



## RELATÓRIO DE SITUAÇÃO OPERACIONAL DAS USINAS - Nº 132/2025

**Data: 21/07/2025 Horas: 17:00 h**

**Preparado por: RAFAEL DE OLIVEIRA FARIA**

**Enviado para:** DEFESA CIVIL/AR, CÂMARA/AR, PREFEITURA/AR, PREFEITURA/PARATY, CÂMARA/PARTY, SIPRON, CCCEN, CESTGEN, COCOM/CNEN, IRD/CNEN, ELETRONUCLEAR

| USINA   | POTÊNCIA NUCLEAR | POTÊNCIA ELÉTRICA | COMENTÁRIO OU RAZÃO                      |
|---------|------------------|-------------------|--|
| ANGRA 1 | 100 %            | 650 MWe           | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |
| ANGRA 2 | 100 %            | 1366 MWe          | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |

## RELATÓRIO DE EVENTOS

### ANGRA 1:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

### ANGRA 2:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

- Previsão para a 2P21: 15/01/2026.

[Imprimir](#)



## RELATÓRIO DE SITUAÇÃO OPERACIONAL DAS USINAS - Nº 133/2025

**Data: 22/07/2025 Horas: 17:00 h**

**Preparado por: RAFAEL DE OLIVEIRA FARIA**

**Enviado para:** DEFESA CIVIL/AR, CÂMARA/AR, PREFEITURA/AR, PREFEITURA/PARATY, CÂMARA/PARTY, SIPRON, CCCEN, CESTGEN, COCOM/CNEN, IRD/CNEN, ELETRONUCLEAR

| USINA   | POTÊNCIA NUCLEAR | POTÊNCIA ELÉTRICA | COMENTÁRIO OU RAZÃO                      |
|---------|------------------|-------------------|--|
| ANGRA 1 | 100 %            | 649 MWe           | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |
| ANGRA 2 | 100 %            | 1365 MWe          | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |

## RELATÓRIO DE EVENTOS

### ANGRA 1:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

### ANGRA 2:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

- Previsão para a 2P21: 15/01/2026.

[Imprimir](#)



## RELATÓRIO DE SITUAÇÃO OPERACIONAL DAS USINAS - Nº 134/2025

**Data: 23/07/2025 Horas: 11:35 h**

**Preparado por: RAFAEL DE OLIVEIRA FARIA**

**Enviado para:** DEFESA CIVIL/AR, CÂMARA/AR, PREFEITURA/AR, PREFEITURA/PARATY, CÂMARA/PARTY, SIPRON, CCCEN, CESTGEN, COCOM/CNEN, IRD/CNEN, ELETRONUCLEAR

| USINA   | POTÊNCIA NUCLEAR | POTÊNCIA ELÉTRICA | COMENTÁRIO OU RAZÃO                      |
|---------|------------------|-------------------|--|
| ANGRA 1 | 100 %            | 649 MWe           | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |
| ANGRA 2 | 100 %            | 1365 MWe          | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |

## RELATÓRIO DE EVENTOS

### ANGRA 1:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

### ANGRA 2:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

- Previsão para a 2P21: 15/01/2026.

[Imprimir](#)



## RELATÓRIO DE SITUAÇÃO OPERACIONAL DAS USINAS - Nº 135/2025

**Data: 24/07/2025 Horas: 15:00 h**

**Preparado por: RAFAEL DE OLIVEIRA FARIA**

**Enviado para:** DEFESA CIVIL/AR, CÂMARA/AR, PREFEITURA/AR, PREFEITURA/PARATY, CÂMARA/PARTY, SIPRON, CCCEN, CESTGEN, COCOM/CNEN, IRD/CNEN, ELETRONUCLEAR

| USINA   | POTÊNCIA NUCLEAR | POTÊNCIA ELÉTRICA | COMENTÁRIO OU RAZÃO                      |
|---------|------------------|-------------------|--|
| ANGRA 1 | 90 %             | 580 MWe           | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |
| ANGRA 2 | 100 %            | 1365 MWe          | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |

## RELATÓRIO DE EVENTOS

### ANGRA 1:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

- Às 09h49min do dia 24/07/2025 a potência do reator foi reduzida para reparo em uma válvula interceptadora, chegando ao patamar de 90% de potência no reator (580 MWe) às 10h12min. Às 10h50min a manutenção já havia finalizado e aguardava os últimos testes na válvula para retomar a subida de potência para 100% no reator (640 MWe).

### ANGRA 2:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.

- Previsão para a 2P21: 15/01/2026.

[Imprimir](#)



## RELATÓRIO DE SITUAÇÃO OPERACIONAL DAS USINAS - Nº 136/2025

**Data: 25/07/2025 Horas: 16:50 h**

**Preparado por: RAFAEL DE OLIVEIRA FARIA**

**Enviado para:** DEFESA CIVIL/AR, CÂMARA/AR, PREFEITURA/AR, PREFEITURA/PARATY, CÂMARA/PARTY, SIPRON, CCCEN, CESTGEN, COCOM/CNEN, IRD/CNEN, ELETRONUCLEAR

| USINA   | POTÊNCIA NUCLEAR | POTÊNCIA ELÉTRICA | COMENTÁRIO OU RAZÃO                      |
|---------|------------------|-------------------|--|
| ANGRA 1 | 100 %            | 649 MWe           | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |
| ANGRA 2 | 100 %            | 1365 MWe          | - Usina em Modo 1 - Operação à potência. |

## RELATÓRIO DE EVENTOS

### ANGRA 1:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.
- Às 09h49min do dia 24/07/2025 a potência do reator foi reduzida para reparo em uma válvula interceptadora, chegando ao patamar de 90% de potência no reator (580 MWe) às 10h12min. Às 10h50min a manutenção já havia finalizado e às 15h00min do dia 24/07/2025 a Unidade atingiu o patamar de 100% de potência no Reator (647 MWe).

### ANGRA 2:

- Usina em Modo 1 - Operação à potência.
- Previsão para a 2P21: 15/01/2026.

[Imprimir](#)