

Quadro 7 – Critérios de Enquadramento dos Trechos de Rio nas Sub-Bacias do Plano

ÁREA ESTRATÉGICA	BACIA	SUB BACIA	A - Irrigação de hortaliças, plantas frutíferas	B - recreação - contato primário	C - proteção das comunidades aquáticas	D - Abasteci-mento para consumo humano	E - Irrigação de culturas arboreas, cerealiíferas e forrageiras	F - pesca amadora	G - desseden-tação de animais	H - recreação - contato secundário	I - harmonia paisa-gística	L - Nave-gação	Uso Restritivo	classe atual - legis-lação	estimada conforme a densidade populacoprial da sub-bacia	classe proposta
	restrição/classe ->		1	1	2	3	3	3	3	3	4	4				
IG1	RIO IRAI	IR1				A	F		A/F	A/F			D	2	4	3 (2)
		IR2				A	F		A/F	A/F			D	2	4	3
	RIO PEQUENO	PQ1	A	A	A/F	A	F		A/F				A	2	1	1
		PQ2			A	A	F		A/F	A			C	2	4	2
		PQ2-a				A	F		A	A			D		4	3
	RIO ITAQUI	IT1				A	F		A/F	A/F			D	2	4	3
	RIO PIRAQUARA	PI1	A	A	A/F	A	F		A/F	A/F			B	2	3	1
		PI2				A	F		A	A			D	2	3	2
		PI2-a				A	F		A/F	A/F			D	2	3	3
	CANAL SANEPAR	IG1				A	F					D	2	3	3	
IG2	RIO ATUBA	AT1											I	2	4	4
		AT2											I	2	4	4
		AT3											I	2	4	4
	RIO PALMITAL	PA1			A/F	A	F		A/F	A/F			C	2	4	2
	PA2				A	F						D	2	4	3-(4)	
	RIO IGUAÇU	IG2						A/F	A/F			G	2	4	3	
IG3	RIO BARIGUI	BA1			F	A	F		A/F	A/F			C	2	3	2
		BA2							A/F	A/F			G	3	4	3
		BA3											I	3	4	4
		BA4											I	3	4	4
	RIO BELÉM	BE1											I	2	4	4
		BE2											F	1	3	4
		BE3											F	1	3	4
	RIBEIRÃO PADILHA	PD1											I	2	4	4
	RIO DA RESSACA	RE1											I	2	4	4
	ARROIO MASCATE	AM1											I	2	4	4
	RIBEIRÃO DA DIVISA	RD1											I	2	4	4
	RIO MIRINGUAVA	MI1			A/F	A	F		A/F	A/F			C	2	1	2
		MI2							A/F	A/F			F	2	1	3
	RIO AVARIÚ	AV1											I	2	4	4
	RIO ALTO BOQUEIRÃO	BO1											I	2	4	4
	RIBEIRÃO PONTA GROSSA	PG1						F		F			F/H	2	4	4 (3)
	RIO MAURICIO	MA1			A/F		F		A/F	A/F			D	2	1	2
		MA2								A			H	2	3	3
	RIO DESPIQUE	DE1			A		F		A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
	ARROIO DA PRENSA	AP1							A/F	A/F	A/F		G	2	1	3
RIO COTIA	CO1					F		A/F	A/F	A/F		D	2	1	2	
	CO2							A/F	A/F	A/F		F/G	2	1	3 (2)	

ÁREA ESTRATÉGICA	BACIA	SUB BACIA	A - Irrigação de hortaliças, plantas frutíferas	B - recreação - contato primário	C - proteção das comunidades aquáticas	D - Abastecimento para consumo humano	E - Irrigação de culturas arbóreas, cactáceas e forrageiras	F - pesca amadora	G - dessedentação de animais	H - recreação - contato secundário	I - harmonia paisagística	L - Navegação	Uso Restritivo	classe atual - legislação	classe atual - estimada conforme a densidade populacional da sub-bacia	classe proposta
	restrição/classe ->		1	1	2	3	3	3	3	3	4	4				
	RIO FAXINAL	FA1			A/F	F		A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
	ARROIO ESPIGÃO	AE1						A/F	A/F	A/F	A/F		G	2	1	3
	RIO MIRIGUAVA MIRIM	MM1			A			A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
	RIO DO MOINHO	MO1						A/F	A	A	A/F		G	2	1	3
	RIO CURRAL DAS EGUAS	CE1			A	A	F	A/F	A/F		A/F		C	1	1	2
	RIO IGUAÇU	IG3									A/F		I	2		4
IG4	RIO PASSAUNA	PS1				A	F	A/F	A/F	A/F	A/F		D	2	4	2
		PS2						A/F	A/F	A/F	A/F		F	2/3	4	3
	RIO CAMBUI	CB1									A/F		I	2	3	4 (3)
	RIO DA CACHOEIRA	BC1						A/F	A/F	A/F	A/F		I	2	4	4
	RIO VERDE	VE1			A/F	F		A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
		VE2						A/F	A/F	A/F	A/F		F	2	1	3
	RIO ISABEL ALVEZ	IS1									A/F		I	2	3	4 (3)
	ARROIO DOS BIAZES	AB1			A	A		A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
	RIO IGUAÇU	IG4									A/F		I	2	1	4
	RIO ITAQUI (CAMPO LARGO)	IA1				A	F	A/F	A/F	A/F	A/F		D	1	3	3
		IA2									A/F		I	2	3	4
IG5	RIO IGUAÇU	IG5						A/F	A/F	A/F	A/F		F	2	1	3
AC1	RIO AÇUNGUI	AC1			A/F	F		A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
AC2	RIO AÇUNGUI	AC2			A/F								C	2	1	2
CP1	RIO CAPIVARI	CP1			A/F	F	A/F	A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
	RIO DO CERNE	RC1				F		A/F	A/F		A/F		D	2	1	3 (2)
	RIO DO ENGENHO	RG1				F					A/F		D	2	4	3
CP2	RIO CAPIVARI	CP2			A/F	F		A/F	A/F	A/F	A/F		C	2	1	2
IG6	CACHOEIRA	CA1												2	1	
	RIBEIRÃO CLARO e RIO ESTIVA	VA2												2	1	
	RIO CALIXTO	CX1												2	1	
	RIO DA VARZEA	IG6												2	1	
		VA1												2	1	
Solicitação SANEPAR	RIO BETARA E AFLUENTES	ETE ITAPERUÇU - Futura														3
	RIO TACANICA E AFLUENTES	ETE RIO BRANCO DO SUL - Futura														3
	RIO CASTELO DA ANTA E AFLUENTES	ETE BOCAIÚVA DO SUL - Futura														3
	IGUAÇU	à jusante das corredeiras de Porto Amazonas														2

PQ2 do PQ1 até a futura barragem
PQ2-a da futura barragem até a foz
PI2-a da barragem Piraquara 2 até a foz
DE1-a a juzante da estrada Passo Amarelo por conta da Colonia Marcelino

	Interesse de Manancial de Abastecimento Público da RMC (Decreto
(x)	Proposta Enquadramento a ser discutida na reunião da Câmara Téc

Recomendação: Estudo da interface rio/cava visando a melhoria da qualidade ambiental
O PDH - adota 3 sub-bacias no Barigui, nascente/parque; parque/conectora 3; e conectora3/foz
IG4 = o curso d'água foi enquadrado na classe 3 e os seus afluentes na 2