

ADITIVO Nº 7

AO CONTRATO DE COMPRA E VENDA DE GÁS NATURAL

NA MODALIDADE FIRME INFLEXÍVEL

CELEBRADO ENTRE

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS

E

COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS

2024-2034

ADITIVO Nº 7 AO CONTRATO DE COMPRA E VENDA DE GÁS NATURAL NA MODALIDADE FIRME INFLEXÍVEL COM VIGÊNCIA ENTRE 2024-2034, QUE ENTRE SI CELEBRAM PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS E COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS

PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS, com sede na Avenida República do Chile, Nº 65, cidade do Rio de Janeiro - RJ, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda - CNPJ sob o Nº 33.000.167/0001-01, neste ato representada na forma do seu estatuto social, na qualidade de vendedora, doravante denominada **“VENDEDORA”**; e

COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS, com sede na Rua Antônio Luz nº 255, 2º andar – CEP 88010-410, Cidade de Florianópolis, Estado de Santa Catarina, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda - CNPJ sob o Nº 86.864.543/0001-72, neste ato representada na forma de seu estatuto social, na qualidade de compradora, doravante denominada **“COMPRADORA”**.

Individualmente referidas como **“PARTE”** e conjuntamente como **“PARTES”**.

CONSIDERANDO QUE:

- (i) as PARTES celebraram, em 27/06/2023, o Contrato de Compra e Venda de Gás Natural na Modalidade Firme Inflexível (doravante, **“CONTRATO”**), que entrou em vigor na data de sua assinatura, sendo que o início de fornecimento ficou estabelecido a partir de 01/01/2024;
- (ii) as PARTES celebraram os seguintes aditivos ao CONTRATO: o ADITIVO Nº 1, em 17/11/2023; o ADITIVO Nº 2, em 02/04/2024; o ADITIVO Nº 3, em 24/07/2024; o ADITIVO Nº 4, em 18/12/2024; o ADITIVO Nº 5, em 25/04/2025; e o ADITIVO Nº 6, em 29/05/2025;
- (iii) em 31/03/2025, em 01/04/2025 e 03/04/2025, e em 05/05/2025, a COMPRADORA notificou a VENDEDORA do seu interesse em reduzir proporcionalmente a QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC), em decorrência da migração de consumidores cativos para o mercado livre de gás natural, num volume total de 182.900 m³/dia, conforme previsão dos itens 4.3 e 4.4 do CONTRATO; e
- (iv) nos termos do item 25.2 do CONTRATO, qualquer modificação no CONTRATO deve ser acordada mediante a celebração de termo aditivo assinado pelas PARTES.

RESOLVEM as PARTES celebrar o presente ADITIVO Nº 7 ao CONTRATO (doravante **“ADITIVO Nº 7”**), nos termos e condições a seguir dispostos:

CLÁUSULA PRIMEIRA – VIGÊNCIA E EFICÁCIA

1.1 Este ADITIVO Nº 7 terá vigência a partir da data de sua assinatura e produzirá efeitos a partir de 1º de julho de 2025.

CLÁUSULA SEGUNDA – OBJETO

2.1 O presente ADITIVO Nº 7 tem como objeto alterar as seguintes cláusulas do CONTRATO: (i) a CLÁUSULA 4 - QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC); (ii) a CLÁUSULA 6 – PREÇO DO GÁS; e (iii) a CLÁUSULA 24 – VALOR DO CONTRATO.

CLÁUSULA TERCEIRA – DAS ALTERAÇÕES AO CONTRATO

3.1. As PARTES acordam alterar o item 4.1, na CLÁUSULA 4 - QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC), que passa a vigorar com a seguinte redação:

“4.1 Durante o prazo de vigência do presente CONTRATO, a QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC) será definida pelo seguinte quadro:

Período	QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (m³/DIA)
01/01/2024 a 31/12/2024	280.000
01/01/2025 a 31/03/2025	167.000

Período	QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (m³/DIA)
01/04/2025 a 30/04/2025	134.000
01/05/2025 a 31/05/2025	126.000
01/06/2025 a 30/06/2025	97.000
01/07/2025 a 31/12/2025	80.000
01/01/2026 a 31/12/2026	264.000
01/01/2027 a 31/12/2032	268.000
01/01/2033 a 31/12/2034	407.000

11

3.2. As PARTES acordam alterar o item 6.1.2 e seus subitens, da CLÁUSULA 6 – PREÇOS DO GÁS, refletindo a inclusão dos mecanismos contratuais para o preço, que irão considerar o desempenho do mercado de gás natural na área de concessão da COMPRADORA, passando a vigor com a seguinte redação:

“6.1.2. PARCELA DE MOLÉCULA (PM)

A PARCELA DE MOLÉCULA (PM) do PREÇO DO GÁS é atualizada trimestralmente, nos meses de fevereiro, maio, agosto e novembro de cada ANO, será obtida conforme descrito nos subitens abaixo, com base nas seguintes referências:

PM _t	É a PARCELA DE MOLÉCULA (PM) calculada trimestralmente (t), em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal.
Brent _t	<p>É a média das cotações diárias de contratos futuros do Brent para o primeiro mês disponível do calendário, na rubrica <i>Settle Price</i> de cada reporte diário do <i>Brent Crude Future</i>, publicado pelo sítio de internet <i>ICE Report Center da Intercontinental Exchange</i> (ICE) referente aos meses m-4, m-3 e m-2, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, em US\$/bbl, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo da PARCELA DE MOLÉCULA (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso).</p> <p>Para o cálculo da PM_t para o mês de janeiro de 2025, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das cotações diárias do Brent para o primeiro mês disponível do calendário civil, na rubrica <i>Settle Price</i> de cada reporte diário do <i>Brent Crude Future</i>, publicado pela ICE, referente aos meses de julho/2024, agosto/2024 e setembro/2024.</p>
HH _t	<p>É a média das cotações diárias de contratos futuros do Henry Hub para o primeiro mês disponível do calendário civil, na rubrica <i>Settle Price</i> de cada reporte diário do <i>Henry Hub Natural Gas Futures - Settlements</i>, na tabela <i>Final Data</i>, publicado pelo sítio de internet da <i>CME Group</i>, referente aos meses m-4, m-3 e m-2, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, em US\$/MMBtu, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo da PARCELA DE MOLÉCULA (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso).</p> <p>Para o cálculo da PM_t para o mês de janeiro de 2026, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das cotações diárias do Henry Hub para o primeiro mês disponível do calendário civil, na rubrica <i>Settle Price</i> de cada reporte diário do <i>Henry Hub Natural Gas Futures - Settlements</i>, na tabela <i>Final Data</i>, publicado pelo sítio de internet da <i>CME Group</i>, referente aos meses de julho/2025, agosto/2025 e setembro/2025.</p>
PPI _a	<p>É o número índice de preços ao atacado nos Estados Unidos (PPI all Commodities), publicado pelo U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics, atualizado anualmente em 1º de agosto com o índice definitivo correspondente ao mês de dezembro do ano anterior.</p> <p>Para o cálculo da PM_t para os meses de janeiro a julho de 2026, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerado, para o PPI, o valor</p>

	definitivo do número-índice do PPI all Commodities publicado pelo U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics, referente ao mês de dezembro de 2024.
PPI ₀	É o valor de 257,897 referente ao número definitivo do índice de preços ao atacado nos Estados Unidos (PPI all commodities) no mês de dezembro de 2022, publicado pelo U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics.
TC _t	<p>É a média das taxas diárias de câmbio comercial de venda do dólar norte-americano divulgadas no SGS-Sistema Gerenciador de Séries Temporais do Banco Central do Brasil, série código 001, com quatro casas decimais, relativas aos meses m-4, m-3 e m-2, sendo "m" o primeiro mês do período de cálculo do valor da Parcela de Molécula (PM) (fevereiro, maio, agosto e novembro, conforme o caso).</p> <p>Para o cálculo da PM_t para o mês de janeiro de 2025, em R\$/m³, com ARREDONDAMENTO na quarta casa decimal, será considerada a média das taxas diárias de câmbio comercial de venda do dólar norte-americano divulgadas no SGS-Sistema Gerenciador de Séries Temporais do Banco Central do Brasil, série código 001, com quatro casas decimais, relativas aos meses de julho/2024, agosto/2024 e setembro/2024.</p>

6.1.2.1. PARCELA DE MOLÉCULA (PM) para o período do mecanismo de incentivo à demanda

6.1.2.1.1. PARCELA DE MOLÉCULA (PM) até 2025

A PARCELA DE MOLÉCULA (PM) do PREÇO DO GÁS, válida exclusivamente para o período compreendido entre 01/07/2025 e 31/12/2025, atualizada trimestralmente, nos meses de fevereiro, maio, agosto e novembro de cada ANO, será obtida conforme descrito nos subitens abaixo, com base nas seguintes referências:

6.1.2.1.1.1 PM base: Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA, iguais ou inferiores a 333.000 m³/dia até 31/05/2025; a 315.600 m³/dia, de 01/06/2025 a 30/06/2025; e a 305.400 m³/dia, de 01/07/2025 a 31/12/2025; e iguais ou superiores a 115% (cento e quinze por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL vigente no DIA da retirada, observado o disposto no item 6.2 e subitens, respeitadas as regras de programação, será obtida mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = (11,9\% \times Brent_t \times TC_t) \div 26,8081;$$

6.1.2.1.1.2. PM mecanismo de performance: Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA, superiores a 333.000 m³/dia até 31/05/2025; a 315.600 m³/dia, de 01/06/2025 a 30/06/2025; e a 305.400 m³/dia, de 01/07/2025 a 31/12/2025; e iguais ou inferiores a 90% (noventa por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL, será obtida mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = (11,0\% \times Brent_t \times TC_t) \div 26,8081;$$

6.1.2.1.1.3. Os valores mencionados de 333.000 m³/dia até 31/05/2025; de 315.600 m³/dia, de 01/06/2025 a 30/06/2025; e de 305.400 m³/dia, de 01/07/2025 a 31/12/2025, poderão ser ajustados, nos casos de redução de QDC devido à migração de consumidores cativos para o mercado livre ou por negociação entre as PARTES, respeitando o patamar de 60% da nova QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL.

6.1.2.1.1.3.1. Em caso de redução de QDC prevista no item 4.5 e subitens, os valores mencionados no item 6.1.2.1.1.3 não sofrerão alterações.

6.1.2.1.1.4. PM incentivo à demanda: Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA, superiores a 90% (noventa por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL e inferiores a 115% da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL, observado o disposto no item 6.2 e subitens, respeitadas as regras de programação, será obtida mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = (10,0\% \times Brent_t \times TC_t) \div 26,8081;$$

6.1.2.1.2. PARCELA DE MOLÉCULA (PM) referente ao ano 2026

A PARCELA DE MOLÉCULA (PM) do PREÇO DO GÁS, válida exclusivamente de 01/01/2026 até 31/12/2026, atualizada trimestralmente, nos meses de fevereiro, maio, agosto e novembro de cada ANO, será obtida conforme descrito nos subitens abaixo, com base nas seguintes referências:

6.1.2.1.2.1. PM base: Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA iguais ou inferiores a 90% (noventa por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL e iguais ou superiores a 115% (cento e quinze por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL vigente no DIA da retirada, observado o disposto no item 6.2 e subitens, respeitadas as regras de programação, mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = \left((40\% \times 11,90\% \times \text{Brent}_t) + \left(60\% \times \left(115,00\% \times HH_t + 3,80 \times \frac{PPI_a}{PPI_0} \right) \right) \right) \times TC_t \div 26,8081;$$

6.1.2.1.2.2. PM de incentivo à demanda: Para as QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA superiores a 90% (noventa por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL e inferiores a 115% (cento e quinze por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL, observado o disposto no item 6.2 e subitens, respeitadas as regras de programação, será obtida mediante a aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = (10,0\% \times \text{Brent}_t \times TC_t) \div 26,8081;$$

6.1.2.1.2.3. A PM base será considerada também para o intervalo de QUANTIDADES DE GÁS retiradas pela COMPRADORA superior a 90% (noventa por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL inferiores a 115% (cento e quinze por cento) da QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL, caso seu valor seja inferior a PM de incentivo à demanda.

6.1.2.1.3 Para o período compreendido entre 01/07/2025 e 31/12/2026, para (i) a aplicação das penalidades previstas na CLÁUSULA 16 – PENALIDADE POR FALHA DE FORNECIMENTO; e (ii) as demais obrigações contratuais, as PARTES acordam que será utilizada a PARCELA DE MOLÉCULA base, conforme estabelecida nos termos dos itens 6.1.2.1.1.1 e 6.1.2.1.2.1 acima; ressalvado o FATURAMENTO REGULAR DO GÁS, nos termos do item 7.2.

6.1.2.1.3.1. Para fins de eventual recuperação de QUANTIDADE PAGA E NÃO RETIRADA (QPNR), nos termos do item 7.3.4, será considerada a PARCELA DE MOLÉCULA condizente à faixa de recuperação do saldo de QPNR, de acordo com o Mecanismo de Incentivo à Demanda, conforme itens 6.1.2.1.1.4 e 6.1.2.1.2.2.

6.1.2.2. PARCELA DE MOLÉCULA referente aos anos de 2027 a 2034

A PARCELA DE MOLÉCULA (PM) base do PREÇO DO GÁS válida exclusivamente para o período entre 01/01/2027 e 31/12/2034 e será atualizada trimestralmente, nos meses de fevereiro, maio, agosto e novembro será definida pela aplicação da seguinte fórmula:

$$PM_t = \left((40\% \times 11,90\% \times \text{Brent}_t) + \left(60\% \times \left(115,00\% \times HH_t + 3,80 \times \frac{PPI_a}{PPI_0} \right) \right) \right) \times TC_t \div 26,8081;$$

”

3.3. As PARTES acordam atualizar o valor estimado do CONTRATO, previsto no item 24.1 da CLÁUSULA 24 - VALOR DO CONTRATO, que passa a vigorar com a seguinte redação:

”24.1 O valor estimado do CONTRATO é de R\$ 2.271.790.108,00 (dois bilhões duzentos e setenta e um milhões setecentos e noventa mil cento e oito reais) dado pela aplicação da seguinte fórmula:

$$VCont = QDC \times D \times PG ; \text{ onde:}$$

<i>VCont</i>	-	Significa o valor do CONTRATO em R\$.
<i>QDC</i>	-	Significa a QUANTIDADE DIÁRIA CONTRATUAL (QDC).
<i>D</i>	-	Significa a quantidade de DIAS do PERÍODO DE FORNECIMENTO.
<i>PG</i>	-	Significa o PREÇO DO GÁS (PG) na data da celebração do CONTRATO

24.1.1 No valor do CONTRATO, não estão inclusos os reajustes previstos contratualmente, bem como tributos e encargos de qualquer natureza. O valor do CONTRATO não está vinculado a qualquer disposição deste instrumento."

CLÁUSULA QUARTA – DISPOSIÇÕES GERAIS

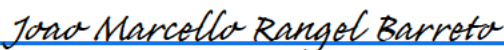
- 4.1 Ficam ratificadas, para todos os efeitos de direito, as demais Cláusulas e condições do CONTRATO ora aditado, naquilo que não contrariarem o disposto no presente ADITIVO Nº 7.
- 4.2 Qualquer termo grafado em maiúsculas que não seja definido no presente ADITIVO Nº 7, no singular ou no plural, terá o significado que lhes é atribuído no CONTRATO.
- 4.3 As PARTES declaram que obtiveram todas as autorizações societárias e legais cabíveis para a celebração do presente ADITIVO Nº 7.
- 4.4 Cada uma das PARTES declara, pelo presente, que:
- a) este ADITIVO Nº 7 constitui obrigações legais, válidas e vinculantes, exequíveis de acordo com seus termos e condições;
 - b) todas as autorizações necessárias para permitir a celebração e a execução de suas obrigações neste ADITIVO Nº 7 foram obtidas e estão e permanecerão em pleno vigor; e
 - c) a assinatura, celebração e execução deste ADITIVO Nº 7 não entrará em conflito com (i) qualquer contrato que as PARTES tenham celebrado; (ii) seus documentos constitutivos; (iii) legislação em vigor; (iv) decisão judicial; ou (v) normas regulatórias.

CLÁUSULA QUINTA – CONFORMIDADE DAS PARTES


5.1 Ao assinarem esse documento mediante a utilização de assinatura eletrônica disponibilizada pela ADOBE SIGN, as PARTES reconhecem a validade do citado instrumento, bem como dos demais documentos vinculados à sua gestão, na forma do disposto no §2º do art. 10 da Medida Provisória nº 2.200-2/01.

Rio de Janeiro, datado eletronicamente.

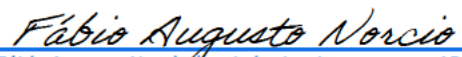
PETRÓLEO BRASILEIRO S.A. – PETROBRAS (VENDEDORA)


João Marcello Rangel Barreto (27 de junho de 2025 17:54 ADT)
João Marcello Rangel Barreto
Gerente Geral de Comercialização de Gás e Energia


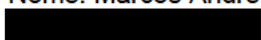
COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA – SCGÁS (COMPRADORA)

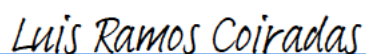
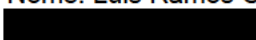

Otmar Josef Müller (27 de junho de 2025 15:07 ADT)
Otmar Josef Müller
Diretor Presidente


Silvio Renato Del Boni (27 de junho de 2025 15:07 ADT)
Silvio Renato Del Boni
Diretor Técnico e Comercial


Fábio Augusto Norcio (27 de junho de 2025 15:50 ADT)
Fábio Augusto Norcio
Diretor de Administração e Finanças

TESTEMUNHAS:


Marcos André Tottene (27 de junho de 2025 10:56 ADT)
Nome: Marcos André Tottene



Luis Ramos Coiradas (27 de junho de 2025 17:11 ADT)
Nome: Luis Ramos Coiradas


Juliana Azevedo Pfau

Assinado eletronicamente às 2025-06-27 10:53AM ADT
juliana.pfau@scgas.com.br



Assinatura: Juliana Azevedo Pfau
Juliana Azevedo Pfau (27 de junho de 2025 10:53 ADT)

Email: juliana.pfau@scgas.com.br











Minuta Aditivo nº 7 ao Contrato NMG 2024-34

Relatório de auditoria final

2025-06-27


Criado em:	2025-06-27
Por:	Bruno Marques dos Anjos (bruno.m.anjos@petrobras.com.br)
Status:	Assinado

Histórico de "Minuta Aditivo nº 7 ao Contrato NMG 2024-34"

-  Documento criado por Bruno Marques dos Anjos (bruno.m.anjos@petrobras.com.br)
2025-06-27 - 12:54:54 GMT- [redacted]
-  Documento enviado por email para juliana.pfau@scgas.com.br para assinatura
2025-06-27 - 12:59:14 GMT
-  Email visualizado por juliana.pfau@scgas.com.br
2025-06-27 - 13:52:49 GMT- [redacted]
-  O signatário juliana.pfau@scgas.com.br inseriu o nome Juliana Azevedo Pfau ao assinar
2025-06-27 - 13:53:50 GMT- [redacted]
-  Juliana Azevedo Pfau (juliana.pfau@scgas.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A
2025-06-27 - 13:53:52 GMT- [redacted]
-  Documento assinado eletronicamente por Juliana Azevedo Pfau (juliana.pfau@scgas.com.br)
Data da assinatura: 2025-06-27 - 13:53:52 GMT - Fonte da hora: servidor- [redacted]
-  Documento enviado por email para tottene@scgas.com.br para assinatura
2025-06-27 - 13:53:55 GMT
-  Email visualizado por tottene@scgas.com.br
2025-06-27 - 13:54:45 GMT- [redacted]
-  O signatário tottene@scgas.com.br inseriu o nome Marcos André Tottene ao assinar
2025-06-27 - 13:56:52 GMT- [redacted]
-  Marcos André Tottene (tottene@scgas.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A
2025-06-27 - 13:56:54 GMT- [redacted]

 Documento assinado eletronicamente por Marcos André Tottene (tottene@scgas.com.br)

Data da assinatura: 2025-06-27 - 13:56:54 GMT - Fonte da hora: servidor-[REDACTED]

 Documento enviado por email para silvio.boni@scgas.com.br para assinatura


2025-06-27 - 13:56:56 GMT

 Email visualizado por silvio.boni@scgas.com.br

2025-06-27 - 18:05:48 GMT-[REDACTED]

 O signatário silvio.boni@scgas.com.br inseriu o nome Silvio Renato Del Boni ao assinar

2025-06-27 - 18:07:11 GMT-[REDACTED]

 Silvio Renato Del Boni (silvio.boni@scgas.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A


2025-06-27 - 18:07:13 GMT-[REDACTED]

 Documento assinado eletronicamente por Silvio Renato Del Boni (silvio.boni@scgas.com.br)

Data da assinatura: 2025-06-27 - 18:07:13 GMT - Fonte da hora: servidor-[REDACTED]

 Documento enviado por email para fabio.norcio@scgas.com.br para assinatura


2025-06-27 - 18:07:15 GMT

 Email visualizado por fabio.norcio@scgas.com.br

2025-06-27 - 18:49:28 GMT-[REDACTED]

 O signatário fabio.norcio@scgas.com.br inseriu o nome Fábio Augusto Norcio ao assinar

2025-06-27 - 18:50:22 GMT-[REDACTED]

 Fábio Augusto Norcio (fabio.norcio@scgas.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A

2025-06-27 - 18:50:24 GMT-[REDACTED]

 Documento assinado eletronicamente por Fábio Augusto Norcio (fabio.norcio@scgas.com.br)

Data da assinatura: 2025-06-27 - 18:50:24 GMT - Fonte da hora: servidor-[REDACTED]

 Documento enviado por email para Otmar Müller (otmar.muller@scgas.com.br) para assinatura

2025-06-27 - 18:50:27 GMT

 Email visualizado por Otmar Müller (otmar.muller@scgas.com.br)

2025-06-27 - 20:00:09 GMT-[REDACTED]

 Otmar Müller (otmar.muller@scgas.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A

2025-06-27 - 20:01:05 GMT-[REDACTED]

 Documento assinado eletronicamente por Otmar Müller (otmar.muller@scgas.com.br)

Data da assinatura: 2025-06-27 - 20:01:05 GMT - Fonte da hora: servidor-[REDACTED]

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


2025-06-27 - 20:01:08 GMT

 Email visualizado por coiradas@petrobras.com.br

2025-06-27 - 20:09:11 GMT- [REDACTED]

 O signatário coiradas@petrobras.com.br inseriu o nome Luis Ramos Coiradas ao assinar

2025-06-27 - 20:11:24 GMT- [REDACTED]

 Luis Ramos Coiradas (coiradas@petrobras.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A

2025-06-27 - 20:11:26 GMT- [REDACTED]

 Documento assinado eletronicamente por Luis Ramos Coiradas (coiradas@petrobras.com.br)

Data da assinatura: 2025-06-27 - 20:11:26 GMT - Fonte da hora: servidor- [REDACTED]

 Documento enviado por email para Joao Marcello Rangel Barreto (joaomarcello@petrobras.com.br) para assinatura

2025-06-27 - 20:11:29 GMT

 Email visualizado por Joao Marcello Rangel Barreto (joaomarcello@petrobras.com.br)

2025-06-27 - 20:16:43 GMT- [REDACTED]

 Joao Marcello Rangel Barreto (joaomarcello@petrobras.com.br) concordou com os termos de uso e em fazer negócios eletronicamente com Petroleo Brasileiro S/A

2025-06-27 - 20:54:58 GMT- [REDACTED]

 Documento assinado eletronicamente por Joao Marcello Rangel Barreto (joaomarcello@petrobras.com.br)

Data da assinatura: 2025-06-27 - 20:54:58 GMT - Fonte da hora: servidor- [REDACTED]

 Contrato finalizado.

2025-06-27 - 20:54:58 GMT