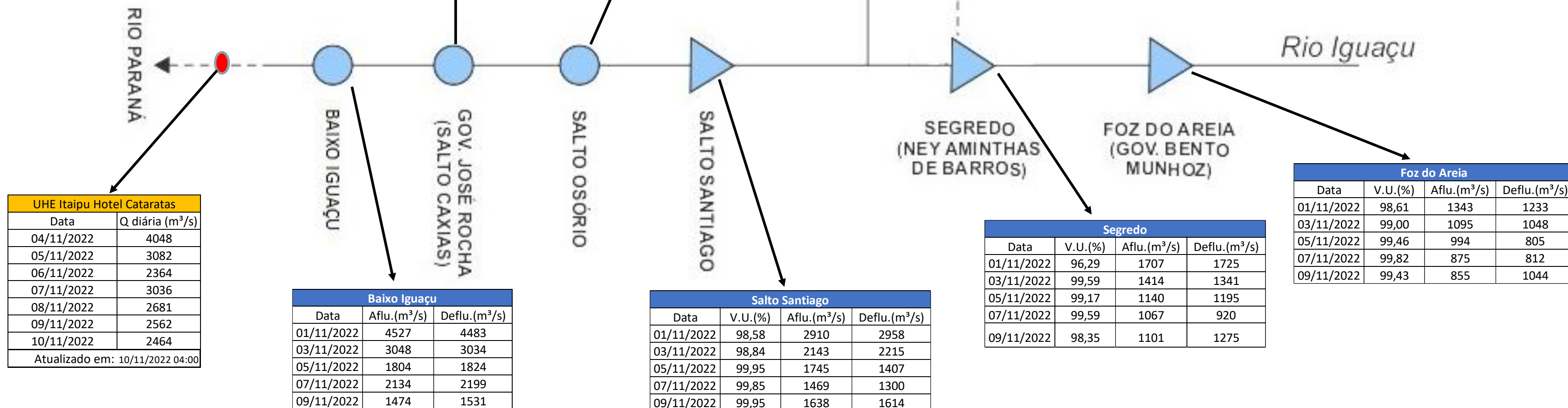


# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Iguaçu 10/11/2022

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



Jordão			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	111,12	569	431
03/11/2022	108,81	453	322
05/11/2022	106,67	340	212
07/11/2022	105,48	292	166
09/11/2022	104,17	233	107

Fundão		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	513	514
03/11/2022	406	409
05/11/2022	298	300
07/11/2022	249	252
09/11/2022	198	199

Santa Clara			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	106,46	446	458
03/11/2022	104,77	330	362
05/11/2022	103,40	251	268
07/11/2022	102,51	193	222
09/11/2022	101,46	164	179

Salto Caxias		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	4992	4849
03/11/2022	3268	3300
05/11/2022	2239	1889
07/11/2022	2163	2370
09/11/2022	1999	2206

Salto Osório		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	3414	3440
03/11/2022	2412	2380
05/11/2022	1596	1667
07/11/2022	1373	1566
09/11/2022	1624	1514

UHE Itaipu Hotel Cataratas	
Data	Q diária (m³/s)
04/11/2022	4048
05/11/2022	3082
06/11/2022	2364
07/11/2022	3036
08/11/2022	2681
09/11/2022	2562
10/11/2022	2464

Atualizado em: 10/11/2022 04:00

Baixo Iguaçu		
Data	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	4527	4483
03/11/2022	3048	3034
05/11/2022	1804	1824
07/11/2022	2134	2199
09/11/2022	1474	1531

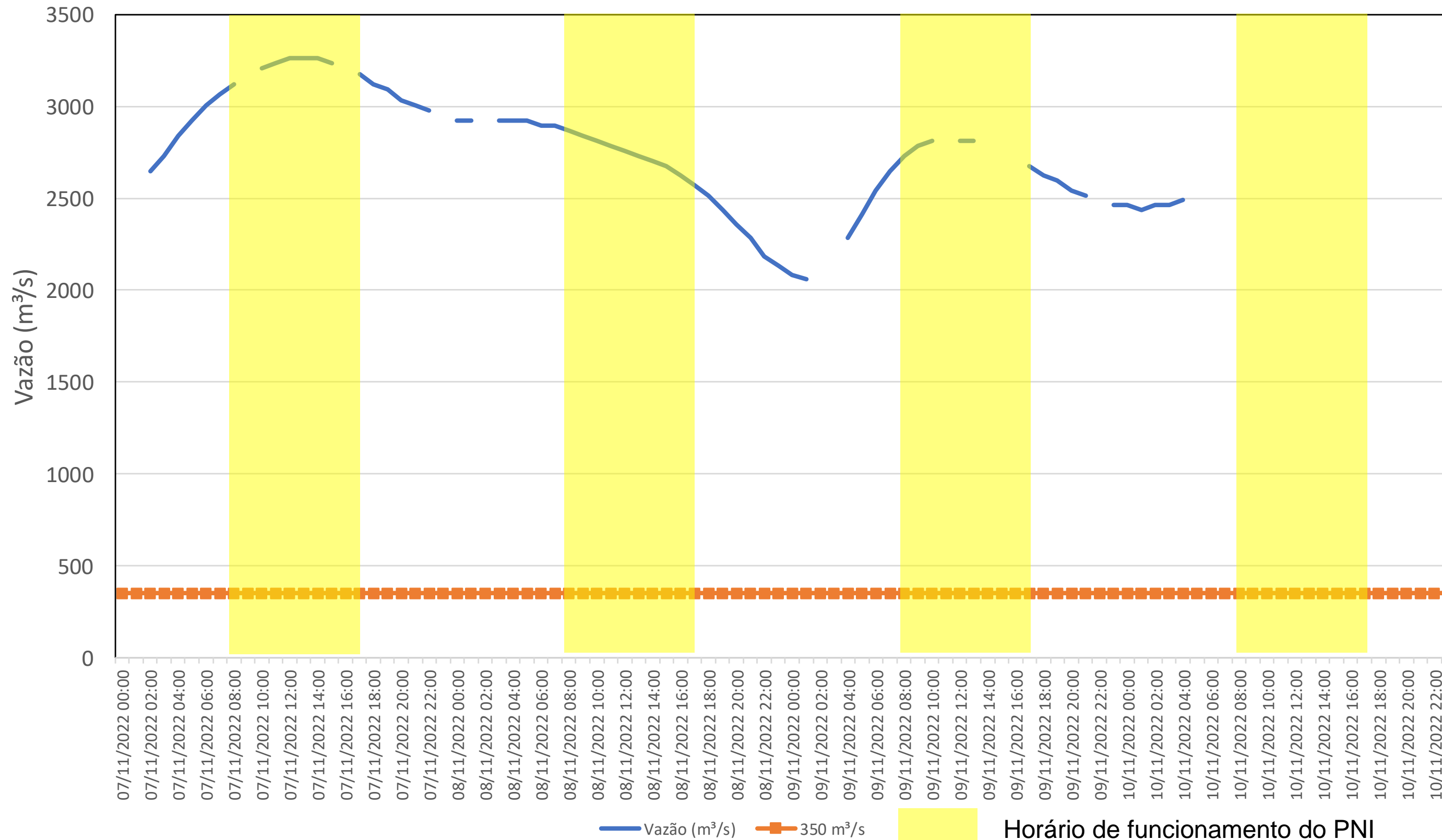
Salto Santiago			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	98,58	2910	2958
03/11/2022	98,84	2143	2215
05/11/2022	99,95	1745	1407
07/11/2022	99,85	1469	1300
09/11/2022	99,95	1638	1614

Segredo			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	96,29	1707	1725
03/11/2022	99,59	1414	1341
05/11/2022	99,17	1140	1195
07/11/2022	99,59	1067	920
09/11/2022	98,35	1101	1275

Foz do Areia			
Data	V.U.(%)	Aflu.(m³/s)	Deflu.(m³/s)
01/11/2022	98,61	1343	1233
03/11/2022	99,00	1095	1048
05/11/2022	99,46	994	805
07/11/2022	99,82	875	812
09/11/2022	99,43	855	1044

# SALA DE SITUAÇÃO

## Estação Fluviométrica UHE Itaipu Hotel Cataratas



# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Uruguai 10/11/2022

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

