

Sumário:

| | |
|--|---|
| 1. Araucária Nitrogenados S.A. | 2 |
| 2. Retomada das atividades operacionais | 3 |
| 3. Resultados financeiros | 4 |
| 4. Membros da Diretoria Executiva (2024) | 4 |

1. Araucária Nitrogenados S.A.

Adquirida em 01 de junho de 2013, a Araucária Nitrogenados S.A. - ANSA é uma subsidiária integral da Petrobras que está situada no estado do Paraná, com atuação no setor de fertilizantes, em especial produção de Amônia, Ureia e ARLA 32.

A fábrica de fertilizantes nitrogenados está localizada no município de Araucária (PR) e foi inaugurada em 18 de março de 1982 pela Petrobras, com capacidade nominal de produção de 437,4 mil t/ano de amônia e 531,6 mil t/ano de ureia.

Em 1993, a Unidade, que pertencia à Petrobras, foi privatizada.

Em 1995 foi realizada uma modernização no reator de amônia e em 2001 uma modernização no reator de conversão de CO, aumentando a capacidade nominal de amônia para 475mil t/ano.

Em 1997 a Unidade de ureia teve um aumento de capacidade para 700 mil t/ano.

Em novembro de 2011 foi inaugurada a primeira unidade industrial de produção do Agente Redutor Líquido Automotivo (ARLA 32) do país, com uma capacidade de 923 mil t/ano, sendo considerada a maior planta de produção de ARLA 32 do mundo.

Até 01 de junho de 2012 a planta industrial de Araucária era uma Unidade Operacional (UO) da Ultrafértil. Na referida data a Ultrafértil foi cindida e esta unidade passou a integrar o patrimônio da Araucária Nitrogenados S.A.

Em dezembro de 2012, a Petrobras assinou acordo com a Vale Fertilizantes S.A. para a compra da empresa, aquisição esta formalizada em 01 de junho de 2013. Desde então, a ANSA é uma subsidiária integral da Petrobras.

A Petrobras iniciou o processo de venda da companhia no ano de 2017, em atenção à estratégia da época, de otimização do portfólio, melhoria de alocação do capital e previsão de saída da atuação na área de fertilizantes. As negociações com a companhia russa Acron Group não lograram êxito, ao final, conforme comunicado ao mercado em 26 de novembro de 2019.

No início de 2020, em alinhamento ao plano estratégico da Petrobras vigente, que previa a saída da atuação na área de fertilizantes, a Diretoria Executiva da Petrobras aprovou a hibernação da ANSA, com o encerramento das operações de produção, encerramento dos contratos e o desligamento de todos os empregados próprios, incluindo o pagamento de um pacote de benefícios, além das verbas rescisórias legais, como parte do acordo firmado no Tribunal Superior do Trabalho (TST).

Desde 2020 a fábrica da ANSA permaneceu hibernada (paralisação de suas atividades produtivas e comerciais), com a manutenção das condições de segurança industrial e ambiental, bem como, a integridade dos equipamentos e a segurança das pessoas, através da implementação do correspondente Plano de Hibernação.

2. Retomada das atividades operacionais

Em alinhamento ao Plano Estratégico 2024-2028 que previa o retorno da Petrobras ao segmento de Fertilizantes, em 06 de junho de 2024, a sua Diretoria Executiva aprovou o retorno operacional da Araucária Nitrogenados S.A.

No mesmo dia, a Araucária Nitrogenados S.A. através de sua Assembleia Geral Extraordinária (AGE) aprovou as ações necessárias para cumprimento da decisão de sua acionista, dentre elas a contratação dos empregados das funções consideradas imprescindíveis para a operação, mediante acordo homologado no Tribunal Superior do Trabalho (TST), bem como a adoção de todos os procedimentos correlatos necessários, incluindo a contratação de serviços de manutenção e materiais críticos necessários ao mesmo fim acima aludido.

Em 12 de junho de 2024 o TST homologou acordo para a contratação de pessoal da ANSA, proposto pelo Ministério Público do Trabalho, empregados das funções consideradas imprescindíveis para a operação da planta industrial, e em 05 de julho de 2024 foram admitidos 215 empregados na companhia.

Os empregados readmitidos foram incorporados ao processo de detalhamento das intervenções necessárias para a retomada das operações, através da especificação dos materiais a serem aplicados, da definição das etapas de liberação de equipamentos, elaboração de procedimentos operacionais e atualização dos estudos de análise de riscos.

Durante o segundo semestre de 2024, foram desenvolvidos planos para testes e comissionamentos de sistemas operacionais necessários para a operação da planta e certificação dos pontos adicionais necessários para a intervenção de retomada; books de manutenção e inspeção; preparação de croquis e formulários para a medição de espessura; inspeção de equipamentos, tubulações e estruturas, seguindo os procedimentos e diretrizes de segurança da companhia.

Em relação à segurança, meio ambiente e saúde, foram realizados treinamentos de reintegração dos empregados, intensificação do processo de auditorias comportamentais e inspeções gerenciais, realização de exercícios simulados e a mobilização do contrato da unidade de suporte avançado para atendimentos de alta complexidade e suporte à vida. As atividades foram executadas sem a ocorrência de acidentes.

Em novembro de 2024 foi celebrado com a Yara contrato para industrialização sob encomenda de Agente Redutor Líquido Automotivo (ARLA 32), a partir de matéria-prima fornecida pela Yara. Este acordo contribui para o início do processo produtivo de forma simultânea às atividades de retomada integral da operação da ANSA.

A nova estrutura organizacional da ANSA necessária para o desenvolvimento das atividades de retorno operacional foi aprovada e entrou em vigor a partir de 01 de dezembro de 2024.

Após a aprovação do retorno das atividades e até dezembro de 2024 foram realizados pela Petrobras os processos licitatórios para contratação dos serviços e a aquisição de materiais, resultando em 31 empresas contratadas atendendo a necessidade da retomada das operações. O início da mobilização desses contratos está previsto para o primeiro trimestre de 2025.

A previsão é de que a operação da planta comece em maio de 2025. Durante a intervenção para retorno operacional serão gerados mais de 2,5 mil empregos diretos pelas empresas contratadas. Após retorno operacional, devem ser mantidos cerca de 700 empregos diretos.

3. Resultados financeiros

A companhia registrou um lucro líquido de R\$ 402.474 mil em 2024, impulsionada principalmente pela reversão da provisão de *impairment* dos ativos e pela reversão da provisão para perdas de ICMS, decorrentes da decisão de retomada das atividades operacionais.

A companhia não dispôs de geração de receita para o atendimento de seus compromissos financeiros. No entanto, o saldo remanescente em caixa no início de 2024, permitiu que a ANSA saldasse todos os seus compromissos financeiros, sem a necessidade de aporte da controladora no decorrer do exercício.

Visando suportar os compromissos financeiros previstos para o ano de 2025, considerando o projeto de investimentos (intervenções necessárias para retomada) e os demais gastos com insumos e outros custos de produção, estão previstos aportes de capital pela Controladora ao longo do ano.

4. Membros da Diretoria Executiva (2024)

Demetrio Sheeny Coutinho - Diretor Presidente

Valter Alberto Gomes – Diretor Financeiro

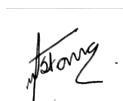
Marcelo dos Santos Faria – Diretor Industrial


Demetrio Sheeny (25 de fevereiro de 2025 18:01 GMT-3)

Demetrio Sheeny Coutinho
Diretor Presidente


Valter Alberto Gomes (25 de fevereiro de 2025 14:32 GMT-3)

Valter Alberto Gomes
Diretor Financeiro



Marcelo dos Santos Faria
Diretor Industrial









Relatório da Administração ANSA 2024 (003) (002) 1


Relatório de auditoria final

2025-02-25

| | |
|------------------|--|
| Criado em: | 2025-02-25 |
| Por: | Alessandra Costa Redel Branco (alessandracosta.prestserv@petrobras.com.br) |
| Status: | Assinado |
| ID da transação: | CBJCHBCAABAAIU6il8OctLi6v770Te0PsBSzCDN7EOa9 |

Histórico de "Relatório da Administração ANSA 2024 (003) (002) 1"


-  Documento criado por Alessandra Costa Redel Branco (alessandracosta.prestserv@petrobras.com.br)
2025-02-25 - 17:20:39 GMT- Endereço IP: 163.116.228.108
-  Documento enviado por email para valter.alberto@petrobras.com.br para assinatura
2025-02-25 - 17:21:45 GMT
-  Email visualizado por valter.alberto@petrobras.com.br
2025-02-25 - 17:29:55 GMT- Endereço IP: 104.47.58.126
-  O signatário valter.alberto@petrobras.com.br inseriu o nome Valter Alberto Gomes ao assinar
2025-02-25 - 17:31:58 GMT- Endereço IP: 163.116.228.143
-  Valter Alberto Gomes (valter.alberto@petrobras.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A
2025-02-25 - 17:32:00 GMT- Endereço IP: 163.116.228.143
-  Documento assinado eletronicamente por Valter Alberto Gomes (valter.alberto@petrobras.com.br)
Data da assinatura: 2025-02-25 - 17:32:00 GMT - Fonte da hora: servidor- Endereço IP: 163.116.228.143
-  Documento enviado por email para marcelo01@petrobras.com.br para assinatura
2025-02-25 - 17:32:02 GMT
-  Email visualizado por marcelo01@petrobras.com.br
2025-02-25 - 18:34:21 GMT- Endereço IP: 163.116.225.116
-  O signatário marcelo01@petrobras.com.br inseriu o nome Marcelo dos Santos Faria ao assinar
2025-02-25 - 19:16:24 GMT- Endereço IP: 163.116.228.74

 Marcelo dos Santos Faria (marcelo01@petrobras.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A


2025-02-25 - 19:16:26 GMT- Endereço IP: 163.116.228.74

 Documento assinado eletronicamente por Marcelo dos Santos Faria (marcelo01@petrobras.com.br)


Data da assinatura: 2025-02-25 - 19:16:26 GMT - Fonte da hora: servidor- Endereço IP: 163.116.228.74

 Documento enviado por email para dsheeny@petrobras.com.br para assinatura


2025-02-25 - 19:16:32 GMT

 Email visualizado por dsheeny@petrobras.com.br

2025-02-25 - 21:00:32 GMT- Endereço IP: 104.47.55.126

 O signatário dsheeny@petrobras.com.br inseriu o nome Demetrio Sheeny ao assinar

2025-02-25 - 21:01:02 GMT- Endereço IP: 163.116.228.116

 Demetrio Sheeny (dsheeny@petrobras.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A

2025-02-25 - 21:01:04 GMT- Endereço IP: 163.116.228.116

 Documento assinado eletronicamente por Demetrio Sheeny (dsheeny@petrobras.com.br)

Data da assinatura: 2025-02-25 - 21:01:04 GMT - Fonte da hora: servidor- Endereço IP: 163.116.228.116

 Contrato finalizado.

2025-02-25 - 21:01:04 GMT