

**(66070004) CÁCERES (DNPVN)**  
(66070004) CÁCERES (DNPVN)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	155	Normal	214	-59
14/06/2026	155	Normal	214	-59
15/06/2026	153	Normal	214	-61
16/06/2026	156	Normal	214	-58
17/06/2026	160	Normal	214	-54

**(66010000) BARRA DO BUGRES**  
(66010000) BARRA DO BUGRES

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	82	Normal	82	0
14/06/2026	83	Normal	82	1
15/06/2026	82	Normal	82	0
16/06/2026	81	Normal	82	-1
17/06/2026	85	Normal	82	3

**UHE Manso**  
RIO MANSO

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
12/06/2026	70	120	91,11
13/06/2026	86	119	91,01
14/06/2026	70	120	90,87
15/06/2026	77	119	90,74
16/06/2026	82	124	90,62

**(66280000) BARÃO DE MELGAÇO**  
(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	s/inf	-	-	-
14/06/2026	s/inf	-	-	-
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

**(66120000) PORTO CONCEIÇÃO**  
(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	463	Normal	455	8
14/06/2026	462	Normal	455	7
15/06/2026	462	Normal	455	7
16/06/2026	460	Normal	455	5
17/06/2026	459	Normal	455	4

**(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)**  
(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	309	Estiagem	258	51
14/06/2026	307	Estiagem	258	49
15/06/2026	305	Estiagem	258	47
16/06/2026	303	Estiagem	258	45
17/06/2026	301	Estiagem	258	43

**(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)**  
(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	243	Normal	99	144
14/06/2026	244	Normal	99	145
15/06/2026	245	Normal	99	146
16/06/2026	246	Normal	99	147
17/06/2026	246	Normal	99	147

**(66870000) COXIM**  
(66870000) COXIM

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	s/inf	-	-	-
14/06/2026	s/inf	-	-	-
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

**(66960008) PORTO ESPERANÇA**  
(66960008) PORTO ESPERANÇA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	181	Normal	245	-64
14/06/2026	184	Normal	245	-61
15/06/2026	184	Normal	245	-61
16/06/2026	184	Normal	245	-61
17/06/2026	183	Normal	245	-62

**(67100000) PORTO MURTINHO**  
(67100000) PORTO MURTINHO

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	s/inf	-	-	-
14/06/2026	s/inf	-	-	-
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-

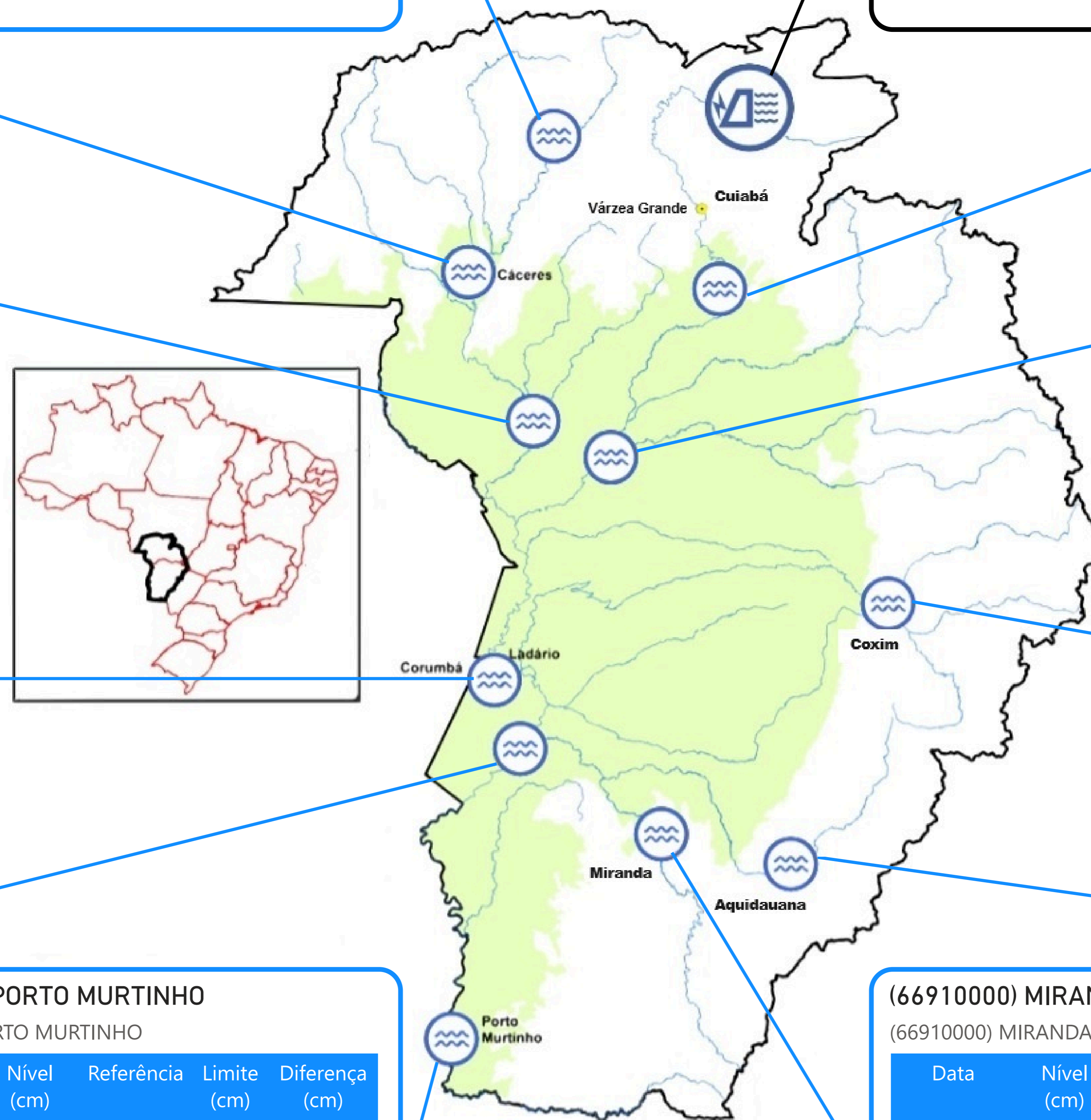
Telemetria Inoperante

**(66910000) MIRANDA**  
(66910000) MIRANDA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	190	Normal	267	-77
14/06/2026	195	Normal	267	-72
15/06/2026	227	Normal	267	-40
16/06/2026	333	Normal	267	66
17/06/2026	414	Normal	267	147

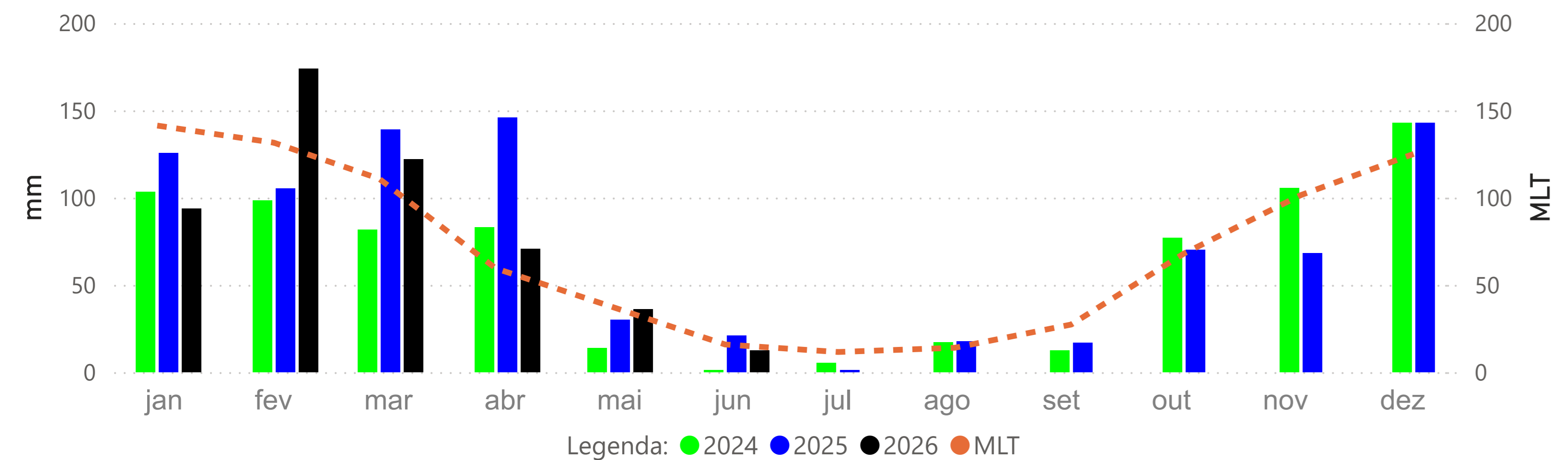
**(66941000) PALMEIRAS**  
(66941000) PALMEIRAS

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/06/2026	193	Normal	195	-2
14/06/2026	258	Normal	195	63
15/06/2026	295	Atenção	332	-37
16/06/2026	299	Atenção	332	-33
17/06/2026	275	Atenção	332	-57

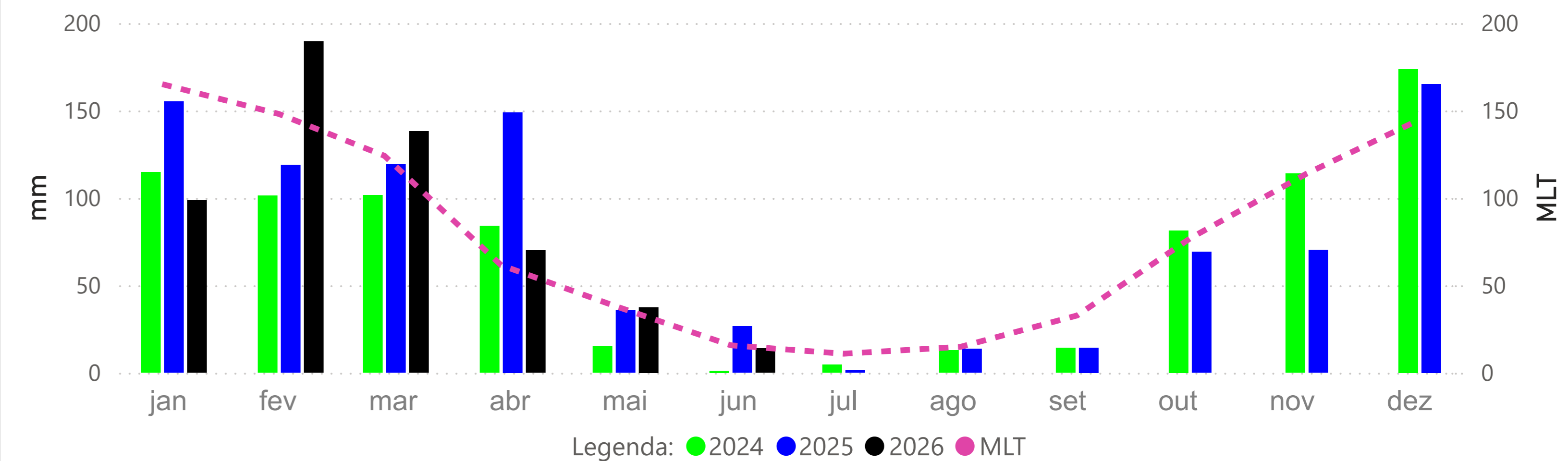


Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BOLÍVIA, PARAGUAI E BRASIL)

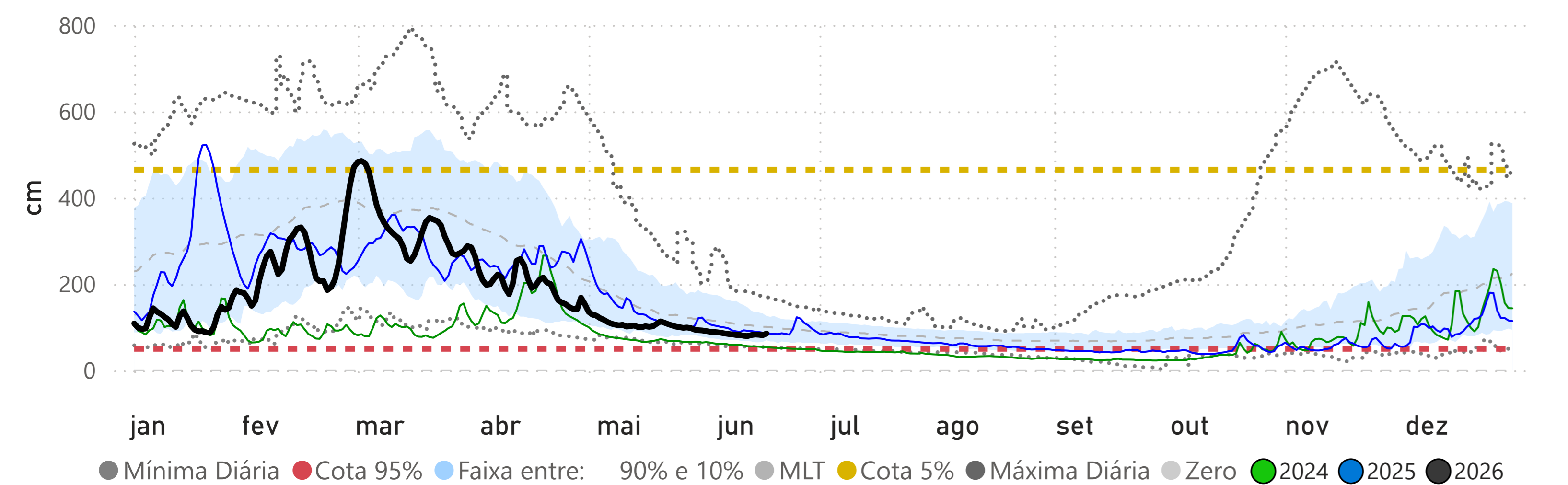


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BRASIL)



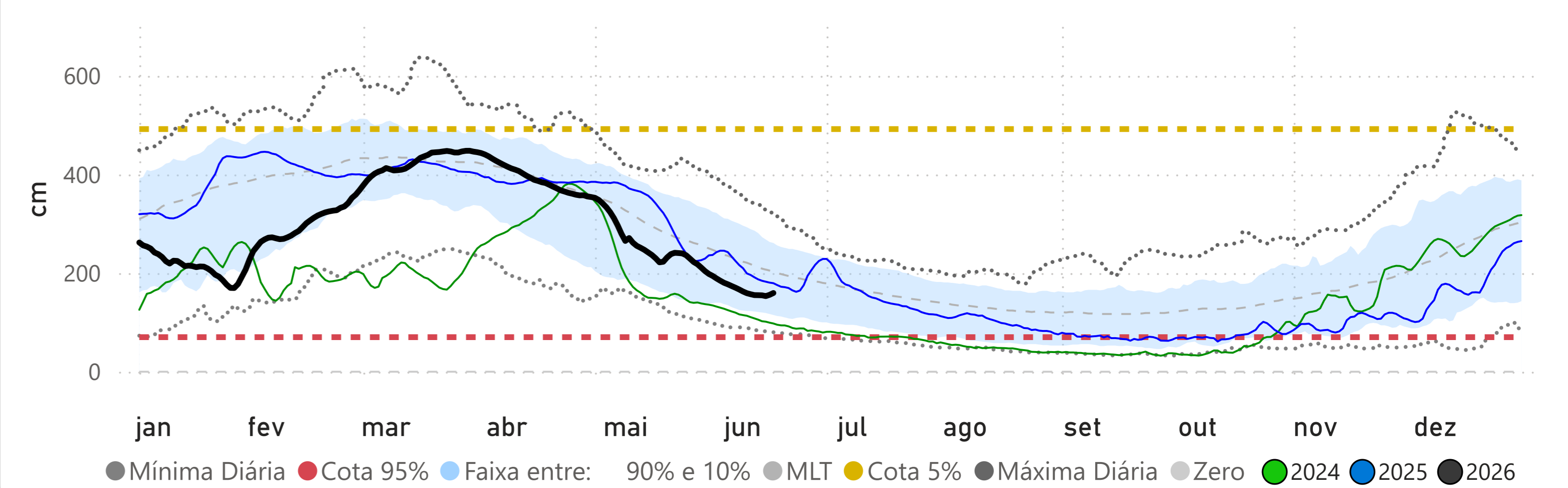
BARRA DO BUGRES - (66010000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 50 cm Cota 5% = 465 cm



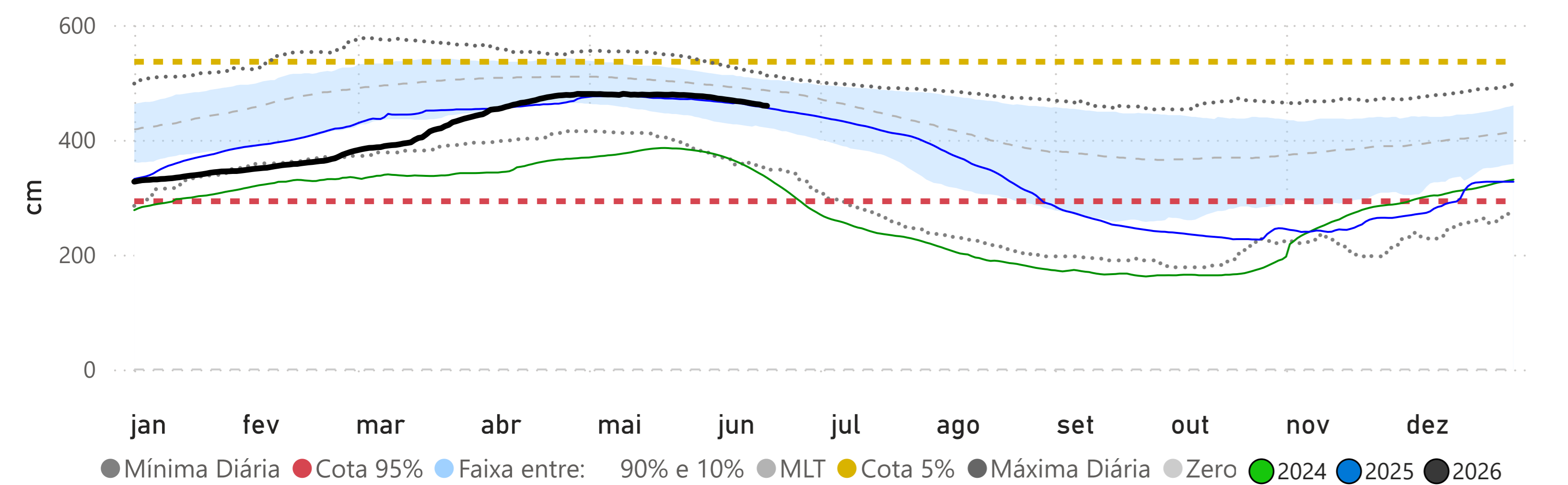
CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 70 cm Cota 5% = 492 cm



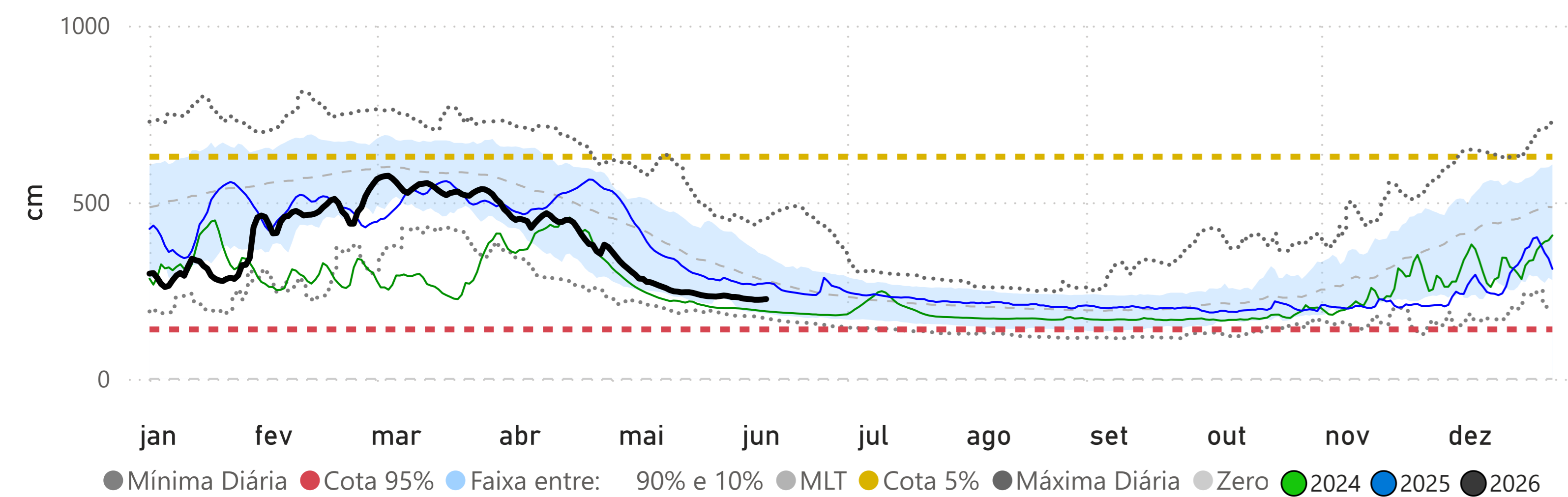
PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 293 cm Cota 5% = 536 cm

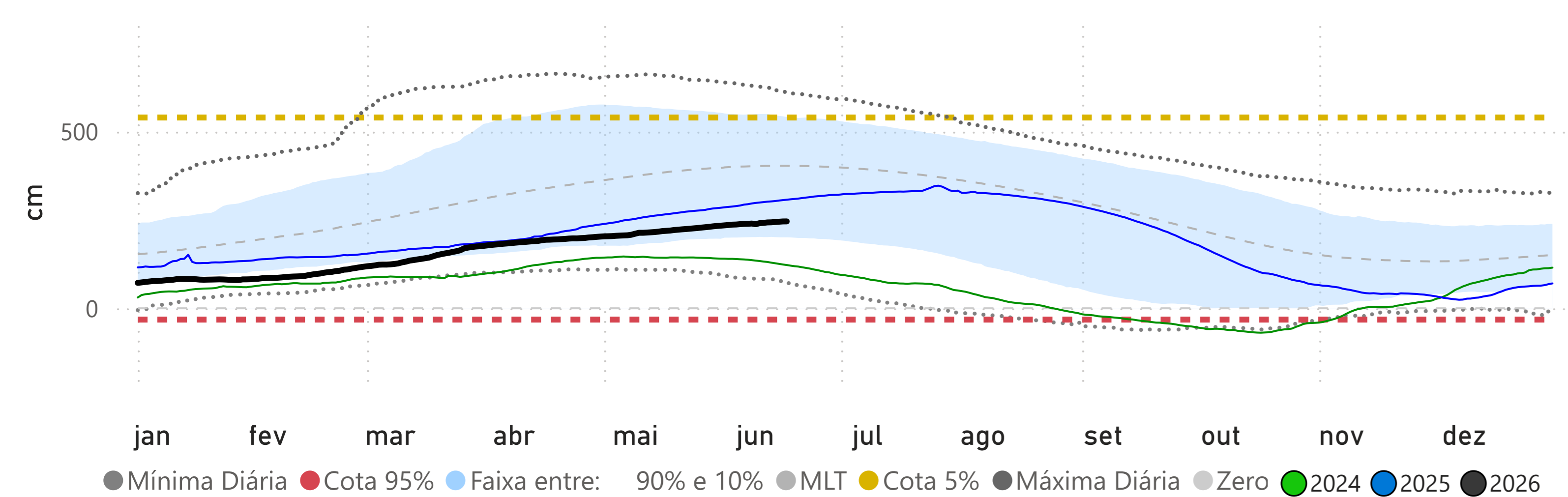


Fonte: Hidrotelemetria/ANA e MERGE/INPE

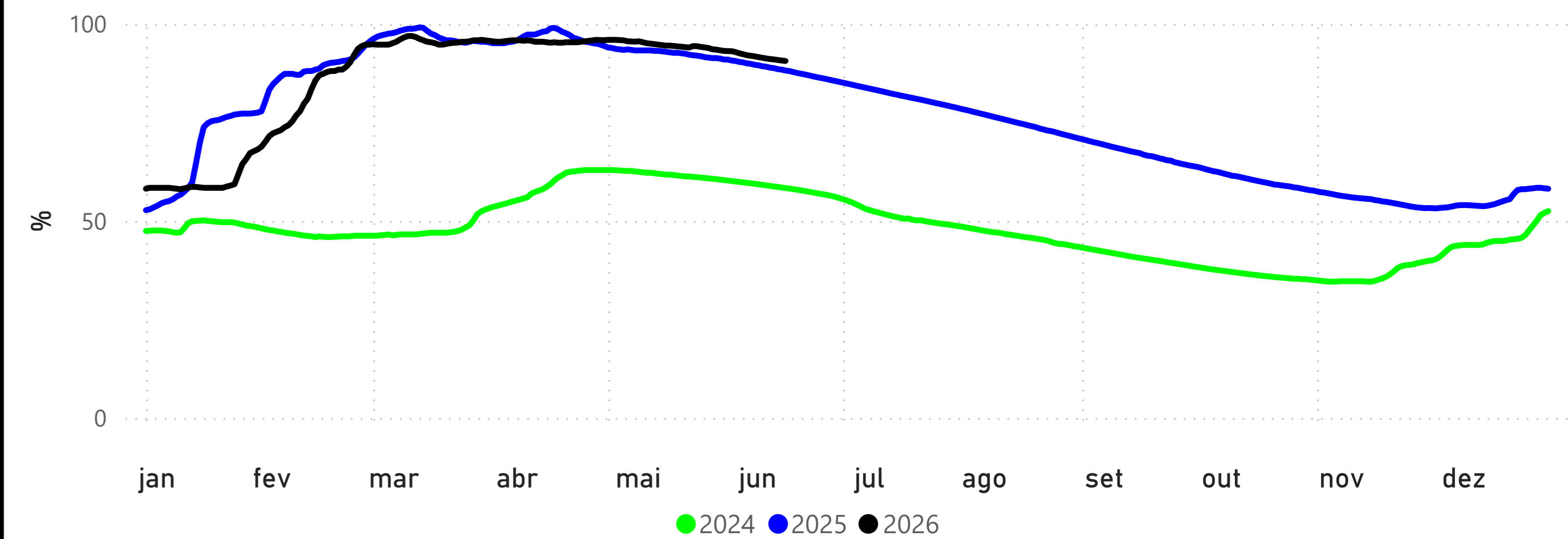
**BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)**  
RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 140 cm Cota 5% = 629 cm



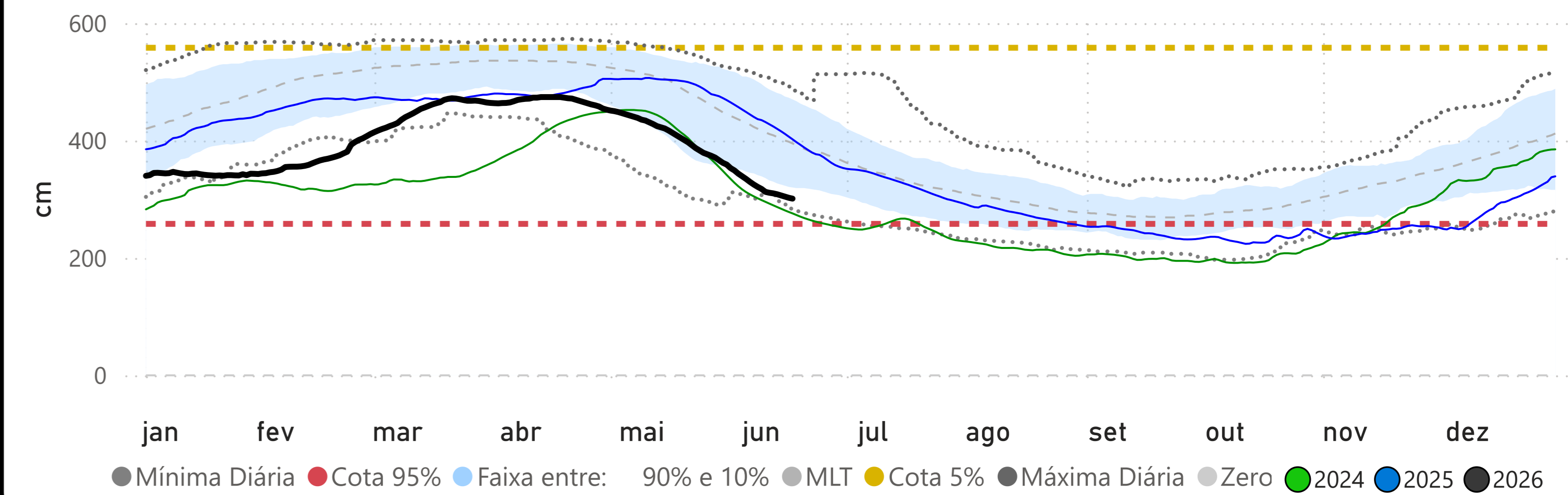
**LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)**  
RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -32 cm Cota 5% = 540 cm



**Volume Útil da UHE Manso**



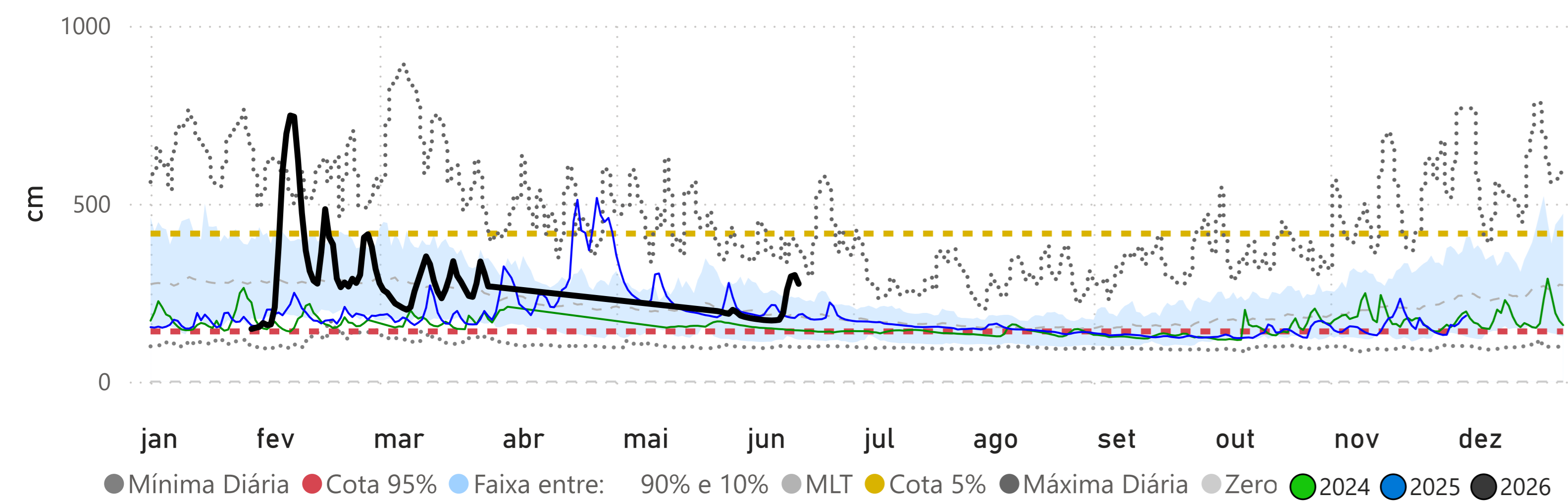
**POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)**  
RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 258 cm Cota 5% = 558 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

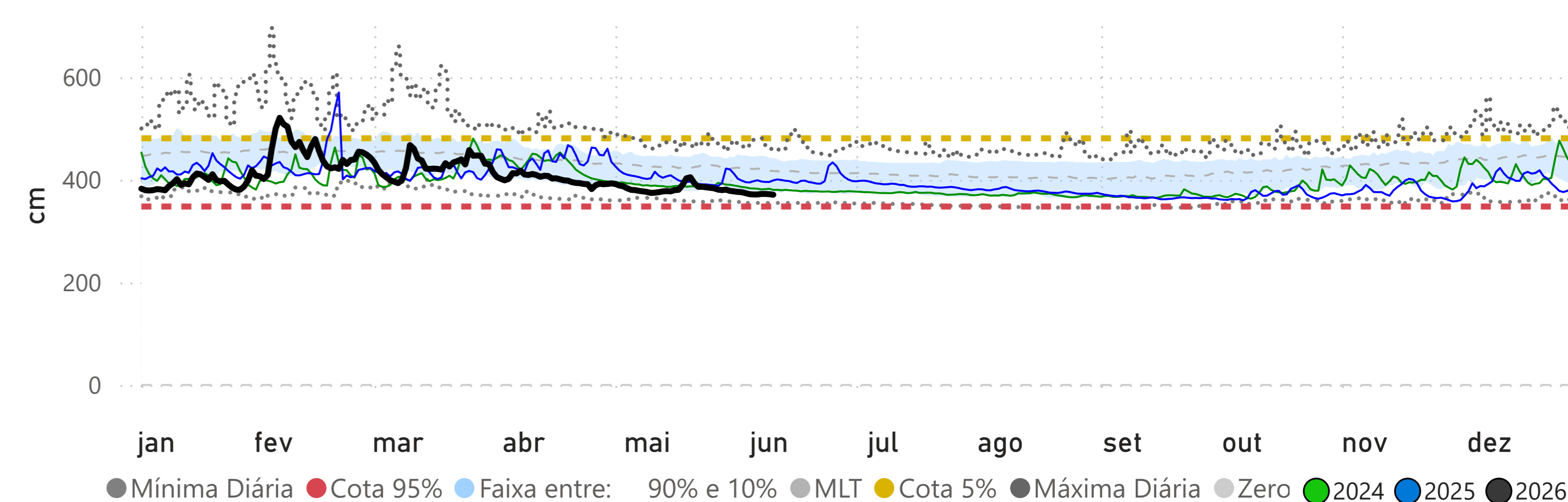
## PALMEIRAS - (66941000)

RIO AQUIDAUANA -> Cota 95% = 141 cm Cota 5% = 416 cm



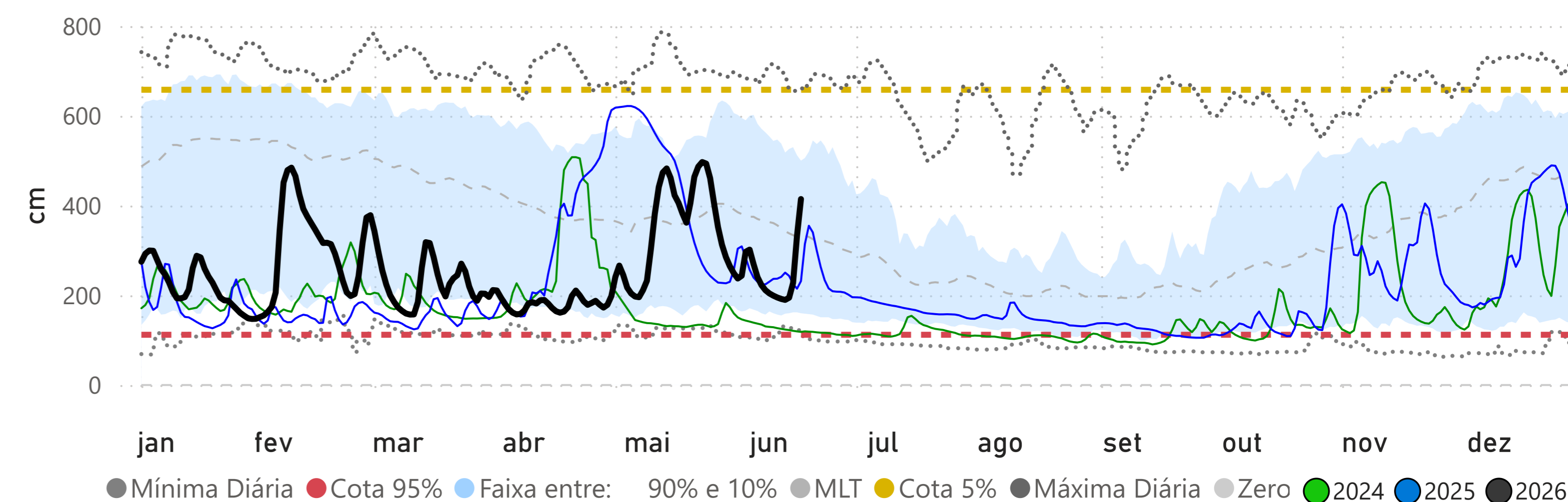
## COXIM - (66870000)

RIO TAQUARI -> Cota 95% = 348 cm Cota 5% = 481 cm



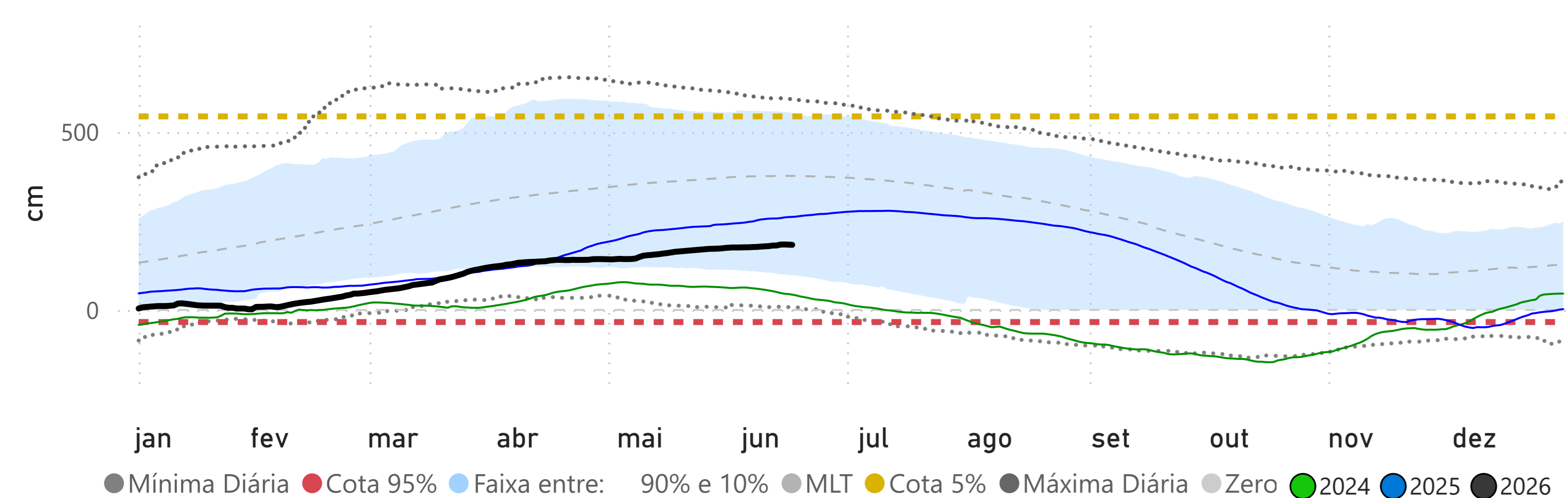
## MIRANDA - (66910000)

RIO MIRANDA -> Cota 95% = 112 cm Cota 5% = 658 cm



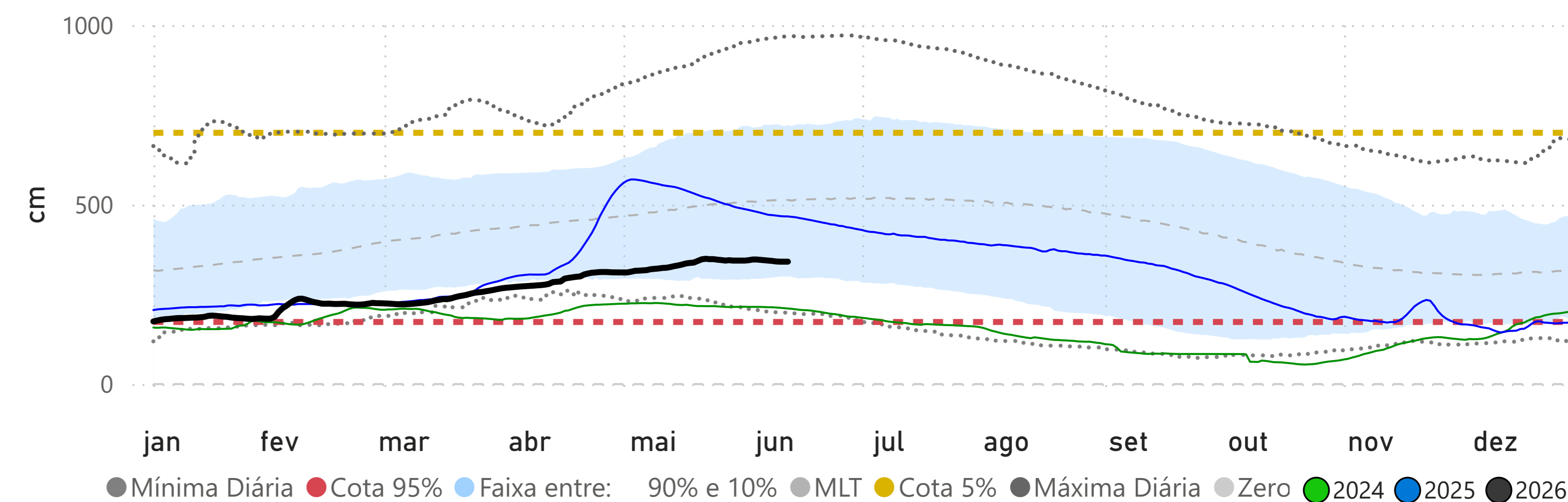
## PORTO ESPERANÇA - (66960008)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -34 cm Cota 5% = 544 cm



## PORTO MURTINHO - (67100000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 173 cm Cota 5% = 700 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA