

Reunião CTSOSEI

08_{MAIO}2024

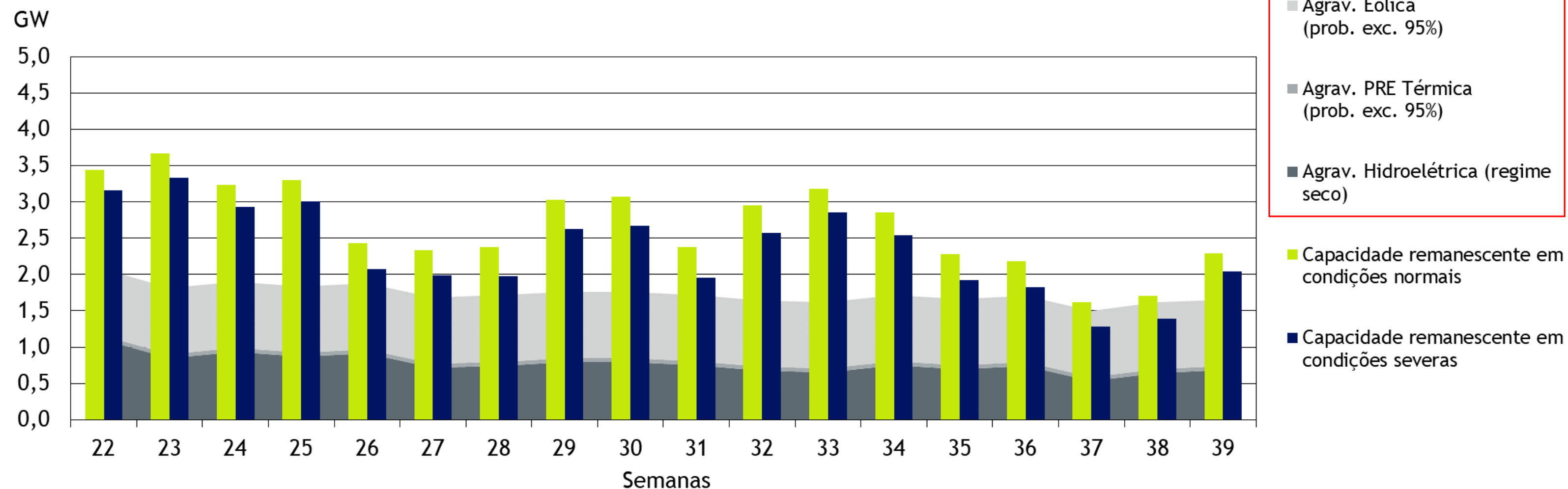
MADRID

REN 

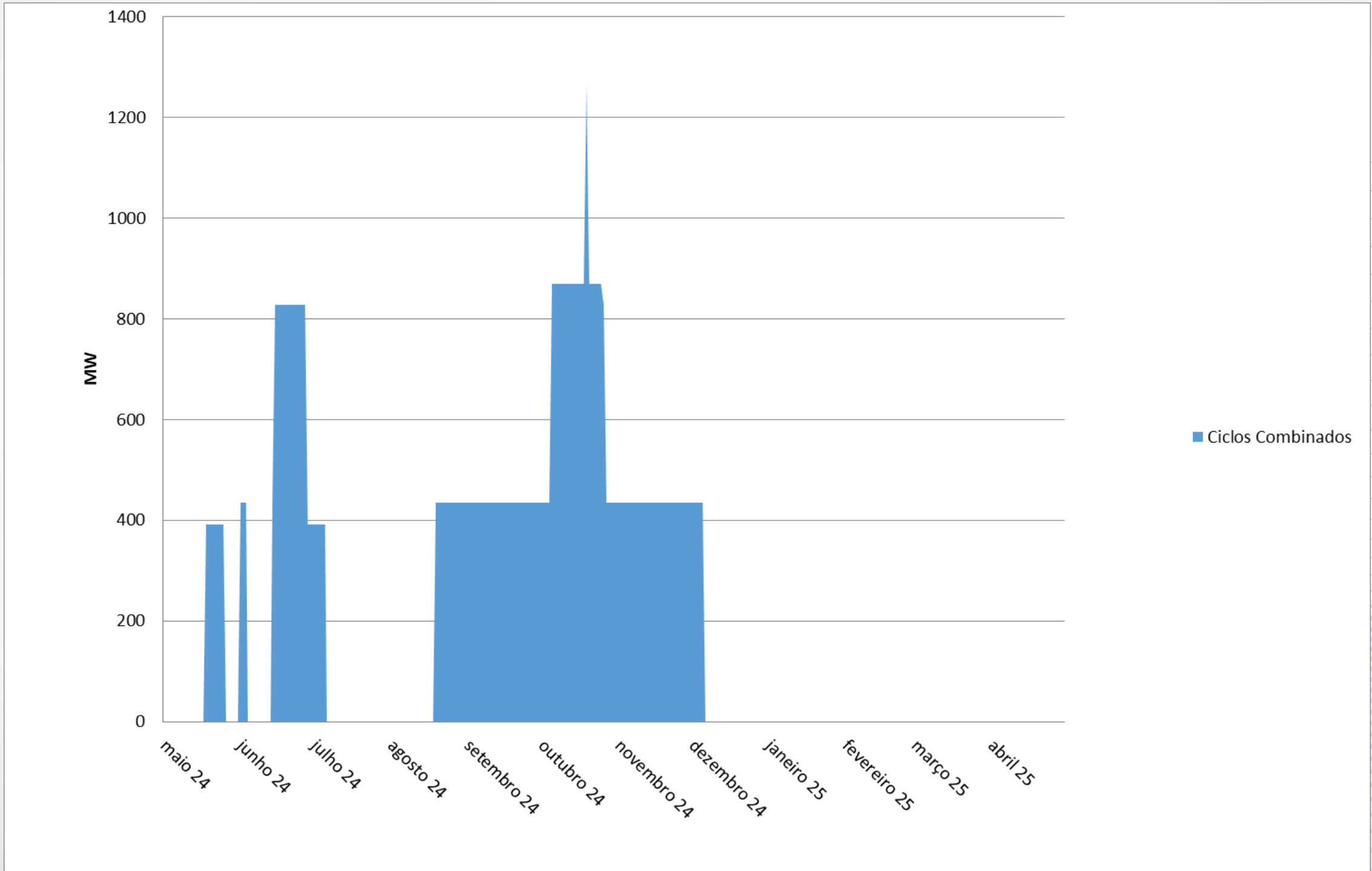
2024 – Evolução da Cobertura das Pontas

PERSPECTIVA DE VERÃO 2024- ELETRICIDADE
Capacidade remanescente

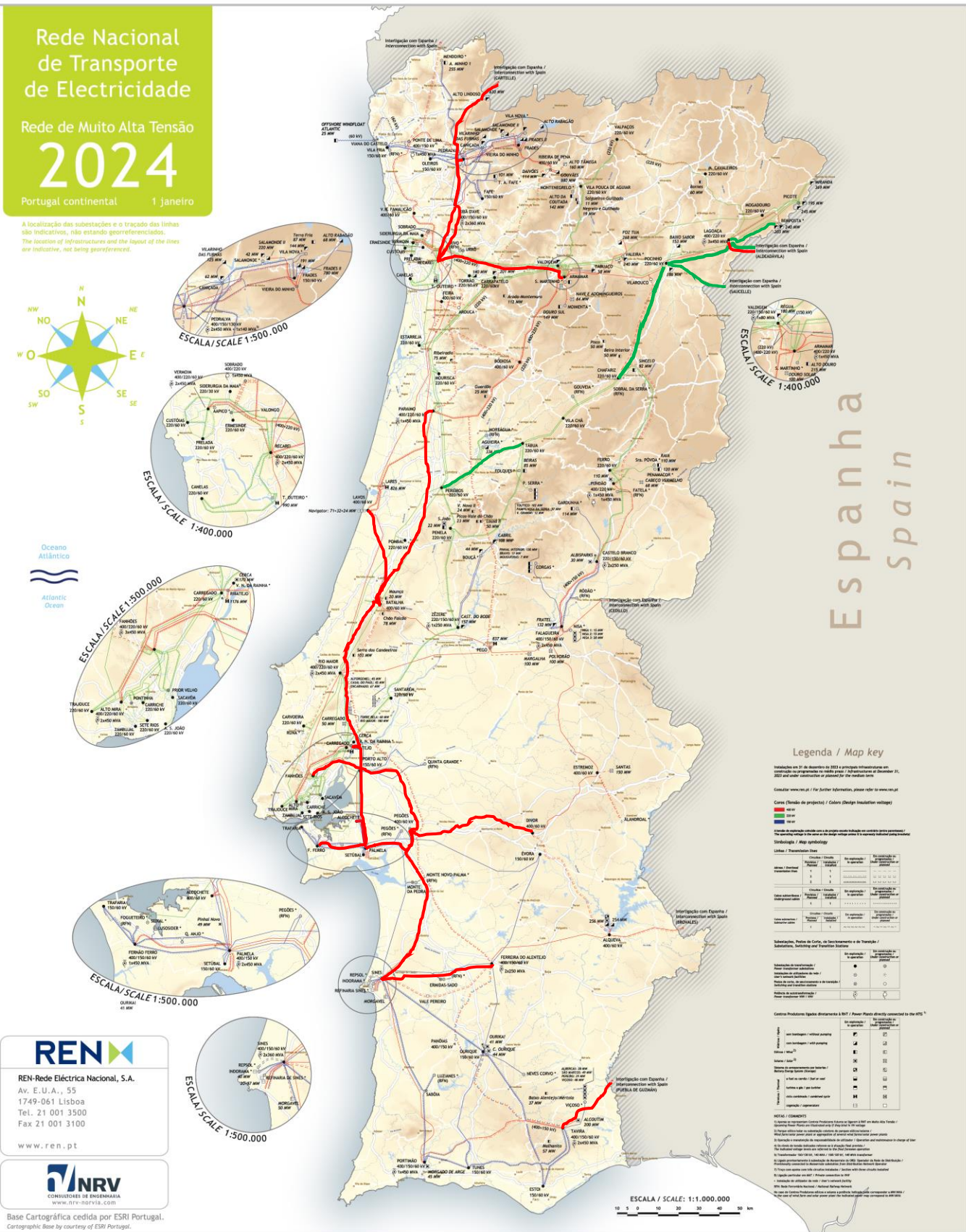
Indisp. situações
críticas de oferta



2024 – Indisponibilidades de Geração



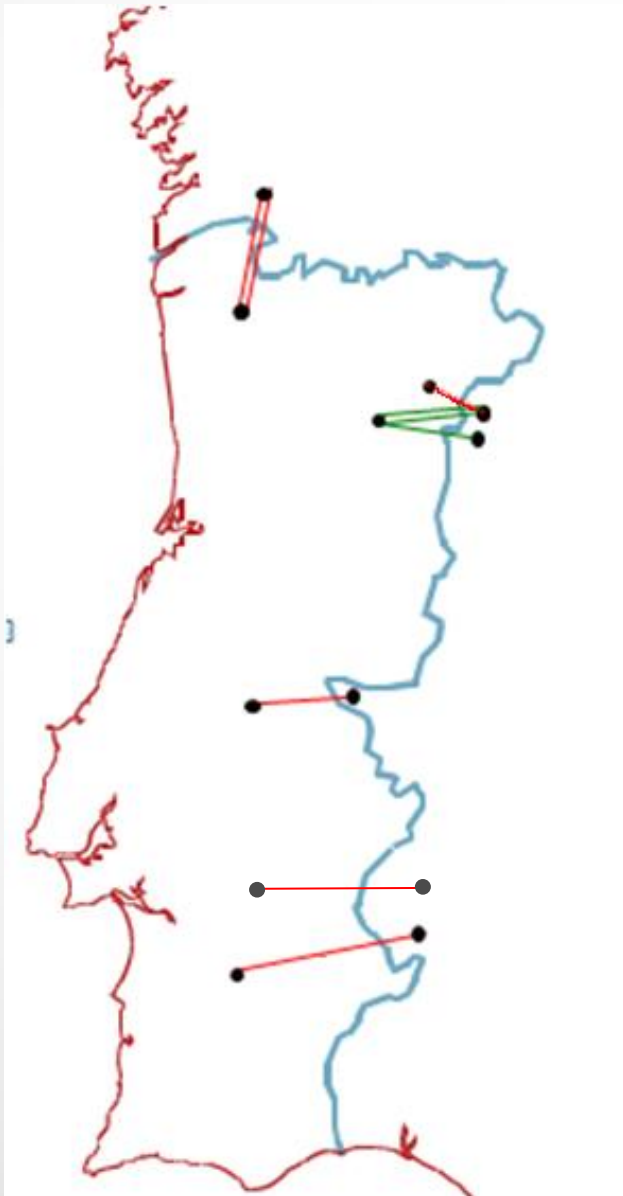
Indisponibilidades previstas passíveis de condicionar a NTC



ID	ELEMENTO	DATA INÍCIO	DATA FIM	Motivo
1	Pocinho-Chafariz 2 220	29/11/2023	28/06/2024	Remodelação/Uprate desta linha e remodelação AT/SCP na SE Pocinho
2	Batalha-Ribatejo 400	20/04/2024	30/06/2024	Remodelação/Uprate desta linha
3	Batalha-Paraimo 400	23/04/2024	10/05/2024	Remodelação/Uprate da Batalha-Ribatejo 400
4	Saucelle-Pocinho	08/04/2024	26/05/2024	Remodelação AT/SCP na SE Pocinho
5	Puebla de Guzmán-Tavira	06/05/2024	17/05/2024	Alteração de Painel na SE Tavira
6	Alto Lindoso-Riba dAve 2 400	20/05/2024	24/05/2024	Manut. Subestações
7	Pereiros-Tabua 1/Ramal Mortagua 220	31/05/2024	12/07/2024	Remodelação AT/SCP na SE Pereiros
8	Alcochete-Palmela 400	03/06/2024	23/09/2024	Remodelação/Uprate desta linha
9	Palmela-Pegoes 400	03/06/2024	07/06/2024	Manut. Subestações
10	Fanhoes-Pegoes 400	10/06/2024	14/06/2024	Manut. Subestações
11	Pedralva-Riba dAve 400	10/06/2024	14/06/2024	Remodelação AT na SE Riba dAve
12	Bemposta-Lagoaça 1 220	11/06/2024	04/10/2024	Manut. Linhas
13	Fernao Ferro-Ribatejo 400	16/06/2024	21/06/2024	Remodelação/Uprate da Batalha-Ribatejo 400
14	Aldeadavila-Pocinho 2	16/06/2024	16/06/2024	Trabalhos da RE
15	Armamar-Recarei 400	27/05/2024	28/05/2024	Trabalhos para a nova L. Ribeira de Pena - Feira.
16	Divor-Pegoes 400	17/06/2024	21/06/2024	Manut. Subestações
17	Riba dAve-Recarei 1 400	17/06/2024	21/06/2024	Remodelação AT na SE Riba dAve
18	Aldeadavila-Pocinho 1	17/06/2024	17/06/2024	Trabalhos da RE
19	Ferreira do Alentejo-Sines 400	24/06/2024	28/06/2024	Remodelação AT/SCP na SE Ferreira do Alentejo
20	Pegoes-Sines 400	24/06/2024	28/06/2024	Manut. Subestações
21	Riba dAve-Recarei 2 400	24/06/2024	28/06/2024	Remodelação AT na SE Riba dAve
22	Pocinho-Chafariz 1 220	01/07/2024	30/10/2024	Remodelação/Uprate desta linha
23	Fernao Ferro-Ribatejo 400	01/07/2024	30/10/2024	Remodelação/Uprate desta linha
24	Palmela-Fernao Ferro 400	01/07/2024	27/09/2024	Remodelação/Uprate da Fernao Ferro-Ribatejo 400
25	Aldeadavila-Lagoaça	01/07/2024	02/07/2024	Trabalhos da RE
26	Cartelle-Alto Lindoso1	08/07/2024	02/08/2024	Trabalhos da RE; Manut. Subestações
27	Batalha-Lavos 400	15/07/2024	19/07/2024	Manut. Subestações
28	Cartelle-Alto Lindoso2	29/07/2024	02/08/2024	Trabalhos da RE; Manut. Subestações

Indisponibilidades planeadas de elementos de rede com possível influência na capacidade de interligação

08 de maio 2024 – 31 de julho 2024



Redução prevista (08 mai 2024 – 31 jul 2024)	
	Redução prevista <10%
	Redução prevista <30% e >10%
	Redução prevista >30%

Semanas	P->E	E-> P
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		

NOTA: Análise realizada de acordo com os cálculos de NTC mensal e trimestral

Principais evoluções da RNT

Rede Nacional
de Transporte
de Electricidade

Rede de Muito Alta Tensão

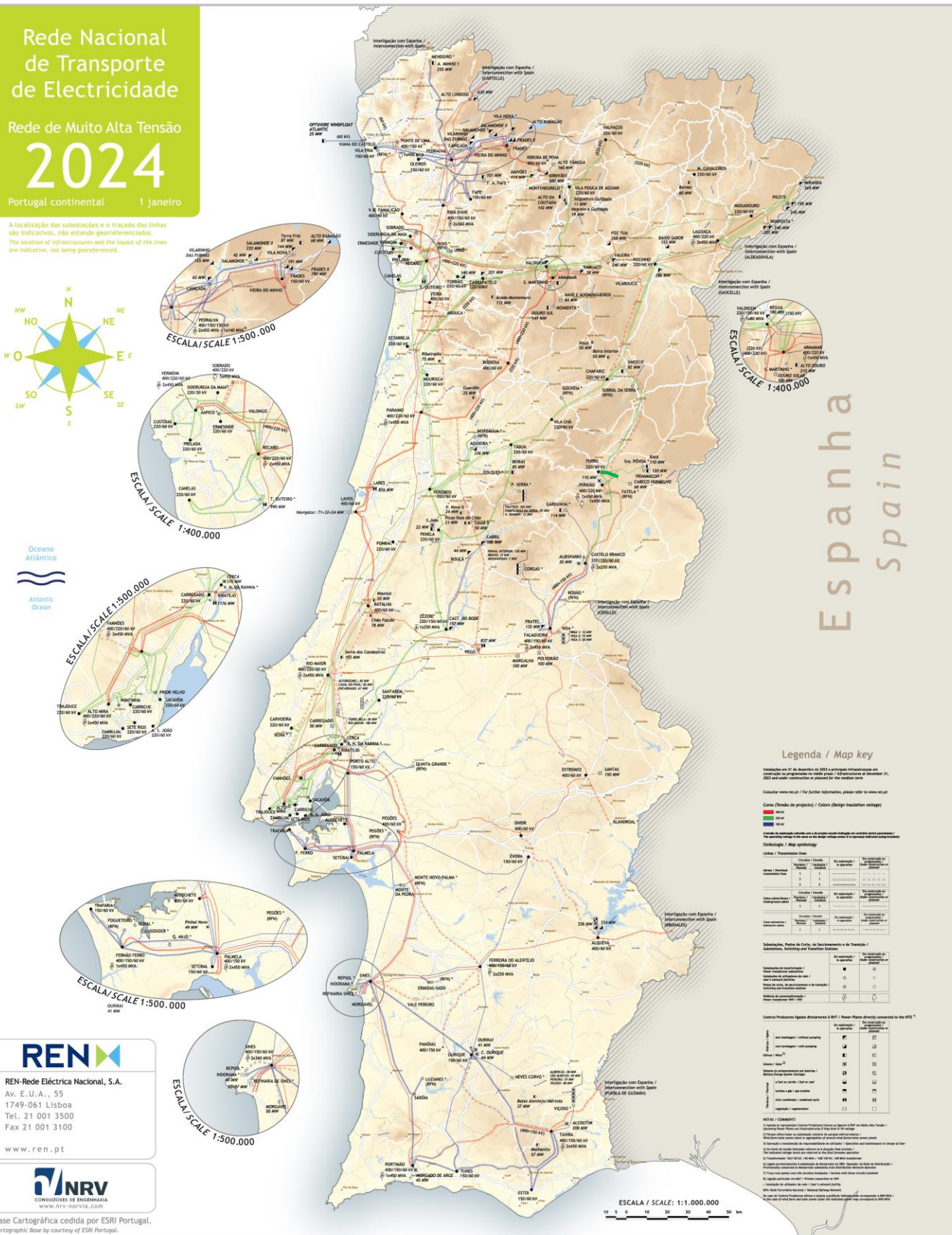
2024

Portugal continental 1 Janeiro

A localização das subestações e o traçado das linhas são indicativos, não estando georreferenciados.
The location of infrastructure and the layout of the lines are indicative, not being georeferenced.



Oceano Atlântico
Atlantic Ocean



Novos elementos RNT

- L. CF Cabeço Vermelho – Ferro a 220 kV
- L. CF Santas – Estremoz a 400 kV

Centros Electroprodutores

- CF Cabeço Vermelho (68 MW)
- CF Santas (150 MW)

REN 



Obrigado
Gracias