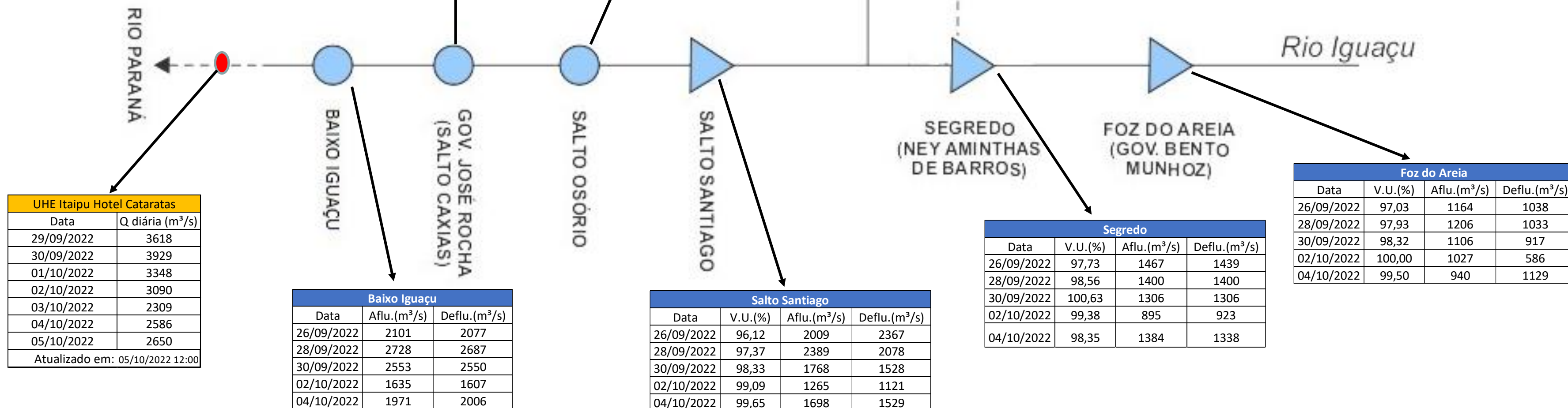


# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Iguaçu 05/10/2022

\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência.



Jordão			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	107,50	303	166
28/09/2022	108,02	391	258
30/09/2022	105,76	299	171
02/10/2022	105,08	229	102
04/10/2022	103,49	211	85

Fundão		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	249	240
28/09/2022	352	353
30/09/2022	262	264
02/10/2022	194	194
04/10/2022	188	190

Santa Clara			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	103,80	299	211
28/09/2022	104,20	296	303
30/09/2022	102,67	212	227
02/10/2022	102,35	159	152
04/10/2022	100,81	141	161

Salto Caxias		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	3323	2197
28/09/2022	2917	2806
30/09/2022	2597	2597
02/10/2022	1746	1603
04/10/2022	2153	2201

Salto Osório		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	2625	2542
28/09/2022	2290	2232
30/09/2022	1604	1598
02/10/2022	1175	1046
04/10/2022	1588	1607

UHE Itaipu Hotel Cataratas	
Data	Q diária (m³/s)
29/09/2022	3618
30/09/2022	3929
01/10/2022	3348
02/10/2022	3090
03/10/2022	2309
04/10/2022	2586
05/10/2022	2650

Atualizado em: 05/10/2022 12:00

Baixo Iguaçu		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	2101	2077
28/09/2022	2728	2687
30/09/2022	2553	2550
02/10/2022	1635	1607
04/10/2022	1971	2006

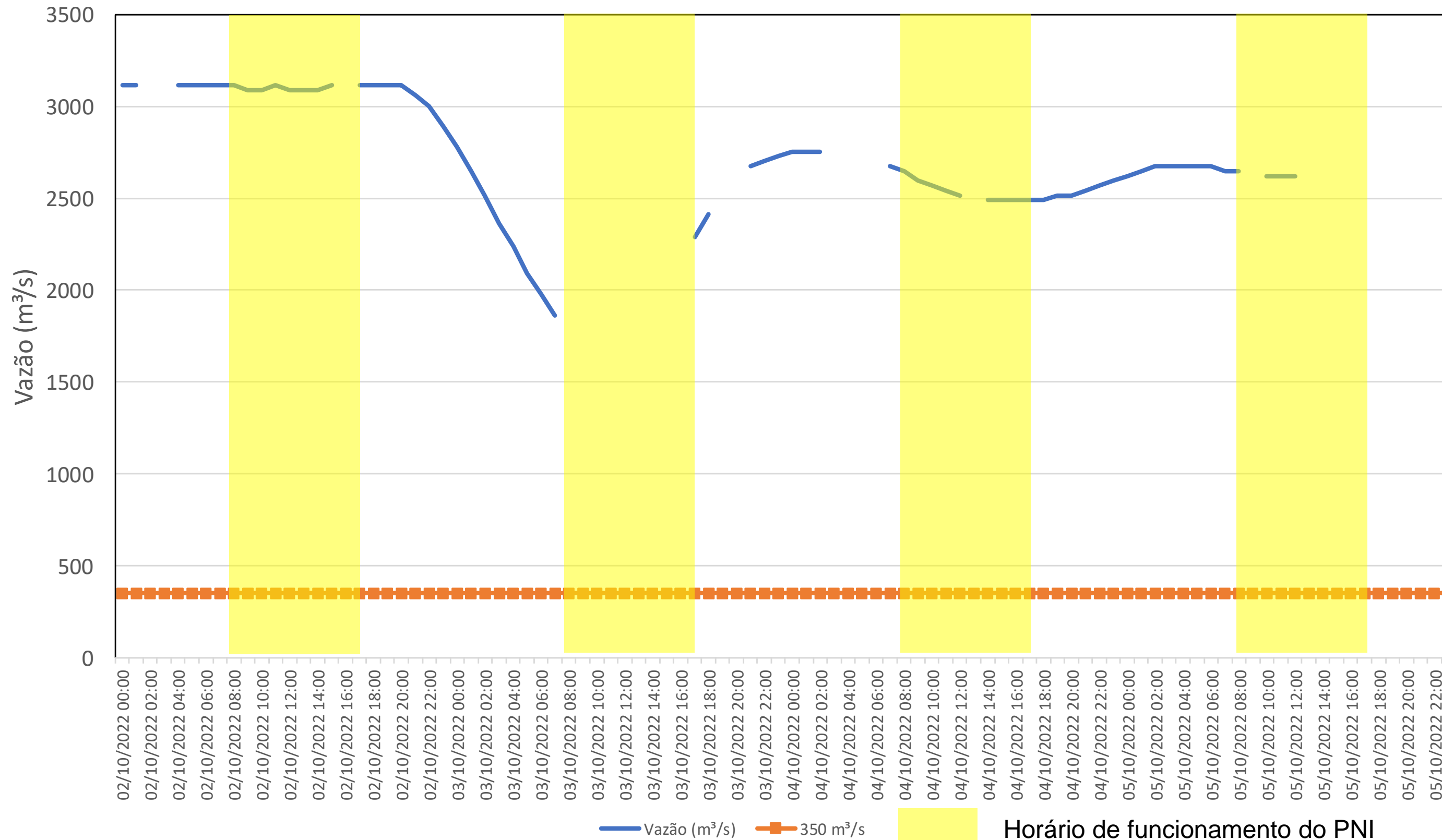
Salto Santiago			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	96,12	2009	2367
28/09/2022	97,37	2389	2078
30/09/2022	98,33	1768	1528
02/10/2022	99,09	1265	1121
04/10/2022	99,65	1698	1529

Segredo			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	97,73	1467	1439
28/09/2022	98,56	1400	1400
30/09/2022	100,63	1306	1306
02/10/2022	99,38	895	923
04/10/2022	98,35	1384	1338

Foz do Areia			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
26/09/2022	97,03	1164	1038
28/09/2022	97,93	1206	1033
30/09/2022	98,32	1106	917
02/10/2022	100,00	1027	586
04/10/2022	99,50	940	1129

# SALA DE SITUAÇÃO

## Estação Fluviométrica UHE Itaipu Hotel Cataratas



# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Uruguai 05/10/2022

\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência.

