização do equipamento para fortalecimento da graduação , como a utilização em disciplinas e cursos. Utilização em pesquisas desenvolvidas pelo programa (Localização com precisão de estações meteorológicas, identificação de pontos no relevo, locação de lugares potenciais para amostras.</p> <p><i>Reagentes necessários para cada amostra:</i></p> <p><i>Tempo estimado para análise de cada amostra:</i></p> <p><i>Equipamentos de segurança necessários e normas de segurança:</i> Para operação desse tipo de equipamento não é necessário acessórios de</p>	