



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

13/01/2026



Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

Secretaria de

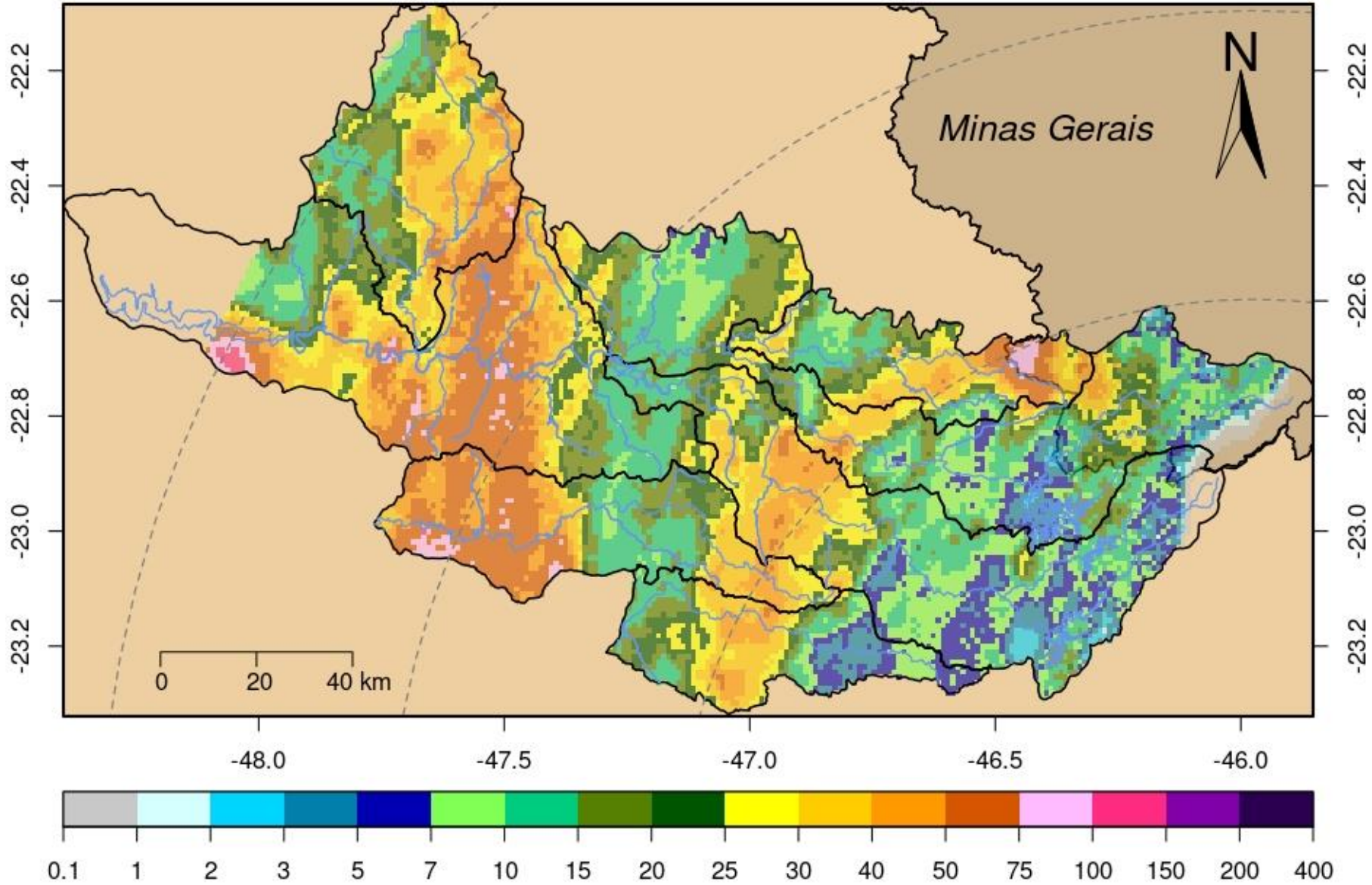


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

Localização dos Postos da Rede Telemétrica da SP-ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 13-01-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS					
Nomenclatura no mapa	Postos	Chuva acumulada das 7h de 12/01/2025 às 7h de 13/01/2026 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 13/01/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	23,60	60,80	244,42	24,9%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	4,25	37,75	249,86	15,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	3,60	37,40	180,47	20,7%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	16,00	59,75	188,18	31,8%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	36,40	95,60	249,11	38,4%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	19,50	24,00	193,57	12,4%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	6,25	41,50	176,19	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	7,20	13,20	172,79	7,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	15,00	79,00	182,49	43,3%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	27,20	68,20	202,62	33,7%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	23,40	62,40	207,94	30,0%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4,75	29,25	222,19	13,2%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	22,00	50,20	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	22,80	57,00	231,10	24,7%
122	Rib. Quilombo Americana	22,60	44,60	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	*	*	242,93	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	19,50	78,50	228,97	34,3%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	34,25	92,25	244,81	37,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	43,80	110,60	216,63	51,1%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	35,25	70,75	249,47	28,4%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	42,60	53,40	172,31	31,0%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	26,25	134,50	250,81	53,8%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	6,75	103,00	221,59	46,6%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4,00	55,40	214,35	25,8%
604	Rio Jundiá Salto	6,25	35,00	214,73	16,3%

* Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

** Postos com indisponibilidade de dados.

*** Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

Fonte: SAISP

REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
593	Rio Cachoeira Montante / Piracaia	3E-122T	3,500	5,299	7,099	8,900
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,810	2,209	2,609	3,009
80	Rio Atibaína - Mascate / Nazaré Paulista	3E-089T	1,800	2,200	2,509	2,799
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,610	2,799	3,010
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,510	5,910	6,310
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,710	3,899	4,309
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,110	2,399	2,710	3,010
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,110	3,399	3,710
52	Rio Jaguarí em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,810	4,210	4,610	5,010
138	Rio Jaguarí em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,610	2,910	3,210	3,510
49	Rio Jaguarí em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,210	2,510	2,810	3,110
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,110	3,610	4,110	4,610
48	Rio Jaguarí em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,000	10,000	11,000	12,000
122	Ribeirão Quilombo em Americana / Americana	-	-	-	-	5,349
599	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,399	495,199	496,010
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,200	3,700	4,200	4,700
601	Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	-	558,299	558,600	558,899	559,250
630	Rio Corumbataí - Novo Batovi / Rio Claro	4D-042T	534,510	535,010	535,510	536,010
602	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,500
84	Rio Piracicaba em Artemis / Piracicaba	4D-007T	3,010	3,510	4,010	4,510
603	Rio Capivari - Reforma Agrária / Campinas	4E-027T	2,809	3,210	3,610	4,010
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
608	Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	-	-	-	-	4,000
745	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
502	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509
604	Rio Jundiá / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)

REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS													
13/01/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 13/01/2026 07h	Nível do rio 13/01/2026 07h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 13/01/2025 07h	Relação Q (13/01/26) 7h / Q (13/01/25) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 13/01/2025 07h	Relação Flu (13/01/26) 7h / Flu (13/01/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,58	2,11	0,56	8,21	74,27 % Abaixo	2,67	20,92 % Abaixo	1,09	48,34 % Abaixo	0,63	10,92 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,91	1,41	*	*	*	1,44	32,32 % Acima	1,94	1,4 % Abaixo
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,49	8,14	2,73	2,46	230,69 % Acima	3,36	142,26 % Acima	1,47	85,51 % Acima	2,09	30,29 % Acima
54	Rio Atibaía Atibaia	3E-063T	7,17	10,06	2,37	14,69	31,48 % Abaixo	6,82	47,59 % Acima	2,42	2,34 % Abaixo	1,96	20,96 % Acima
55	Rio Atibaía Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,12	12,84	4,49	36,25	64,58 % Abaixo	12,36	3,9 % Acima	4,97	9,74 % Abaixo	4,46	0,67 % Acima
56	Rio Atibaía Captação Valinhos	3D-007T	11,37	16,62	1,13	36,43	54,39 % Abaixo	13,43	23,75 % Acima	1,64	31,22 % Abaixo	1,01	11,06 % Acima
59	Rio Atibaía Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	14,19	47,56	1,53	46,03	3,33 % Acima	13,13	262,33 % Acima	1,43	7,3 % Acima	0,77	98,57 % Acima
57	Rio Atibaía Acima de Paulínia	4D-009RT	18,96	15,70	2,09	51,67	69,61 % Abaixo	15,16	3,57 % Acima	2,47	15,54 % Abaixo	2,07	0,72 % Acima
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,46	1,03	0,85	12,83	91,95 % Abaixo	1,31	20,98 % Abaixo	1,41	39,39 % Abaixo	0,92	6,99 % Abaixo
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	3D-009T	5,85	3,01	1,11	25,11	88,01 % Abaixo	9,66	68,84 % Abaixo	1,41	21,25 % Abaixo	1,54	27,97 % Abaixo
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	3D-008T	8,15	5,53	1,25	30,22	81,71 % Abaixo	11,26	50,91 % Abaixo	1,51	17,14 % Abaixo	1,54	18,78 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	6,79	4,31	0,27	25,24	82,94 % Abaixo	7,78	44,67 % Abaixo	1,20	77,5 % Abaixo	0,54	49,63 % Abaixo
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	17,93	10,29	0,64	69,28	85,16 % Abaixo	27,59	62,72 % Abaixo	2,00	67,95 % Abaixo	1,24	48,43 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	8,65	9,08	1,94	*	*	6,06	49,85 % Acima	*	*	1,78	8,88 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	*	*	*	137,20	*	53,44	*	492,17	*	491,67	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	62,93	59,71	1,52	184,38	67,62 % Abaixo	59,56	0,25 % Acima	2,50	39,1 % Abaixo	1,54	1,3 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,61	4,62	557,87	6,71	31,13 % Abaixo	2,46	88,12 % Acima	558,16	0,05 % Abaixo	557,60	0,05 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	4,81	17,78	533,43	10,79	64,71 % Acima	4,10	334,19 % Acima	532,78	0,12 % Acima	532,39	0,2 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	11,18	8,55	0,98	42,85	80,04 % Abaixo	11,78	27,37 % Abaixo	1,65	40,57 % Abaixo	1,09	9,57 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	84,57	83,16	1,16	229,74	63,8 % Abaixo	78,63	5,76 % Acima	2,16	46,35 % Abaixo	1,11	4,14 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,10	15,64	3,38	4,14	278,08 % Acima	1,73	805,21 % Acima	2,02	66,8 % Acima	1,69	100,18 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	10,31	6,59	527,26	17,82	63,03 % Abaixo	6,74	2,28 % Abaixo	528,02	0,14 % Abaixo	527,28	0 % Abaixo
745	Rio Jundiáí Campo Limpo Paulista	-	1,02	0,72	1,31	2,60	72,43 % Abaixo	0,87	17,47 % Abaixo	1,54	14,98 % Abaixo	1,35	2,6 % Abaixo
502	Rio Jundiáí Itaíci Indaiatuba	4E-017	8,21	27,84	554,25	16,07	73,24 % Acima	6,85	306,39 % Acima	553,90	0,06 % Acima	553,66	0,11 % Acima
604	Rio Jundiáí Salto	-	10,72	5,31	0,95	18,71	71,61 % Abaixo	6,78	21,6 % Abaixo	1,59	40,27 % Abaixo	1,01	6,42 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,86	0,94	1,00	2,73	65,53 % Abaixo	0,76	24,11 % Acima	1,35	26,11 % Abaixo	0,92	8,71 % Acima

OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Legenda:

Normal

Atenção

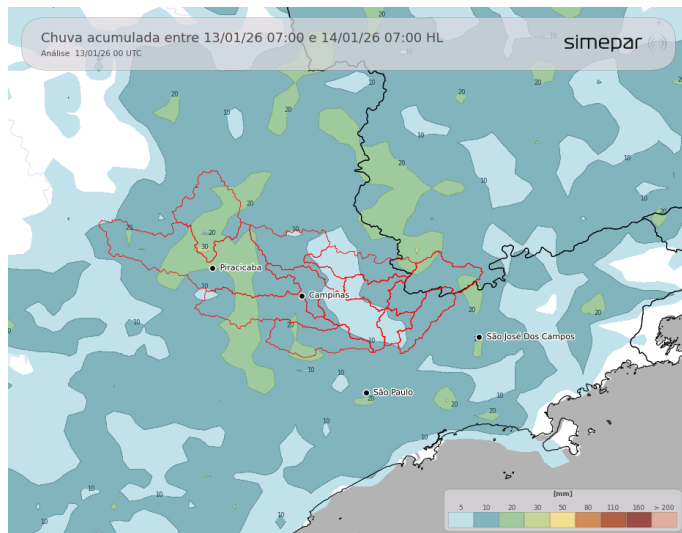
Alerta

Emergência

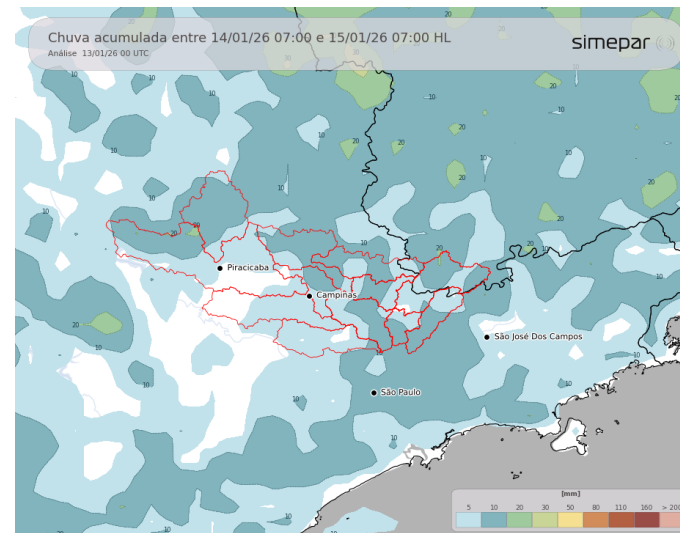
Extravasamento

Fonte: SAISP

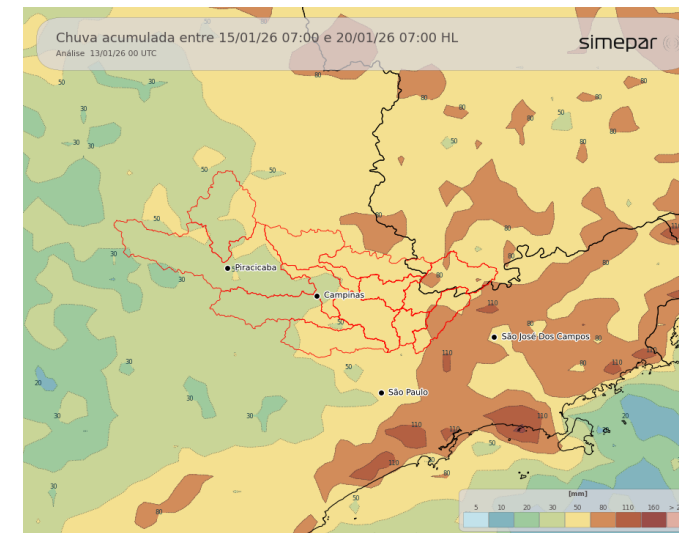
PREVISÃO DO TEMPO



Nesta terça-feira, o tempo segue instável com pancadas de chuvas em alguns momentos de intensidades fortes e acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia nas regiões das Bacias PCJ. A tarde, as temperaturas chegam aos 30 °C.



Amanhã (14/01/2026): Na quarta-feira, os índices de instabilidades seguem elevadas nas regiões das Bacias PCJ. Pancadas de chuvas acompanhadas de trovoadas são previstas a qualquer hora do dia nas regiões de interesse. A tarde, as temperaturas variam entre 26 e 28 °C.



Previsão de 3 a 7 dias (15/01 a 17/01/2026): De quinta-feira até o final de semana, o padrão é de chuvas de verão, em razão da combinação de calor e umidade. Esse cenário favorece a ocorrência de pancadas de chuva e temporais, com chuva pontualmente intensa e rajadas de vento na região de interesse. Os acumulados podem ultrapassar os 80 mm. No domingo uma frente fria avança pelo oceano, mantendo o tempo instável

Fonte: Simepar

*** Outras informações como previsão do tempo, meteogramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.**



AGÊNCIA DE AGUAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

