



| Transporte de Gás Natural no Trecho 1 | | | | |
|--|--|------------------|----------------------------------|------------------|
| Ano: 2010 | Volume Corrigido ⁽¹⁾ | | | |
| Mês: outubro | Ponto de Recepção | | Ponto de Entrega | |
| Dia | Programado ⁽²⁾ | Realizado | Programado ⁽²⁾ | Realizado |
| 1 | | - | | 0 |
| 2 | | - | | 0 |
| 3 | | - | | 0 |
| 4 | | - | | 0 |
| 5 | | - | | 0 |
| 6 | | - | | 0 |
| 7 | | - | | 0 |
| 8 | | - | | 0 |
| 9 | | - | | 0 |
| 10 | | - | | 0 |
| 11 | | - | | 0 |
| 12 | | - | | 0 |
| 13 | | - | | 0 |
| 14 | | - | | 0 |
| 15 | | - | | 0 |
| 16 | | - | | 0 |
| 17 | | - | | 0 |
| 18 | | - | | 0 |
| 19 | | - | | 0 |
| 20 | | - | | 0 |
| 21 | | - | | 0 |
| 22 | | - | | 0 |
| 23 | | - | | 0 |
| 24 | | - | | 0 |
| 25 | | - | | 0 |
| 26 | | - | | 0 |
| 27 | | - | | 0 |
| 28 | | - | | 0 |
| 29 | | - | | 0 |
| 30 | | - | | 0 |
| 31 | | - | | 0 |
| Total | | - | | 0 |

Obs.: 1) Volume expresso em (m³) e corrigido para (38.937 kj / m³);
2) As quantidades programadas passarão a ser disponibilizadas assim que forem estabelecidos os procedimentos para o fornecimento destas informações, os quais estão sendo acordados com a SULGÁS.



| Transporte de Gás Natural no Trecho 3 | | | | |
|--|--|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| Ano: 2010 | Volume Corrigido ⁽¹⁾ | | | |
| Mês: outubro | Ponto de Recepção | | Ponto de Entrega | |
| Dia | Programado ⁽²⁾ | Realizado | Programado ⁽²⁾ | Realizado |
| 1 | | 375.018,00 | | 375.018,00 |
| 2 | | 494.215,00 | | 494.215,00 |
| 3 | | 464.644,00 | | 464.644,00 |
| 4 | | 455.074,00 | | 455.074,00 |
| 5 | | 477.888,00 | | 477.888,00 |
| 6 | | 591.846,00 | | 591.846,00 |
| 7 | | 583.049,00 | | 583.049,00 |
| 8 | | 563.750,00 | | 563.750,00 |
| 9 | | 548.878,00 | | 548.878,00 |
| 10 | | 546.711,00 | | 546.711,00 |
| 11 | | 606.827,00 | | 606.827,00 |
| 12 | | 601.400,00 | | 601.400,00 |
| 13 | | 525.470,00 | | 525.470,00 |
| 14 | | 433.630,00 | | 433.630,00 |
| 15 | | 343.779,00 | | 343.779,00 |
| 16 | | 341.087,00 | | 341.087,00 |
| 17 | | 396.361,00 | | 396.361,00 |
| 18 | | 344.519,00 | | 344.519,00 |
| 19 | | 373.321,00 | | 373.321,00 |
| 20 | | 385.241,00 | | 385.241,00 |
| 21 | | 340.573,00 | | 340.573,00 |
| 22 | | 330.042,00 | | 330.042,00 |
| 23 | | 372.028,00 | | 372.028,00 |
| 24 | | 436.072,00 | | 436.072,00 |
| 25 | | 447.738,00 | | 447.738,00 |
| 26 | | 433.195,00 | | 433.195,00 |
| 27 | | 506.761,00 | | 506.761,00 |
| 28 | | 538.535,00 | | 538.535,00 |
| 29 | | 590.292,00 | | 590.292,00 |
| 30 | | 541.514,00 | | 541.514,00 |
| 31 | | 546.620,00 | | 546.620,00 |
| Total | | 14.536.078,00 | | 14.536.078,00 |

Obs.: 1) Volume expresso em (m³) e corrigido para (38.937 kJ / m³);
2) As quantidades programadas passarão a ser disponibilizadas assim que forem estabelecidos os procedimentos para o fornecimento destas informações, os quais estão sendo acordados com a SULGÁS.