





### TERMO DE ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2023/2024 SISTEMA HÍDRICO ARG - MENDUBIM (RN) Bacia Hidrográfica do Rio Piancó-Piranhas-Açu

Objetivo: Alocação de Água do sistema hídrico formado pelos reservatórios

Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim e pelos rios Paraú e Açu,

respectivamente a jusante.

Vigência: julho de 2023 a junho de 2024.

Data e local: reunião realizada em 12 de julho de 2023, de forma presencial, em

Açú-RN.

Participantes: conforme lista de presença anexa a este Termo de Alocação de

Água, disponível em <a href="https://www.gov.br/ana/pt-br/assuntos/regulacao-e-fiscalizacao/alocacao-de-agua-e-marcos-">https://www.gov.br/ana/pt-br/assuntos/regulacao-e-fiscalizacao/alocacao-de-agua-e-marcos-</a>

regulatorios/alocacao-de-agua.

Pauta da reunião: I – Alocação de Água 2022/2023 - compromissos e ações; II –

Alocação de Água 2023/2024 – cenários para tomada de decisão; III – Comissão de Acompanhamento da Alocação; IV – Termo de

Alocação de Água.

### 1. SITUAÇÃO REGULATÓRIA E HIDROLÓGICA

1.1 Usos sujeitos à Resolução Conjunta ANA e IGARN nº 73/2019.

- 1.2 Cota e volume do reservatório Armando Ribeiro Gonçalves em 30/06/2023: 50,15 m; 1.584,71 hm³
- 1.3 O **Estado Hidrológico Amarelo** do reservatório **Armando Ribeiro Gonçalves** é apresentado na Tabela 1.









### TABELA 1 – CONDIÇÕES DE USO DE RECURSOS HÍDRICOS NO ESTADO HIDROLÓGICO AMARELO – ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES

Estado Hidrológico	Volume hm³	Cota m (junho)	Finalidade	Condição d	e uso
Estado Hidrológico	(junho)	Cota in (junno)	rillalluaue	L/s	%
			Abastecimento público no reservatório	563	100%
			Demais usos no entorno do reservatório	Entre 15 e 60	Entre 25 e 100%
			Canal do Pataxó - Abastecimento	139	100%
Amarelo	Entre 1212 e 1652 hm3	Entre 47,26 e 50,62 m	Canal do Pataxó - Demais usos	Entre 165 e 661	Entre 25 e 100%
			Abastecimento público a jusante	811	100%
			Demais usos a jusante	Entre 2021 e 8083	Entre 25 e 100%
			Perenização a jusante	2050	100%

- 1.4 Cota e volume do reservatório Mendubim em 30/06/2023: 45,76 m; 74,64 hm<sup>3</sup>
- 1.50 Estado Hidrológico Verde do reservatório Mendubim é apresentado na Tabela 2.

TABELA 2 – CONDIÇÕES DE USO DE RECURSOS HÍDRICOS NO ESTADO HIDROLÓGICO VERDE – MENDUBIM

Estado Hidrológico	Volume hm <sup>3</sup>	Cota m	Finalidade	Condiçã	o de uso
Lotado marologico	(junho)	(junho)	manadae	L/s	%
			Usos no reservatório	10	100%
Verde	30 hm³	40,37 m	Usos a jusante	80	100%
			Perenização a jusante	120	100%

### 2. ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2023/2024

2.1 Os usos associados ao reservatório Armando Ribeiro Gonçalves estão definidos na Tabela 3.

Tabela 3 – Finalidade e C	ondições de us	o – ARG
Finalidade	Vazão média anual (L/s)	%
Abastecimento público no reservatório ARG	270	48
Abastecimento público no rio Açú a jusante do ARG	700	86
Abastecimento público no Canal do Pataxó	100	72









Demais usos no reservatório ARG	60	100
Demais usos no rio Açú a jusante do ARG	8.083	100
Demais usos no Canal do Pataxó	1.097	166
Perenização do rio Açú	1.620	79

2.2 Para o atendimento aos usos alocados definidos na Tabela 3, a operação do reservatório ARG deverá respeitar as vazões máximas **defluentes para o rio Açú** apresentadas na Tabela 4 e Figura 1, destacando que nelas não estão incluídas as vazões defluídas para o Canal Pataxó.

	TABE	LA 4 - VA	ZÕES MÁ	XIMAS M	ENSAIS P	ARA A DE	FLUÊNC	IA DO A	RG PAR	O RIO	AÇU	_
		20	23					202	24			
jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun	média
9.646	13.097	14.277	14.096	14.050	12.552	11.326	8.147	6.694	6.013	6.966	7.965	10.402

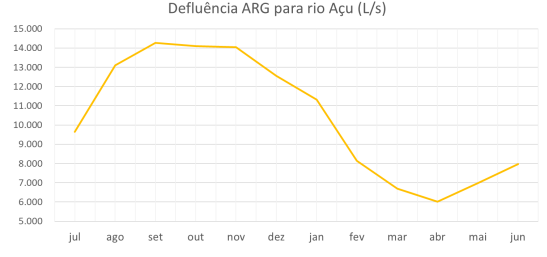


Figura 1 – Vazões máximas mensais para a defluência do açude ARG para o rio Açú

- 2.3A operação do reservatório ARG deve atender à cota mínima de 160cm e a cota máxima de 220cm na estação fluviométrica Pendências.
- 2.4A operação de camboas e passagens molhadas a jusante do açude ARG fica condicionada à deliberações da CAAA e será operacionalizada pelas prefeituras demandantes.
- 2.5 Respeitadas as condições definidas em 2.2 e 2.3, a alteração da defluência deverá ser realizada diretamente pela Comissão de Acompanhamento da Alocação de Água CAAA, em articulação com o DNOCS e com a CGH ARG, informando imediatamente à ANA quando efetivadas as operações de ajuste. Em caso diverso do previsto neste item, deverá ser solicitada autorização prévia da ANA.
- 2.6 A defluência do ARG para as turbinas da geradora de energia elétrica somente poderá ser realizada com o pleno funcionamento do monitoramento diário de todas as vazões









defluentes, a seguir explicitadas:

- a) para o Canal Pataxó;
- b) pelas válvulas dispersoras do reservatório; e
- c) para turbinas da CGH, neste caso por meio de medidor ultrassônico.
- 2.7Os usos da água no reservatório Armando Ribeiro Gonçalves serão realizados respeitando as cotas e volumes mínimos constantes na Tabela 5.

		TAB	ELA 5 -	Volume	es e cot	as men	sais ESI	PERADO	os			
			20	23					2024	1		
Mês	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun
Volume (hm³)	1.527,52	1.454,30	1.371,55	1.292,70	1.214,14	1.146,48	1.085,37	1.042,20	1.007,90	976,82	941,69	901,00
Cota (m)	49,73	49,19	48,56	47,93	47,28	46,69	46,15	45,75	45,43	45,13	44,79	44,38

2.7 Os usos associados ao reservatório Mendubim, neste reservatório e no rio Paraú a jusante, estão definidos na Tabela 6.

Tabela 6 – Finalidade e Condiçõe	es de usos - Mendubim	
Finalidade	Vazão média anual (L/s)	%
Usos no reservatório	10	100
Usos no rio Paraú a jusante do Mendubim	80	100
Perenização do rio Paraú	120	100

2.8 Os usos da água no reservatório Mendubim serão realizados respeitando as cotas e volumes mínimos constantes na Tabela 7.

	T	<b>ABELA</b>	7 - Vo	lumes	e cota	s mens	sais ES	PERAD	OS			
			20	23					20	24		
Mês	jul	ago	set	out	nov	dez	jan	fev	mar	abr	mai	jun
Volume (hm³)	71,94	68,57	64,98	61,59	58,3	55,41	52,79	50,81	49,16	47,61	45,96	44,18
Cota (m)	45,51	45,20	44,85	44,51	44,17	43,85	43,56	43,33	43,14	42,95	42,74	42,51

- 2.9 As vazões médias referem-se ao volume alocado no período de estiagem e no período da Alocação, podendo ser ajustadas mensalmente para atender à sazonalidade dos usos ou a especificidades dos usos.
- 2.10 Alterações nos valores alocados poderão ser realizadas somente após o período de estiagem, desde que solicitadas pela Comissão de Acompanhamento da Alocação e previamente aprovadas pela ANA.
- 3. ENCAMINHAMENTOS PARA EFETIVAÇÃO DA ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2023/2024
- 3.1 Os compromissos e ações para efetivação da alocação de água do sistema hídrico ARG Mendubim constam da Tabela 8.









	TABELA 8 – Compromissos e Açõe	es - 2023/2024	
Item	Atividade	Responsável	Prazo
1	Monitoramento	)	
1.1	Medição de cotas dos reservatórios ARG e Mendubim	ANA / IGARN	Diária
1.2	Medição das defluências do reservatório ARG, incluído o Canal do Pataxó	CGH ARG	Diária
1.3	Medição da defluência do reservatório Mendubim (estação Mendubim de Baixo)	ANA	Diária
1.4	Monitoramento de parâmetros de qualidade da água do rio Açú em Pendências, Pedrinha e Porto Carão	CAERN	Mensal
1.5	Monitoramento do nível da régua na estação Pendências (RN)	ANA	Diária
2	Regulação de Us	os	
2.1	Estudos sobre demandas para recuperação da Lagoa do Piató e integração com o processo de alocação de água do sistema hídrico	CBH PPA / ANA	Mar/2024
2.2	Estudos sobre demandas do canal do Pataxó e da capacidade de atendimento do açude Pataxó e integração com o processo de alocação de água do sistema hídrico	CBH PPA / ANA	Mar/2024
2.3	Apresentação da situação da disponibilidade hídrica para novas outorgas no sistema hídrico	ANA	Dez/2023
3	Outras ações		
3.1	Recuperação do canal do Pataxó, considerando seus múltiplos usos	SEMARH	Dez/2023

- 3.2 As informações apresentadas na Tabelas 8, cujos prazos não estão nelas definidos, devem ser encaminhadas mensalmente à ANA até o dia 5 do mês subsequente também para o endereço eletrônico <a href="mailto:comar@ana.gov.br">comar@ana.gov.br</a>.
- 3.3A ANA divulgará mensalmente, até o 10° dia útil do mês subsequente, Boletim de Acompanhamento deste Termo de Alocação, além de disponibilizá-lo no endereço eletrônico <a href="https://www.gov.br/ana/pt-br/assuntos/regulacao-e-fiscalizacao/alocacao-de-agua-e-marcos-regulatorios/alocacao-de-agua">https://www.gov.br/ana/pt-br/assuntos/regulacao-e-fiscalizacao/alocacao-de-agua-e-marcos-regulatorios/alocacao-de-agua.</a>

### 4. COMISSÃO DE ACOMPANHAMENTO DA ALOCAÇÃO DE ÁGUA

- 4.1 Fica instituída a Comissão de Acompanhamento da Alocação de Água do Sistema Hídrico ARG-Mendubim, cujos membros encontram-se relacionados na Tabela 9, com as seguintes atribuições:
  - a) definir a defluência dos reservatórios, de acordo o estabelecido no item 2.2 deste instrumento, comunicando a operação à ANA e solicitando autorização para caso diverso;









- b) receber, avaliar e difundir os Boletins de Acompanhamento da Alocação;
- c) acompanhar o cumprimento dos compromissos para efetivação da Alocação; e
- d) propor à COMAR ajustes na Alocação ao final da estiagem, caso necessário.

TABELA 9 – COMISSÃO DE	E ACOMPANHAMENTO DA ALOC	AÇÃO DE ÁGUA 2022/2023
Instituição	Representante	Contato
CBH-PPA	Raimundo Inácio da Silva	(84) 99986-2039
DNOCS	Rafael Mendonça	(84) 99667-6065
IGARN	José Procópio Lucena	(84) 99928-0448
CAERN	Jairo dos Santos	(84) 99986-6797
DIBA	Marcílio Macedo	(84) 99906-9981
Del Monte Fresh Produce Brasil	Cosme Hideraldo Batista	(88) 99246-0481 (84) 3341-2503
Finobrasa Agroindustrial	Wirlan Barros de Oliveira	(84) 99147-1443
Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente de Ipanguaçu	Richardson Regis Costa da Fonseca	(84) 99963-7123
UTE-VLA	Alexandre Rafael Crisóstomo da Silva	(84) 99687-0117
Petrobras	Edeweis Rodrigues de Carvalho	(84) 99924-5056
Secretaria de Meio Ambiente, Urbanismo e Recursos Hídricos de Pendências	Ezequias Florêncio da Silva	(84) 99972-9109
Potiporã	Frederico Romano	(84) 98145-8097
Comunidade Mendubim - AMPRAM	Nelson Dantas	(84) 99990-1555
Usuário canal do Pataxó	Francisco Gilderlan Tavares dos Santos	(84) 99958-2387
Prefeitura Municipal de Macau	Camilo Vinícius	(84) 99678-4457
Francisca da Chagas Oliveira	Prefeitura Municipal de Assú/RN	(84) 99610-5944
Francisco Paiva da Silva	Prefeitura Municipal de Alto Rodrigues/RN	(84) 99625-4959
Gustavo Henrique de Medeiros Paiva	SEMARH/RN	(84) 98726-3503









Este Termo de Alocação de Água registra os encaminhamentos da reunião de Alocação de Água, tendo sido lavrado pelo representante da ANA e será encaminhado aos órgãos reguladores do uso dos recursos hídricos, aos presentes a todas as reuniões de alocação já realizadas, aos membros do CBH Piancó-Piranhas-Açu e aos demais membros da Comissão de Acompanhamento da Alocação de Água.

Brasília (DF), 21 de julho de 2023.

(assinado eletronicamente)
EDGAR GAYA BANKS MACHADO
Especialista em Regulação de Recursos Hídricos e Saneamento Básico
Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico – ANA

Aprovo este Termo de Alocação de Alocação de Água, inclusive os limites, regras e condições de uso de recursos hídricos e de operação do reservatório, nos termos da Resolução ANA nº 46, de 2020.

O descumprimento dos limites, regras e condições de uso de recursos hídricos e de operação do reservatório definidos neste Termo de Alocação de Água sujeita os responsáveis às penalidades previstas na legislação pertinente.

(assinado eletronicamente)
MARCO J. M. NEVES
Superintendente de Regulação de Usos de Recursos Hídricos
Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico - ANA

Anexo I – Convite para a reunião de Alocação de Água Anexo II – Listas de participantes nas reuniões







### CONVITE PARA ALOCAÇÃO DE ÁGUA 2023/2024 SISTEMA HÍDRICO ARMANDO RIBEIRO GONÇALVES / MENDUBIM

A Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico - ANA, através da Superintendência de Regulação de Usos de Recursos Hídricos, em parceria com o Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Piancó-Piranhas-Açu - CBH PPA, convida os interessados a participarem do processo de Alocação de Água para o sistema hídrico Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim, conforme orientações a seguir.

### Pauta:

- 1. Alocação de Água 2022-2023 compromissos e ações
- 2. Alocação de Água 2023/2024 cenários e tomada de decisão
  - Usos da água na região
  - Debate sobre as demandas e disponibilidades apresentadas
- 3. Plano Operativo Anual do PISF 2023
- 4. Comissão de Acompanhamento da Alocação CAAA
- 5. Termo de Alocação de Água

A reunião será realizada em formato presencial, conforme a seguir:

Reunião – Apresentação, debate das propostas e tomada de decisão sobre a alocação de água

**Data/hora**: 12/07/2023 – 08h30

Local: Auditório da UERN – Campus Avançado de Assú/RN **Endereço**: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 – Centro.

### Convidados:

- SEMARH Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do Rio Grande do Norte
- SAPE Secretaria de Estado da Agricultura, da Pecuária e da Pesca do Rio Grande do Norte
- IGARN Instituto de Gestão das Águas do Rio Grande do Norte
- Municípios às margens do reservatório Armando Ribeiro Gonçalves e do rio Açu Prefeituras Municipais de Jucurutu, São Rafael, Assu, Itajá, Ipanguaçu, Afonso Bezerra, Alto do Rodrigues, Carnaubais, Pendências, Porto do Mangue e Macau e respectivas Câmaras Municipais
- Departamento Nacional de Obras Contra as Secas DNOCS
- CAERN Companhia de Águas e Esgotos do Rio Grande do Norte
- Sindicatos e Conselhos Municipais
- Usuários de água / Irrigantes
- Sociedade em geral

Esclarecimento adicionais poderão ser realizados pelo e-mail comar@ana.gov.br ou pelo telefone (61) 99297-1020 🕓

Contamos com a participação de todos.

Fernandes de Azevedo Presidente do CBH PPA

Superintendente de Regulação de

Usos de Recursos Hídricos





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN – Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assu/RN

~	PARTICIPANTE	INSTITUIÇÃO	TELEFONE	E-MAIL
01	Marcone de Mederros Nones	Adrose	184 198896 1839	184 198896 1839 Secretarion 64 22 0 mlose com 61
02	MARON PANOS	CBI-PA	99981-4301	
03	Edgar Machado	ANA	99V-54B3 19	olger mother some en h
04	Taulo (arller	CEW1 12 12 14	0	The way of
05		10401	W	Donald De Side of Control of Cont
06	by pashing hum	TOREN	f &	mochalie Lahofed Com
07	PAIMU NOO MAREN LA SILVA PAR	N CBH- PPA	800-9865 hg	14 3986-2083 roimend fill @ cera, by
80	Custavo mercinos	SEM DEN	(84)9873636	M ON USW LOCK DONING W H CONDITIONS SOSE ES B (N.B.)
09	Junandysterling	FONSECA	(89) 3824167	13 ) 98 24/16 H) - framely this 8E (128





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN — Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro

Assu/RN

		China and Charles	5	
N <sub>o</sub>	PARTICIPANTE	INSTITUIÇÃO	TELEFONE	E-MAIL
10	Carlos - 1 40113	answed	7-27-4-666	
⇉	PAULO ROSEPTO TEIXEIRA	ASPOSMION	386010170	B BY DICITE TO THE SECTION OF THE OWN
12	Marilia Mit	Dist Marie	049410011	(1) col 4600 francommaler ( 12. 601. 5)
2	The second secon	7.70 D - 12 D -	1864-9064 128	871 79906-4981 more Wash of my grand 10 com.
ū	+BANCESCO PANA DA SINA SE DE RECE. ALTO COME SU PALZELARO BASINERE ANDE LISTE COM	SEE NE PERIC. ALS PONE	86 99175 LOKO	RAPINER BROWN LIFE WALL BON
14	14 Describe Roser Co	Description of the second		Control of the Contro
5	15 Boso' Nilleta of Alast	O TE VIEW	07 7 100T CAST	on plant was alexaxlow persobras, course br
16	J	Palitime 12 mount 199637/22		The Man Over
17	SEVERINO COSMEXANIES STIX TO MOUSE 9-9994-97	STIR TRACUART		War war land of the range land on
200	the side of the things		00000 0000	
	Acros Cales I wash so to		17700001	MANOS MA IAXO TITOODO + Knowline Hillerland I Gmoil Com





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Local: Auditório da UERN — Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assú/RN

LISTA DE PRESENÇA

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

27 2	26	25	24 H	23	22	21	20	19	N <sub>o</sub>	
27 Edinisa Jose des Sentes	26 Now Monther to Find SITO SACKAMONTINIKO 84/299175945 IVANN FONSTARD HATMAIL. COM	CHANGE NUMBER DA COST	24 Autum / Albundors. SITIO RAV DV JULIA	Vers Warra Lucas Riberro	Samuel Junes filho	Elusson 9. Februses	kin swer hille	JANIO MARCUO ALUBI	PARTICIPANTE	
EMATER Resional- Assi	SITIO SACRAMONTINHO	STAIRNE I PAREAGE	GITIO PAU DV JUCA			5. tio & AD THE	Silie Bour Jesus	Itio Bom Jens	INSTITUIÇÃO	CIOIM DE PRESENÇA
999289309	THEST 1655/118	460808 "	84=99804382	84-33931-4842	568/t096	91091000	(84) 996682631	(98)992486317	TELEFONE	Š
EMATER Resional- Assi 999289309 ematerassions/socialegnoil.com	NAN MEDNERAR HATMAIL. COM						(84) 996682631 Jellier 03@ hateusil con	98) 9924 86317 (Johnson hotmand, com	E-MAIL	





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN — Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assú/RN

		TO COUNTY	7	
N <sub>o</sub>	PARTICIPANTE	INSTITUIÇÃO	TELEFONE	E-MAIL
28	trulio 6 1, Mheris	75701	CM 31-7520 6	1011
29	Suis Mores Remarda Lila	1	3/01/22(6)	BOSCIOI TO DESENING C MANON COM
30	The state of the s		9696 6711	1123 2646 SW 122 CN DEBON AT L. CON
6	LUCAS LOSE COSTA TAVARES	ITACEIAL CAMPOES	9.9953-0904	9.9953-0904 LUCASTAUARES CHOAUCIRA. COM
3	Silveria de Ma	THE MINISTER CONTRACTOR	99975-81018	
33		San all an an action of	(11)	11 1 11 11 BUSSIE STORBURGS POLINI 1- 201
100	Managlip No W/ STU	SEZ MES AMAKK	585114666B	2000/1966 March 505/196668
33	M		111011	And Comment of the
	MAHAEL MENDOUNCE DE DOUZE	MOCS	33667-6365	99667-6065 Mafall-Souzal DNOCS-GOV. BR
34	Susmin Clinon da Sitva Aleman	DNOC5	19691-4614	Survivo a Pringo 30 (a) Hotmail
35	Airo Dos SANBOS FARRE, RA	CATRIN	TO TH - 18 600 6(1/8)	12 th - 48 600 b( 68)
36			0 10000	JANDA-JAMAN AC- COM
	- 6 VACTOR TO MAN CONTRACT TRACTOR	Osc. de Abosistancia Space Mora)	84-99634-724	34-99637-724 Rayoul Vales of 197 moul com.





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN – Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assú/RN





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN — Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assú/RN

48 47 46	PARTICIDANTE	NOTITION OF	4
48	Anis Ineil & Cole	Per M. T. Missian	and sight so minume the later of and
48	Some is do Now hout a sur	hearting of Sur Dr. Dr. Dr. Dr. Caller	94693 1887
5	Dung Condono de S	Pul. Munic. Treuritin	0156-45866
49	Walin Han and on	1854 - 1858)	032L-01066
50	M3	MOTORISTA	93128-3469
51	Hallan Raterinia las	Doch bet	1 hot 1866
52	Nuison P. de Wedis		MCB THOMACH BICAL ASSUND OF OF TELEBOO
53	Gran or Medica hope	Protecture de # 12 to	8888-41966
54	Mario da Concisso & Silva Predituro ele 5 losa		98643-8203 leicabolus@4ma & Com





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN — Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assú/RN

	LISTA DE PRESENÇA	ÇA	
N° PARTICIPANTE	INSTITUIÇÃO	TELEFONE	E-MAIL
The transfer of the second	Gulle Smen	4010-1888P	The case of the ca
56 HACESON SEBASTIATO NOS SANTOS	CHERN	5.817- 4393	
57 Alessandro Matteus F.Silva	Sec. Assistência social	Jtob- 519 6.6	
58 Watam Jose of Dingon J.		0.9052090	
59 hali luceone	Tell cab 10		
60 Hamicano da Silva Sont	See. Agreed two Council	T&9-45006-18 9	is 84-9905+ 534 draminus control hoters 15090-18 3
61 Chiller Marques de 1 Jacenda	Sic. de paricultura Comaula	1811 2280k0233	6 84 236 bo233 edilmesom UD amail. Cam
62 Gilmourio Betida de Niscianto	set Sec. A gricullindensuber 9933093 6		The state of the s
63 Adriano Sours Miguel	VERN - CAMPUS ASSUM	4 430268 65	JERN - CAMPUS ASSUM BEJORGE 55 DUNDOUTNOW SH Bymoul, camp





PAUTA: Alocação de água 2023-2024 do sistema hídrico formado pelos reservatórios Armando Ribeiro Gonçalves e Mendubim.

Data: 12 de julho de 2023 Horário: 08h30 às 13h

Local: Auditório da UERN – Campus Avançado de Assú Endereço: Rua Sinhazinha Wanderley, nº 871 - Centro.

Assú/RN

64 <b>%</b>	PARTICIPANTE
65	Cilca Costo Alues
66	Joseph March Ruso
67	Murrayla C. F. Loosenda
68	Ama Brailie Conkravi Bollon
69	Own Henripue Capus Adduds
70	Francisco des Chagos Oliveitro- Prepritario do Assu
71	0
72	