

## Fundação Universidade Federal de Rondônia LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA

| Ana Meta FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇA/TARRAFA/ESPINHEL  |
|--|
| EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: MAF 201302.1601  |
| APARELHO: Rudinha (X)PADRONIZADO ( )EXTRA/ ANÁLISE: ( )SIM ( )NÃO  |
| APARELHO: Redinha (X)PADRONIZADO ( )EXTRA/ ANÁLISE: ( )SIM ( )NÃO Técnico responsável: World Coulou Vieram peixes: ( )SIM ( )NÃO DATA: 16/02/13 HORA: 09:00 ESTADO: RO MUNICÍPIO: PARO VIIMO |
| Hora de retirada (Espinhel)::  |
| LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: ( )CAUTÁRIO ( )SOTÉRIO ( )PACAÁS ( )KARIPUNA FOZ   |
| ( )PURUZINHO ( )MARMELOS ( )MANICORÉ ( )ARIPUANÃ ( )LAGO SAMPAIO   |
| LOCAL-RESERVATÓRIO: ( )JACIPARANÁ MONTANTE ( )RSJ ( )RST ( )RSB ( )RSM ( )RSA  |
| LOCAL-NÃO RESERVATÓRIO: ( )JATUARANA II ( )BELMONT FOZ ( )BELMONT MONTANTE ( )CUNIÃ ()MACHADO FOZ ( )MACHADO MONTANTE ( )OUTROS LOCAIS   |
| PERÍODO: (X)Cheia ( )Seca ÁGUA: (X)Clara ( .)Preta ( )Branca   |
| Drenagem: Madeira () LAT: 08° 09'36.3" LONG: 062° 53' J7.6"  |
| Localidade (Descrição):  |
| Localidade (Descrição).  |
|  |
|  |
| Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou:   |
| alfredo Barie, Claudio Canalho, maralo Romos   |
| )  |
| 10.700   |
| Fluxômetro Nºinicial(010709 ) Nºfinal(010709 ) TEMPO: 60 segundos ou ()s   |
| Profundidade $(186)$ m - Transparência $(56)$ cm - Turbidez $(1991/21.03/2083)$ -  |
| $Condutividade(\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}\underline{J}$   |
| Temperatura( <u>36.12</u> )°C - Largura Do Canal( <u>1</u> 10 )m   |
| SUBSTRATO (75%): ( )Areia ( )Lama ( )Seixo ( )Lage/Pedral ( )Liteira Fina ( )Liteira Grossa  |
| ( )Raízes ( )Tronco ( )Macrófita ( )Outro. Qual? Would   |
| AMBIENTE: ( )Praia (X)Remanso ( )Enseada ( )Corredeira TIPO: (X)Rio ( )Lago  |
| ( )Igarapé ( )Várzea/Igapó LOCAL: ( )Margem ( )Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago  |
| VEGETAÇÃO: ( )Submersa ( )Emergente ( )Flutuante ( )Marginal ( )Sem vegetação  |
| QNTD vegetação: ( )Muita > 75% ( )Moderada ~ 50% ( )Pouca < 25% ( )Nenhuma   |
| Observações: Wallação malagnal avama.  |
|  |