

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

PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA

INSPIRO NO BO FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇA/TARRAFA/ESPINHEL
Fev/2013 EXCURSÃO: 39 CÓDIGO DE CAMPO: R5A 2013021302
APARELHO: Malhadeira margem esquerda (X)PADRONIZADO ()EXTRA/ANÁLISE: (X)SIM ()NÃO
Técnico responsável: Marina Surva Fornseca Vieram peixes: (X)SIM ( )NÃO DATA: 13/03/3013HORA: 15:00 ESTADO: RO MUNICÍPIO: Tacinarana
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 (X)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: 09°09'41.2" LONG: 064° 29' 18.4"
Localidade (Descrição): & ha do laufalo margem esquerda
Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou:
Oiogo B. Hunguia, Edvandro Ima e Cleiton Rabelo
Fluxômetro N°inicial( 00 9000 ) N°final( 00 9884 ) TEMPO: 60 segundos ou ()s
Profundidade( <u>005</u> )m - Transparência( <u>1</u> )cm - Turbidez( <u>657/640/753</u> ) -
* Condutividade() $\mu$ S.cm <sup>-1</sup> - pH( $6.5\%$ ) - O <sub>2</sub> dissolvido( $6.7\%$ )mg/l - O <sub>2</sub> saturado( $\%9.6$ )% -
Temperatura( <u>37.47</u> )°C - Largura Do Canal( <u>69.2</u> )m
SUBSTRATO (75%): ( )Areia ( )Lama ( )Seixo ( )Lage/Pedral ( )Liteira Fina ( )Liteira Grossa
( )Raízes ( )Tronco ( )Macrófita ( )Outro. Qual?
AMBIENTE: ( )Praia ( )Remanso ( )Enseada ( )Corredeira TIPO: ( )Rio (X)Lago
( ) garapé ( )Várzea/Igapó LOCAL: (X)Margem ( )Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago
VEGETAÇÃO: ( )Submersa ( )Emergente ( )Flutuante (⋌)Marginal ( )Sem vegetação
QNTD vegetação: ( )Muita > 75% (X)Moderada ~ 50% ( )Pouca < 25% ( )Nenhuma
Observações: Profundidades: 2.8/2.1 2.4/2.2/2.7/3.4
* Aparelho com defeito na condutividade
Parametros medido em período chavoso em menhano memento a chava esposa.