**Diagnóstico e Zoneamento da REBIO Bom Jesus**

|  |
| --- |
| **Título do Plano de Trabalho:** **Infraestrutura de Dados Espaciais** |
| Data de início: 08/2018 Data de término: 12/2018 |
| **Objetivo do Plano de Trabalho:**Centralizar o recebimento, organização e padronização da base de dados geoespaciais e metadados. |
| **Metodologia/Síntese das atividades a serem desenvolvidas:*** Revisão, edição e padronização dos dados geoespaciais/metadados elaborados no âmbito da etapa 2 (Diagnóstico Integrado da APA de Guaraqueçaba – GB130/2016) (20h);
* Gerenciamento e controle de qualidade dos dados (20h);
* Auxiliar na revisão dos mapas temáticos (5h);
* Recorte de novos dados geoespaciais para as Áreas de Estudo (5h);
* Apoio ao levantamento de dados em campo (5h).
* Elaborar uma Nota Técnica dos procedimentos realizados. (5h)
 |
| **Recomendações para desenvolvimento das atividades:*** Utilizar preferencialmente o ambiente de trabalho do laboratório LABIGEO da UFPR;
* Seguir orientações para execução das atividades de geoprocessamento conforme indicadas pelo Termo de Referência elaborado para a disciplina GB130/2018.
 |
| **Resultados esperados**: Espera-se a excelência da organização do banco de dados e disponibilização dos metadados e mapas temáticos em ambiente Web. |
| **Coordenação**:Josemar Pereira da Silva / Flávia Cristina Arenas |
| **Responsável Técnico**:  |

