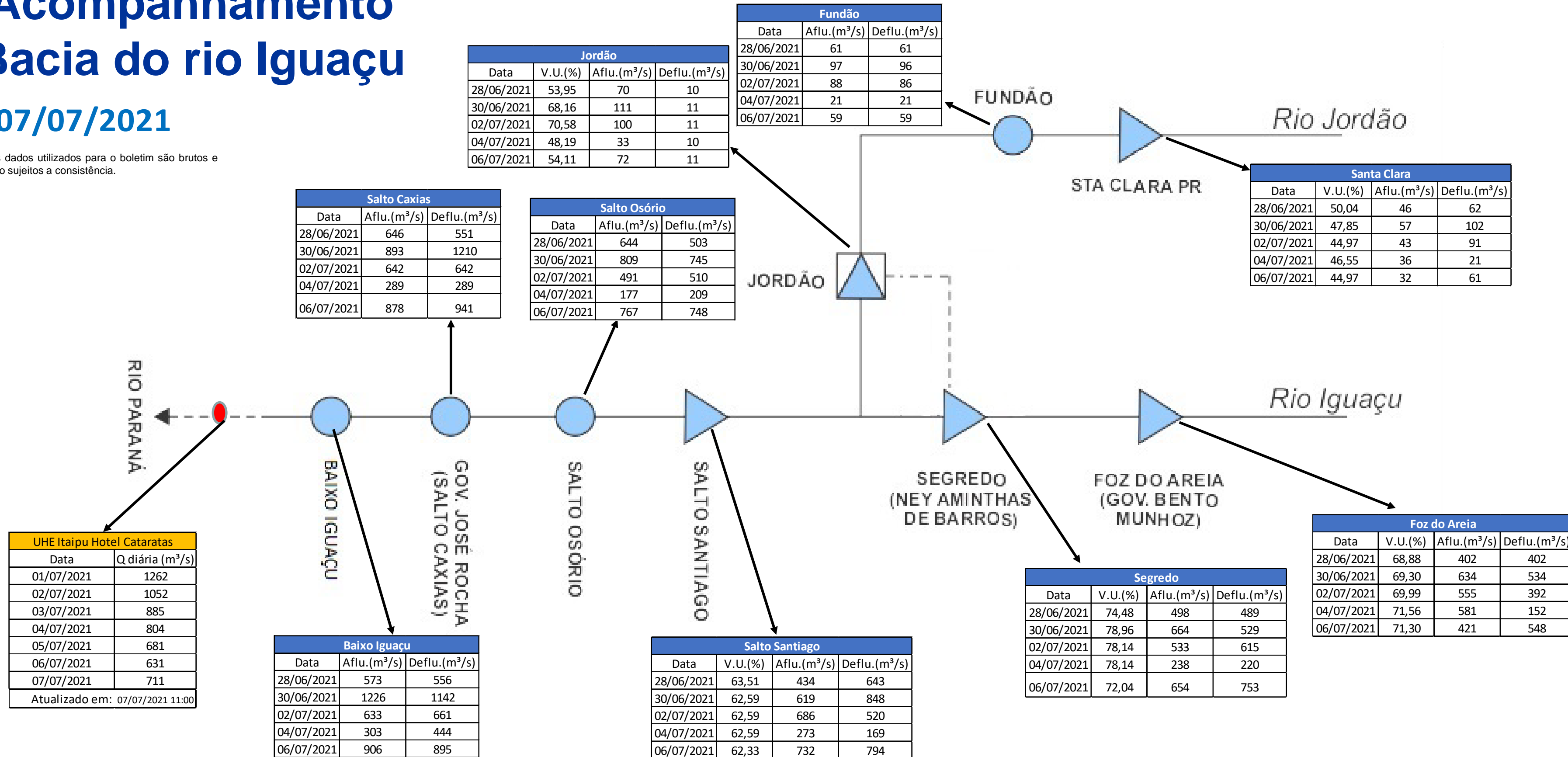


# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Iguaçu

07/07/2021

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



UHE Itaipu Hotel Cataratas	
Data	Q diária (m³/s)
01/07/2021	1262
02/07/2021	1052
03/07/2021	885
04/07/2021	804
05/07/2021	681
06/07/2021	631
07/07/2021	711

Atualizado em: 07/07/2021 11:00

Baixo Iguaçu		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	573	556
30/06/2021	1226	1142
02/07/2021	633	661
04/07/2021	303	444
06/07/2021	906	895

Salto Caxias		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	646	551
30/06/2021	893	1210
02/07/2021	642	642
04/07/2021	289	289
06/07/2021	878	941

Salto Osório		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	644	503
30/06/2021	809	745
02/07/2021	491	510
04/07/2021	177	209
06/07/2021	767	748

Jordão			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	53,95	70	10
30/06/2021	68,16	111	11
02/07/2021	70,58	100	11
04/07/2021	48,19	33	10
06/07/2021	54,11	72	11

Salto Santiago			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	63,51	434	643
30/06/2021	62,59	619	848
02/07/2021	62,59	686	520
04/07/2021	62,59	273	169
06/07/2021	62,33	732	794

Fundão		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	61	61
30/06/2021	97	96
02/07/2021	88	86
04/07/2021	21	21
06/07/2021	59	59

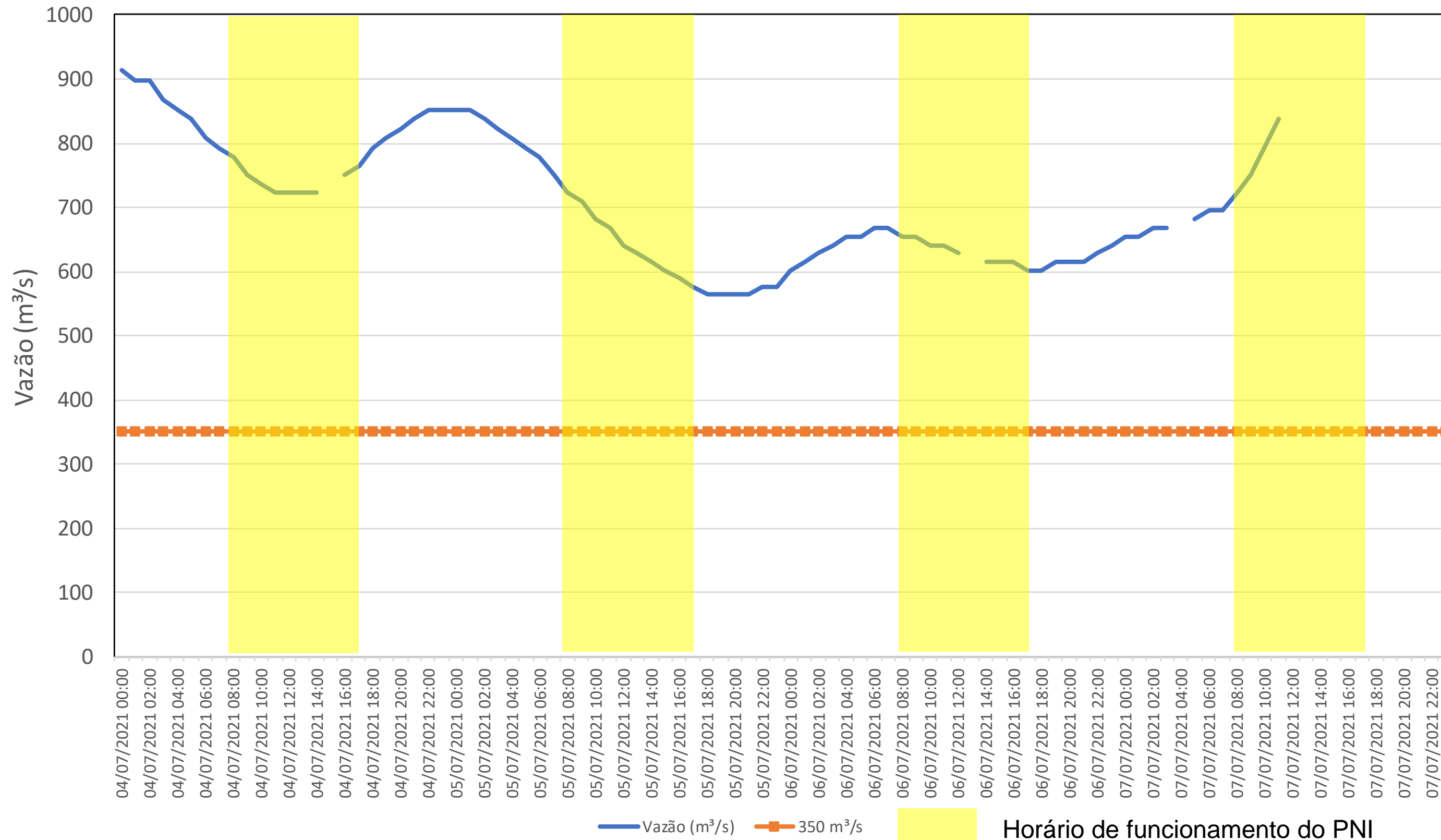
Segredo			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	74,48	498	489
30/06/2021	78,96	664	529
02/07/2021	78,14	533	615
04/07/2021	78,14	238	220
06/07/2021	72,04	654	753

Santa Clara			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	50,04	46	62
30/06/2021	47,85	57	102
02/07/2021	44,97	43	91
04/07/2021	46,55	36	21
06/07/2021	44,97	32	61

Foz do Areia			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
28/06/2021	68,88	402	402
30/06/2021	69,30	634	534
02/07/2021	69,99	555	392
04/07/2021	71,56	581	152
06/07/2021	71,30	421	548

# SALA DE SITUAÇÃO

## Estação Fluviométrica UHE Itaipu Hotel Cataratas



# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Uruguai

07/07/2021

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

