

## Fundação Universidade Federal de Rondônia LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA

PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA

movido no 60 FGV 14/02/13

## FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇA/TARRAFA/ESPINHEL

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: PAC 201301 22.07
APARELHO: ( )PADRONIZADO ( EXTRA/ ANÁLISE: ( )SIM ( )SIM ( EXTRA/ ANÁLISE: ( )SIM ( )SIM ( EXTRA/ ANÁLISE: ( )SIM
Técnico responsável: Dies & Humana Vieram peixes: (SIM ( )NÃO DATA: 22/03/13 HORA: 49: DESTADO: RO MUNICÍPIO: O MUNICÍPIO:
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: ( ⋈)Cheia ( )Seca ÁGUA: ( )Clara (⋉)Preta ( )Branca
Drenagem: Madeira () LAT: 13° 041 26,411 LONG: 65° 081 52,011
Localidade (Descrição): Funo do suo facarás
Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Diogo 6 Humana
X DAACOUCC 19 govo
Fluxômetro Nºinicial() Nºfinal() TEMPO: 60 segundos ou ()s
Profundidade(50)m - Transparência(50)cm - Turbidez(//) -
$Condutividade(\underline{\hspace{1cm}}) \mu S.cm^{-1} - pH(\underline{\hspace{1cm}}) - O_2 dissolvido(\underline{\hspace{1cm}}) mg/l - O_2 saturado(\underline{\hspace{1cm}}) \% - O_2 saturado(\underline{\hspace{1cm}}) Mg/l - O_2 sa$
Temperatura()°C - Largura Do Canal()m
SUBSTRATO (75%): ( )Areia ( )Lama ( )Seixo ( )Lage/Pedral ( )Liteira Fina ( )Liteira Grossa
( )Raízes ( )Tronco ( )Macrófita ( )Outro. Qual?
AMBIENTE: ( )Praia ( )Remanso ( )Enseada ( )Corredeira TIPO: ( )Rio ( )Lago
( )Igarapé (X)Várzea/Igapó LOCAL: (X)Margem ( )Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago
VEGETAÇÃO: (X)Submersa ( )Emergente ( )Flutuante ( )Marginal ( )Sem vegetação
QNTD vegetação: ( )Muita > 75% ( )Moderada ~ 50% ( )Pouca < 25% ( )Nenhuma
Observações: Prixes sepanodos para Osnetica.