

Fundação Universidade Federal de Rondônia LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA

PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA





APARELHO:	código de campo: MAF 2012 120 20 3 Cuço (>) PADRONIZADO () EXTRA/ ANÁLISE: (>) SIM ()N.
APARELHO:	(MADPONIZADO / NEVTRA/ANÁLISE: (MOIM / NI
0010	() PADRONIZADO ()EXTRA/ ANALISE. (>) SIW () IN
DATA: 02/12/12 HORA: 9:00 ESTADO: RO MUNICÍPIO: PVH Hora de retirada (Espinhel):: LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: Machado fay	
Drenagem: Madeira () LAT: 8° 04'05,3' LONG: 62°53'20.1' Localidade (Descrição): Prava na margan direita.	
	cial() N ^o final() TEMPO : 60 segundos ou ()s
,)m - Transparência(23)cm - Turbidez ₁ (59) - Turbidez ₂ (54) -
) - Condutividade(11)µS.cm ⁻¹ - pH(6 y) - O₂dissolvido(6.2)ml -)% - Temperatura(28.6)°C - Largura Do Canal(320)m
	heia()Seca ÁGUA: (X)Clara ()Preta ()Branca
)Lago LOCAL: ()Margem ()Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago
~ ,	Praia ()Remanso ()Igarapé ()Enseada ()Corredeira ()Várzea/Igapó
VEGETAÇÃO: ()Submersa ()Emergente ()Flutuante (X)Marginal ()Sem vegetação
QNTD vegetação:	()Muita > 75% ()Moderada ~ 50% ()Pouca < 25% ()Nenhuma
SUBSTRATO (75%	%): (🗡)Areia()Lama()Seixo()Lage/Pedral()Liteira Fina()Liteira Grossa
()Raizes ()Tro	ronco
Coletores:	oga B. H. Mauricio Juva; focio Marcelo
Clavello 12	virus a
Observações:	erreira empa neiblada. Agua branca piladuna. Euchurte