

|  |
| --- |
| BOLETIM INFORMATIVO DE BARRAGENS |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Edição Nº | 03 |  | 03/09/2025 |

|  |
| --- |
| SITUAÇÃO PREVALECENTE |
| Níveis Hidrométricos  Os níveis Hidrométricos nas bacias hidrográficas continuam a baixar. |

|  |
| --- |
| ENCHIMENTO DAS PRINCIPAIS ALBUFEIRAS |
| 1.Barragem de Nampula  No dia 03/09/2025 as 6 horas a albufeira de Nampula registou a cota de 3775m, correspondente a um enchimento de 99.34% do volume total, o que representa um acréscimo de 18.76% comparativamente ao mesmo periodo do ano anterior.  2.Barragem de Nacala  No dia 03/09/2025 as 6 horas a albufeira de Nacala registou a cota de 78.21m correspondente a um enchimento de 98.71% do volume total, o que representa um acréscimo de 1.63% comparativamente ao mesmo periodo do ano anterior, e efectuando uma descarga de 0.047m³/s, de caudal ecologico.  3.Barragem de Mugica  No dia 30/08/2025 as 6 horas a albufeira de Mugica registou a cota de 96.143m correspondente a um enchimento de 96.71% do volume total, o que representa um acréscimo de 9. 51% comparativamente ao mesmo periodo do ano anterior.    4.Barragem de Chipembe  No dia 03/09/2025 a albufeira de Chipembe registou a cota de 499.644m correspondente a um enchimento de 67.76% do volume total, o que representa um acréscimo de 1.68% comparativamente ao mesmo periodo do ano anterior, e efectuando uma descarga de 0.96 m³/s, de caudal ecologico.  5.Barragem de Locomue  No dia 03/09/2025 as 6 horas a albufeira de Locomue registou a cota de 1313.90m, correspondente a um enchimento de 16.17% do volume total, o que representa um acréscimo de 33.68% comparativamente ao mesmo período do ano anterior.  6.Barragem de Mitucue  No dia 03/09/2025 as 6 horas a albufeira de Mitucue registou a cota de 997,97m, correspondente a um enchimento de 66,32% do volume total, o que representa um acréscimo de 14.15% comparativamente ao mesmo periodo do ano anterior, e efectuando uma descarga de 0.063m³/s. |
|  |

|  |
| --- |
| PREVISÃO HIDROLÓGICA |
| Nas próximas 24 horas não se prevê alterações significativas dos níveis hidrométricos nas bacias hidrográficas da região. |

**ENCHIMENTO DAS ALBUFEIRAS**

**Barragem de Nampula**



**Barragem de Nacala**



**Barragem de Mugica**



**Barragem de Chipembe**



**Barragem de Locumue**



**Barragem de Mitucue**

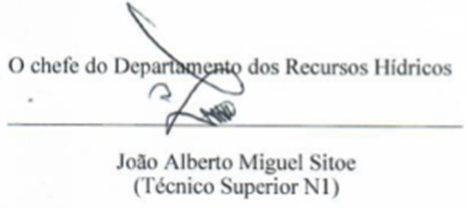


**GRÁFICOS ILUSTRATIVOS**

## 



CC.

|  |  |
| --- | --- |
| Conselho De Repr. do Estado de Nampula, C.Delgado | INAM – Nampula/Cabo Delgado |
| Conselho Executivo Provincial Nampula, C.Delegado | Rádio Moçambique – Nampula |
| Direção Nacional de Gestão de Recursos Hídricos | Rádio Moçambique – Pemba |
| Serviços Provinciais de Actividades Económicas | Notícias – Delegação de Nampula |
| |  | | --- | | Dir. Prov. Agricultura | | Serviços Províncias de Infraestrutura | | Direcção Provincial de Obras Publicas |   Jacarandá Monapo | Wampula Fax – Nampula   |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  | | --- | | FIPAG – Nampula | | FIPAG - Nacala | | | INGD | |  | |