# BOLETIM DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO NA BACIA HIDROGRÁFICA MIRIM SÃO-GONÇALO

#### BOLETIM Nº 11



Rua Lobo da Costa, 447 - Pelotas - RS Telefone: (53) 3227-3677

> email: alm@ufpel.edu.br agencialagoamirim.com.br

#### Apresentação

O Núcleo de Ensino, Pesquisa e Extensão em Hidrometria e Sedimentos para o Manejo de Bacias Hidrográficas (NEPE-HidroSedi) Universidade Federal de Pelotas (UFPEL), em parceria com Agência para Desenvolvimento da Bacia da Lagoa Mirim (ALM), disponibiliza mensalmente um boletim hidrometeorológico que informa dados monitorados dentro da área da hacia hidrográfica Mirim-São Goncalo. informações podem contemplar dados de nível d'áqua, precipitação, temperatura, entre outros. Para maiores informações sobre o programa de monitoramento NEPE-HidroSedi, acesse: www.hidrosedi.com

#### Coordenador

Prof. Dr. Gilberto Loquercio Collares

#### Equipe técnica de elaboração

Dr. Guilherme Kruger Bartels MSc. George Marino Soares Gonçalves Tec. Reginaldo Galski Bonczynski Acadêmico Eng. Rafael Ferrari Ulguim Ehlert

#### **Parcerias:**





Intrusão salina barrada pela Barragem do Canal São Gonçalo no dia 16/03/2022.



#### Sumário

01

Dados de Nível da Água

02

Dados de Precipitação

03

Dados de Temperatura do Ar

04

Série de Nível da Água

05

Série de Precipitação

06

Série de Temperatura do Ar

07

Mapa de Localização





#### ] 1 Nível da água

Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

Localidade	Nome da estação	Nível de água (cm)		
		Máx	Méd	Mín
Santa Isabel do Sul – Arroio Grande	HS-FLU-SG-01	130,6	50,8	16,2
Barragem-Eclusa – Canal são Gonçalo (montante)	HS-FLU-SG-02	127,5	74,3	21,3
Barragem-Eclusa – Canal são Gonçalo (jusante)	HS-FLU-SG-02	89,4	59,9	23,7
Santa Vitória do Palmar	HS-FLU-SV-01	126,7	68,7	28,8
Jaguarão	HS-FLU-JG-01	86,5	68,8	28,7





#### 2 Precipitação

Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

Localidade	Nomo do ostação	Precipitação (mm)		
Localidade	Nome da estação	Mín	Máx*	Total
Barragem-Eclusa – Canal são Gonçalo (jusantes)	HS-FLU-SG-02	-	35,8	162,4
Jaguarão	HS-FLU-JG-01	-	15,8	68,2
Arroio do Ouro	HS-PLU-AO-01	-	20,6	154,8
Arroio do Ouro	HS-PLU-AO-02	-	14,0	131,0

<sup>\*</sup> Precipitação máxima com duração de 1 hora.





#### <u>3 Temperatura média do Ar</u>

Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

Localidada	Nome de estação	Temperatura (°C)		
Localidade	Nome da estação	Mín	Méd	Máx
Jaguarão HS-FLU-JG-01		14,8	24,3	38,3
Santa Vitória do Palmar	HS-FLU-SV-01	15,5	22,4	29,8





Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

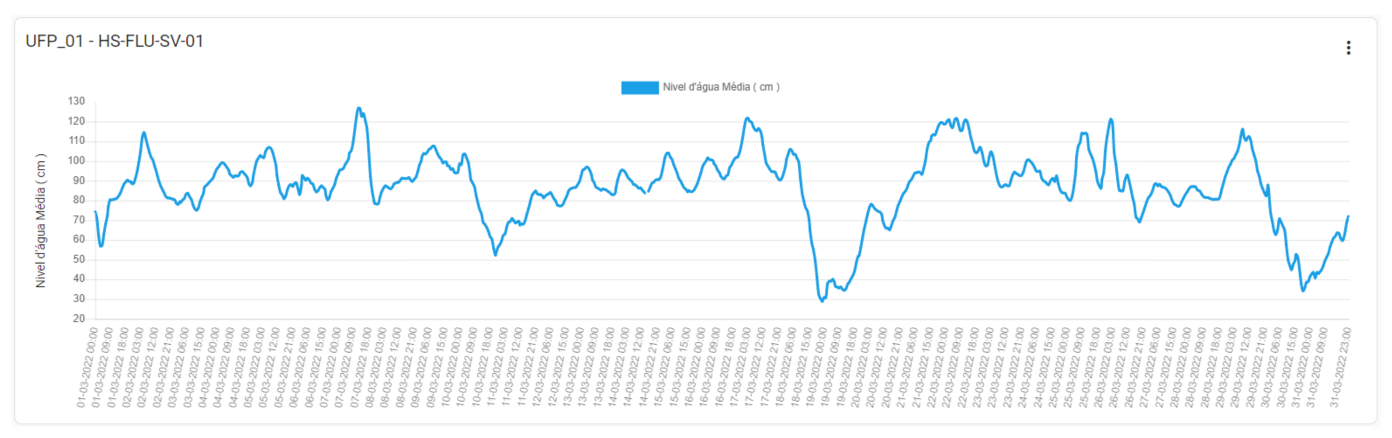


Figura 1 - Nível d'água médio (cm) na Estação Santa Vitória do Palmar.





Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

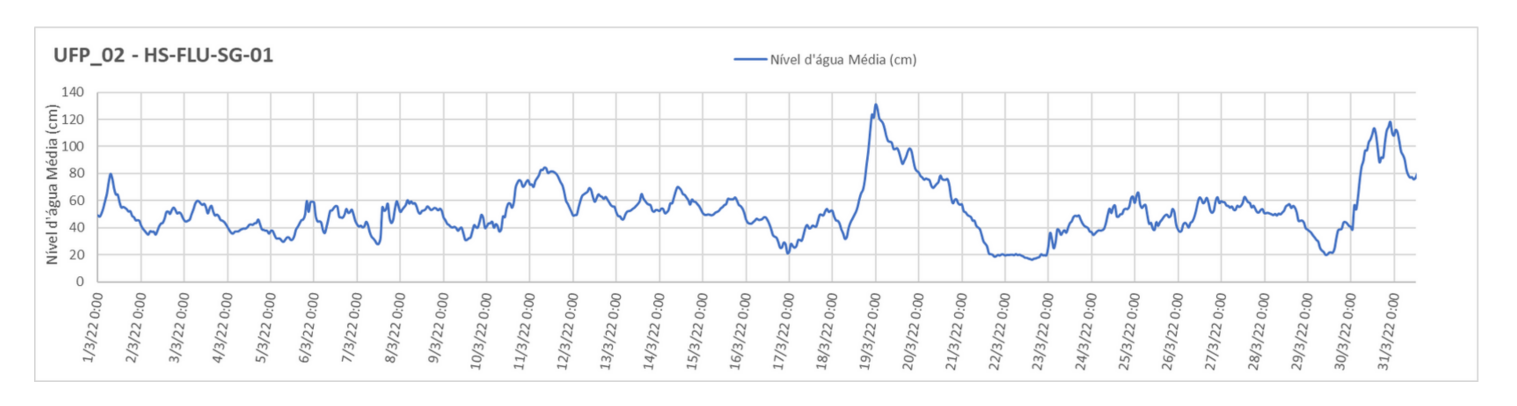


Figura 2 - Nível d'água médio (cm) na Estação Santa Isabel do Sul.





Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

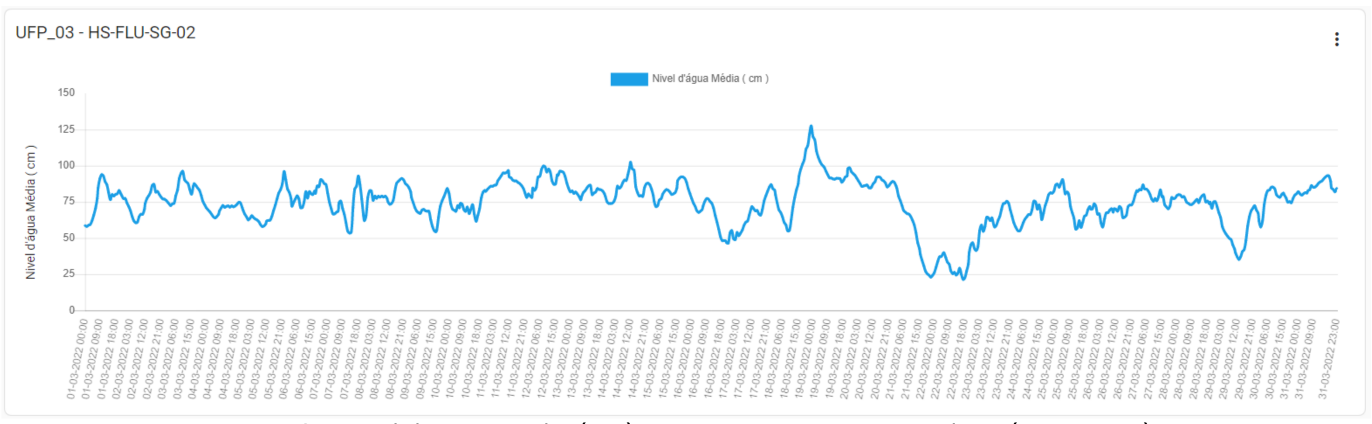


Figura 3 - Nível d'água médio (cm) na Estação Barragem-Eclusa (Montante).





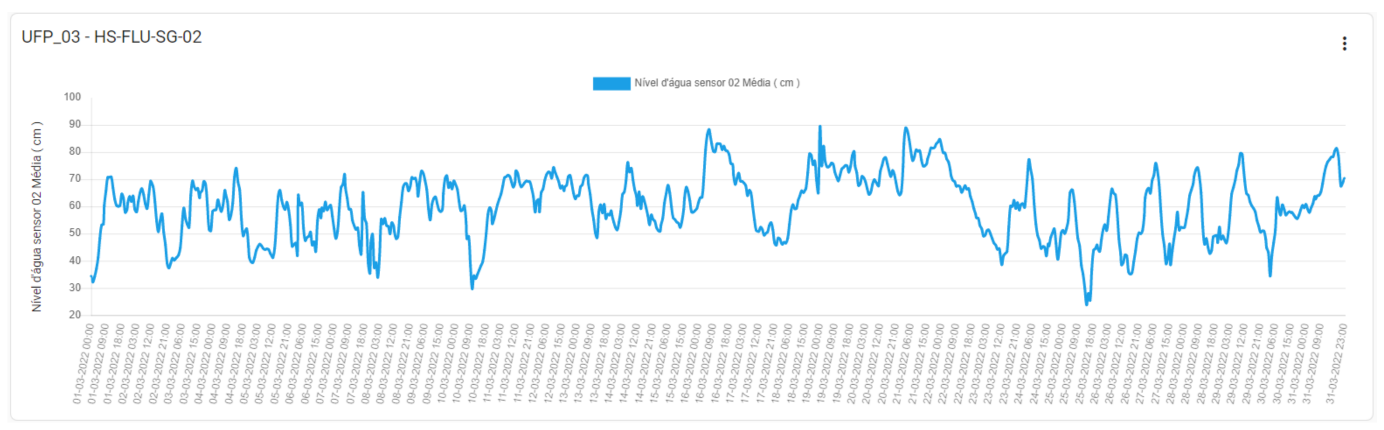


Figura 4 - Nível d'água médio (cm) na Estação Barragem-Eclusa (Justante).





Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

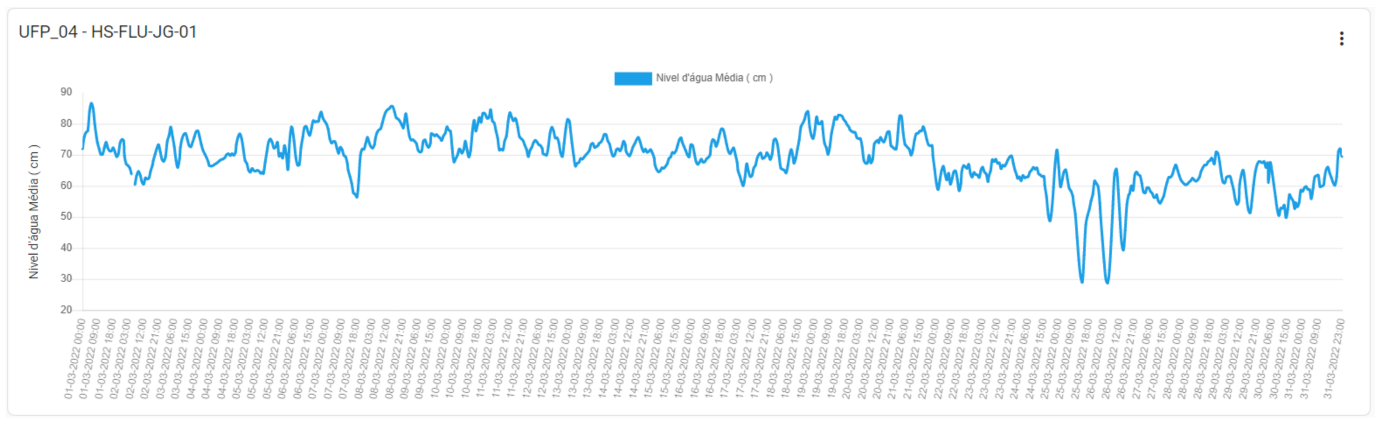


Figura 5 - Nível d'água médio (cm) na Estação Jaguarão.





Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

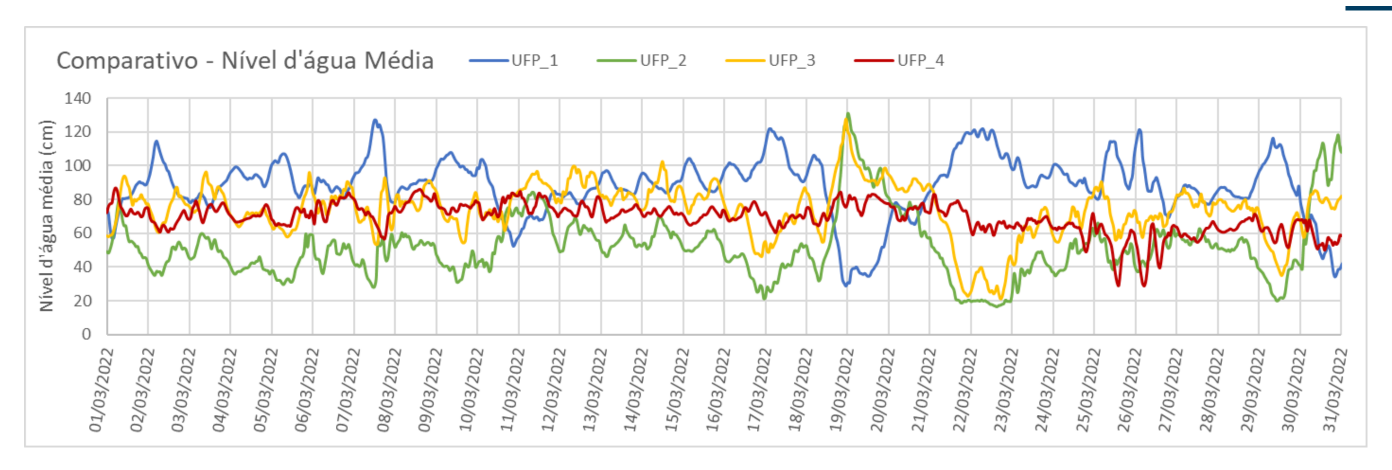


Figura 6 - Nível d'água médio (cm) comparativo nas Estações supracitadas:

Santa Vitória do Palmar (UFP\_01 - Azul)

Estação Santa Isabel do Sul (UFP\_02 - Verde)

Estação Barragem-Eclusa (montante) (UFP\_03 - Amarelo)

Estação Jaguarão (UFP\_04 - Vermelho)

Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

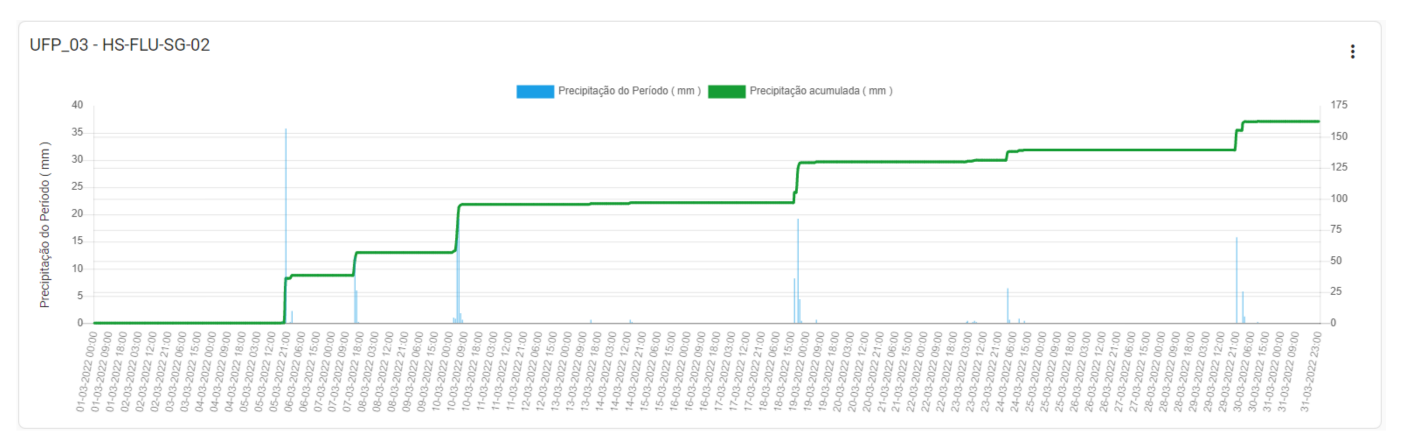


Figura 7 – Precipitação (mm) na Estação Barragem-Eclusa (montante).





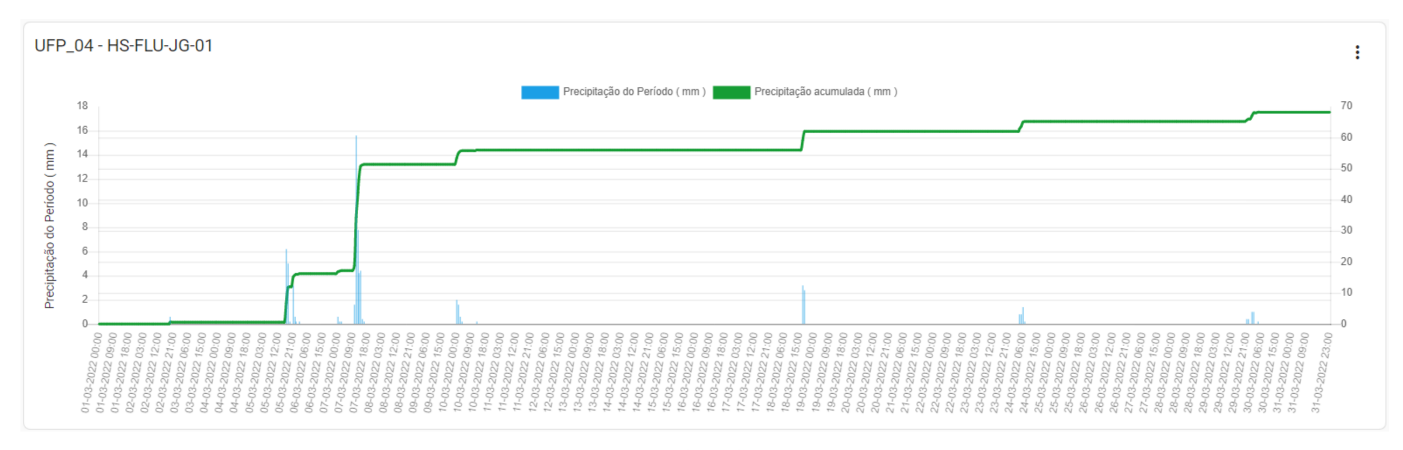


Figura 8 – Precipitação (mm) na Estação Jaguarão.





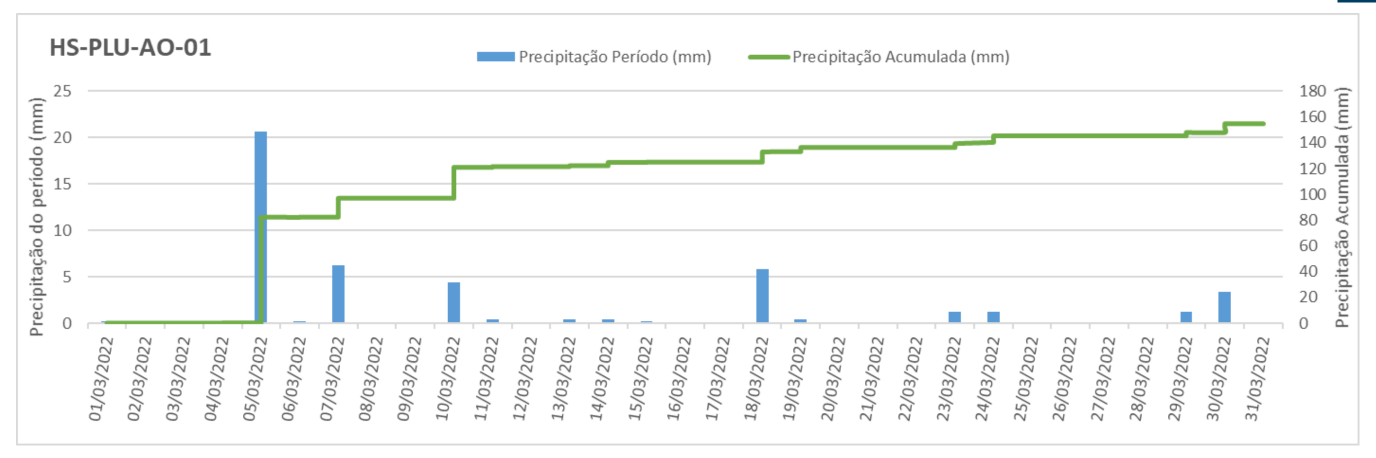


Figura 9 – Precipitação (mm) na Estação Arroio do Ouro.





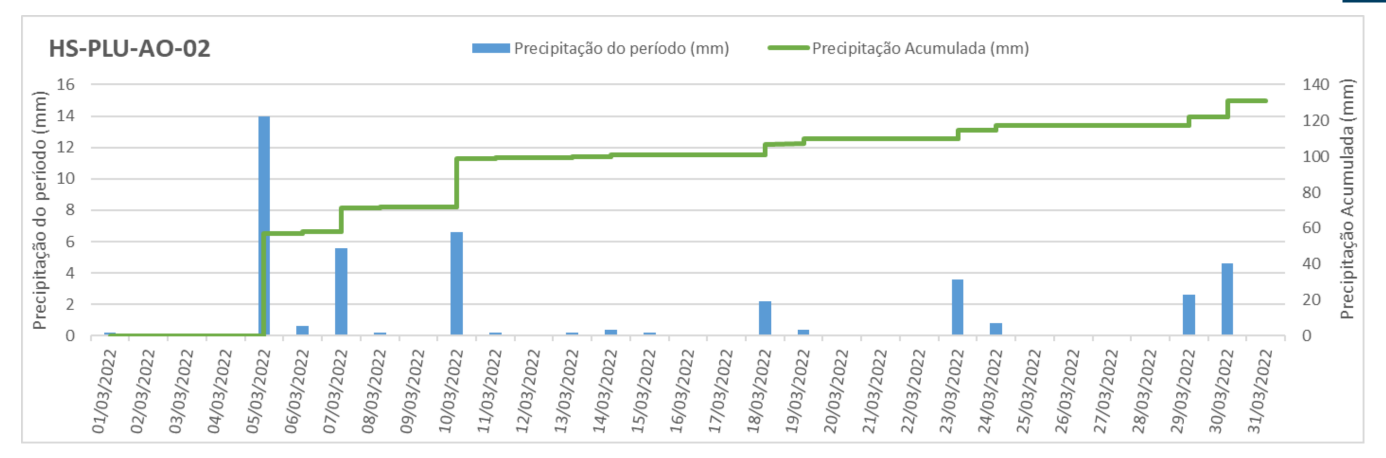


Figura 10 - Precipitação (mm) na Estação Arroio do Ouro.





Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

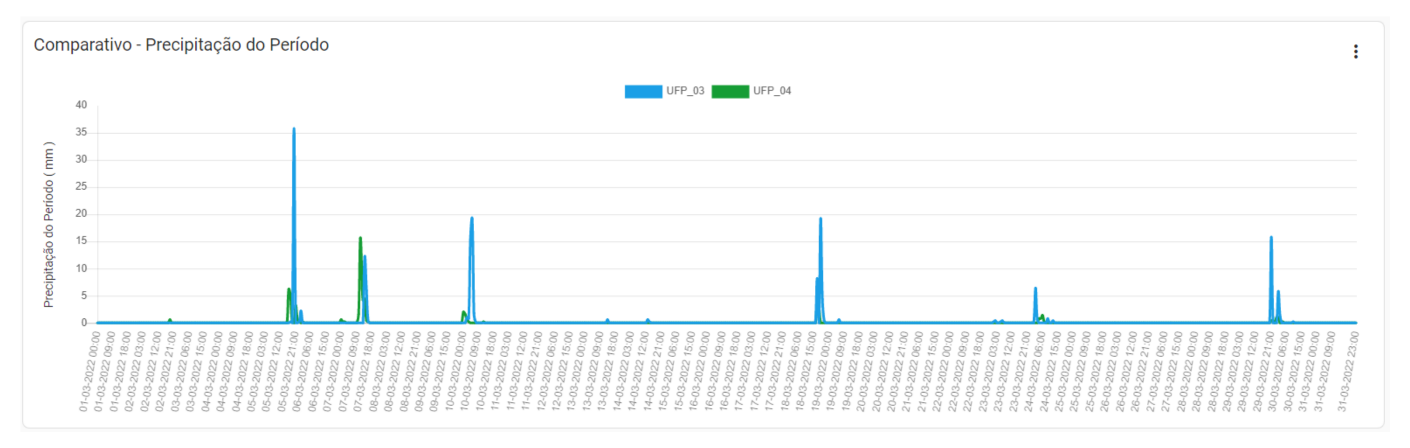


Figura 11 – Precipitação (mm) comparativo nas Estações supracitadas: Estação Barragem-Eclusa (montante) (UFP\_03 -Azul)
Estação Jaguarão (UFP\_04 - Verde)

### )6 Temperatura do ar

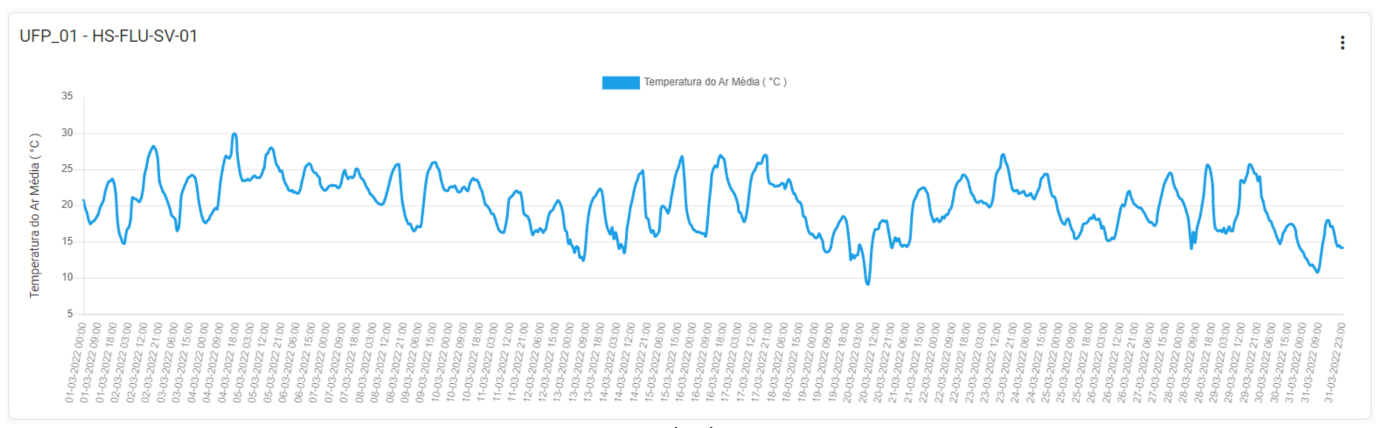


Figura 12- Temperatura média do ar (ºC) na Estação Santa Vitória do Palmar.





# )6 Temperatura do ar

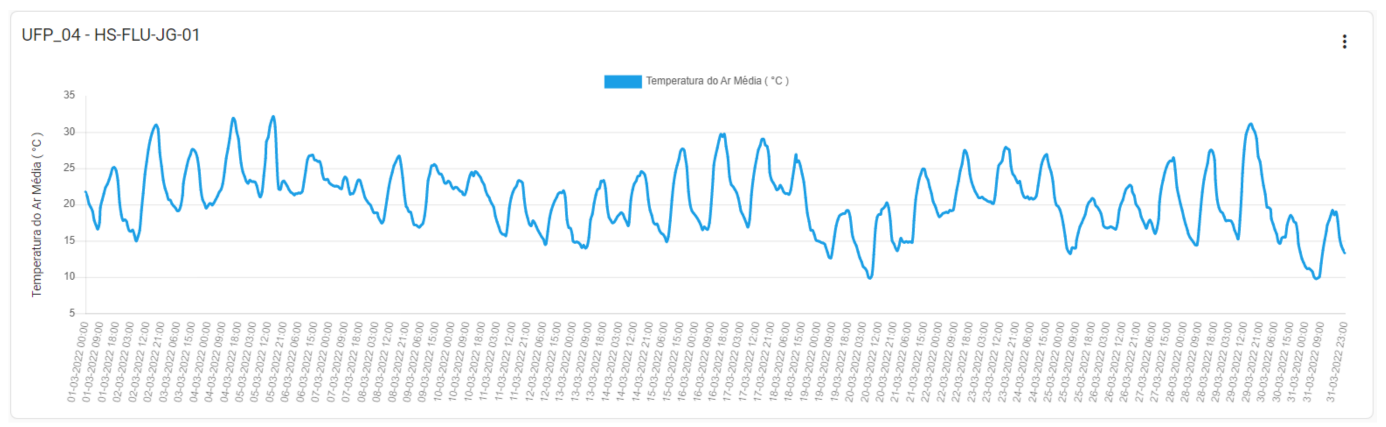


Figura 13 - Temperatura média do ar (ºC) na Estação Jaguarão.





# )6 Temperatura do ar

Período: 01/03/2022 até 31/03/2022

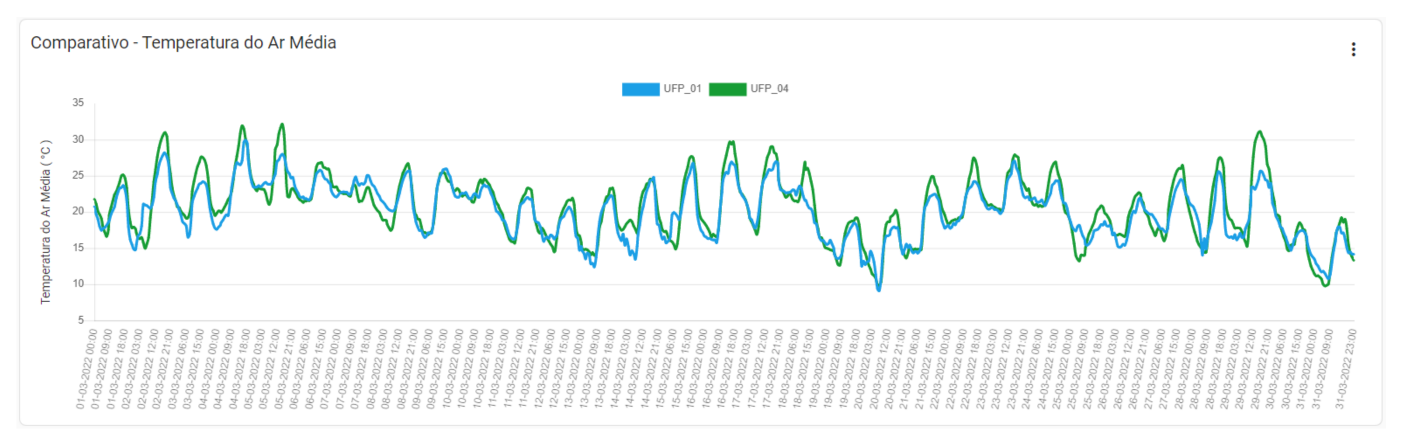
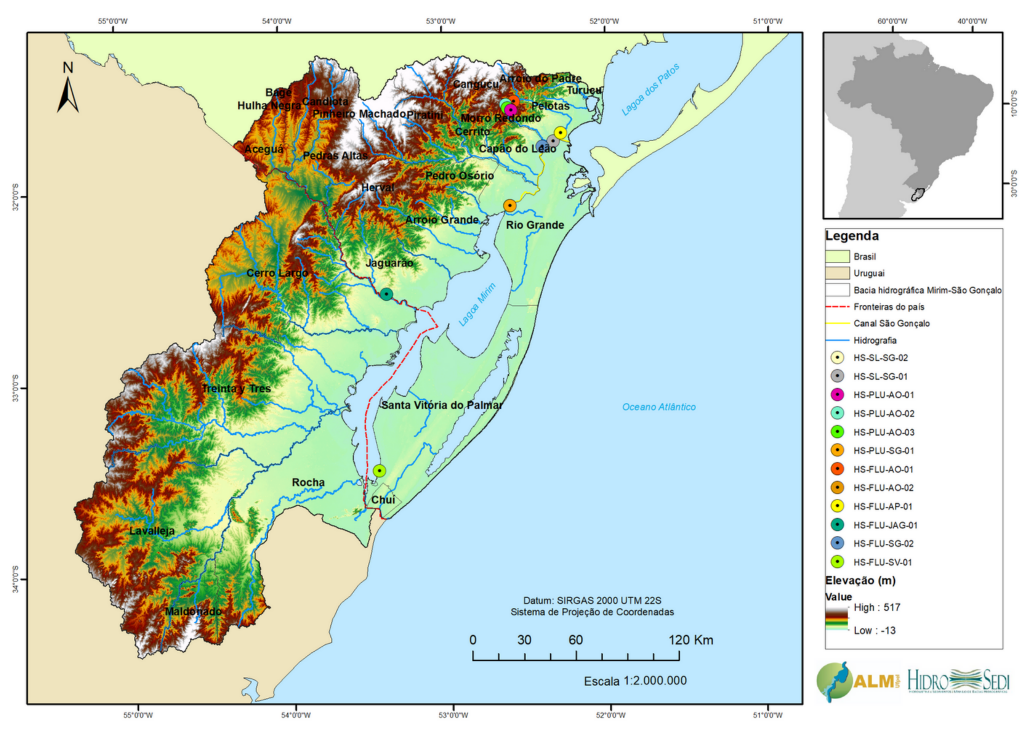


Figura 14- Temperatura média do Ar (°C) comparativa nas Estações supracitadas:

Santa Vitória do Palmar (UFP\_01 - Azul)

Estação Jaguarão (UFP\_04 - Verde)

# 7 Mapas de localização



Mapa de localização das estações na bacia hidrográfica Mirim-São Gonçalo.