

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 118 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 119 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 120 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 121 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 122 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 123 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 124 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 125 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 126 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 127 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 128 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 129 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 130 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 131 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 132 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 133 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 134 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 135 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 136 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 137 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 138 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 139 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 140 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 141 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 142 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 143 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 144 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 145 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 146 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 147 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 148 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 149 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| UFV.RS.CE.051613-9.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim V | 150 | 0,29788 | 31/03/2026 |
| CGH.PH.TO.053909-0.1 | TO | Hídrica | CGH | Rio da Conceição | 1 | 2,2 | 14/04/2026 |
| CGH.PH.TO.053909-0.1 | TO | Hídrica | CGH | Rio da Conceição | 2 | 2,2 | 14/04/2026 |
| UTE.PE.SP.076073-0.1 | SP | Fóssil | UTE | Itau - Torre Jabaquara | 1 | 2 | 17/04/2026 |
| UTE.PE.SP.076073-0.1 | SP | Fóssil | UTE | Itau - Torre Jabaquara | 2 | 2 | 17/04/2026 |
| UTE.PE.SP.076073-0.1 | SP | Fóssil | UTE | Itau - Torre Jabaquara | 3 | 2 | 17/04/2026 |
| UTE.PE.SP.076073-0.1 | SP | Fóssil | UTE | Itau - Torre Jabaquara | 4 | 2 | 17/04/2026 |
| UTE.PE.SP.076073-0.1 | SP | Fóssil | UTE | Itau - Torre Jabaquara | 5 | 2 | 17/04/2026 |
| UTE.GN.SP.074986-9.1 | SP | Fóssil | UTE | Cogeração | 1 | 1,9 | 19/04/2026 |
| UTE.GN.SP.074986-9.1 | SP | Fóssil | UTE | Cogeração | 2 | 1,9 | 19/04/2026 |
| UTE.GN.SP.074986-9.1 | SP | Fóssil | UTE | Cogeração | 3 | 1,9 | 19/04/2026 |
| UTE.GN.SP.074986-9.1 | SP | Fóssil | UTE | Cogeração | 4 | 1,9 | 19/04/2026 |
| UTE.GN.SP.074986-9.1 | SP | Fóssil | UTE | Cogeração | 5 | 1,9 | 19/04/2026 |
| UTE.GN.SP.074986-9.1 | SP | Fóssil | UTE | Cogeração | 6 | 1,9 | 19/04/2026 |
| UTE.FL.BA.075297-5.1 | BA | Biomassa | UTE | Inpasa LEM | 1 | 26,18 | 19/04/2026 |
| UTE.FL.BA.075297-5.1 | BA | Biomassa | UTE | Inpasa LEM | 2 | 26,18 | 19/04/2026 |
| PCH.PH.RS.037468-7.1 | RS | Hídrica | PCH | Santo Antônio do Jacuí | 1 | 1,3 | 21/04/2026 |
| PCH.PH.RS.037468-7.1 | RS | Hídrica | PCH | Santo Antônio do Jacuí | 2 | 1,3 | 21/04/2026 |
| PCH.PH.RS.037468-7.1 | RS | Hídrica | PCH | Santo Antônio do Jacuí | 3 | 1,3 | 21/04/2026 |
| PCH.PH.RS.037468-7.1 | RS | Hídrica | PCH | Santo Antônio do Jacuí | 4 | 1,3 | 21/04/2026 |
| UTE.GN.PA.037898-4.1 | PA | Fóssil | UTE | Novo Tempo Barcarena | 1 | 629,367 | 30/04/2026 |
| UTE.AI.SP.074707-6.1 | SP | Biomassa | UTE | G2 NRD | 1 | 40 | 30/04/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 1 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 2 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 3 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 4 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 5 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 6 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 7 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046916-5.1 | MG | Solar | UFV | Riacho I | 8 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 1 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 2 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 3 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 4 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 5 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 6 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 7 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.MG.046917-3.1 | MG | Solar | UFV | Riacho II | 8 | 3 | 05/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 1 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 2 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 3 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 4 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 5 | 3,437 | 11/05/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 6 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 7 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 8 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 9 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 10 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 11 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049621-9.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha II | 12 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 1 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 2 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 3 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 4 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 5 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 6 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 7 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 8 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 9 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 10 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 11 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.049622-7.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha III | 12 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 1 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 2 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 3 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 4 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 5 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 6 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 7 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 8 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 9 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 10 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 11 | 3,437 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.CE.051636-8.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha IV | 12 | 3,437 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.AP.002586-0.1 | AP | Hídrica | PCH | Salto Cafesoca | 1 | 3,75 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.AP.002586-0.1 | AP | Hídrica | PCH | Salto Cafesoca | 2 | 3,75 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.PR.035146-6.1 | PR | Hídrica | PCH | São João II | 1 | 2,334 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.PR.035146-6.1 | PR | Hídrica | PCH | São João II | 2 | 2,333 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.PR.035146-6.1 | PR | Hídrica | PCH | São João II | 3 | 2,333 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.SC.037173-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Alto Alegre | 1 | 5,1092 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.SC.037173-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Alto Alegre | 2 | 5,1092 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.SC.037173-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Alto Alegre | 3 | 5,1092 | 11/05/2026 |
| PCH.PH.SC.037173-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Alto Alegre | 4 | 2,0654 | 11/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 1 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 2 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 3 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 4 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 5 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 6 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 7 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 8 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 9 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 10 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 11 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 12 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 13 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 14 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 15 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 16 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 17 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 18 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 19 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 20 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 21 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 22 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 23 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 24 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 25 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 26 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 27 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 28 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 29 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 30 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 31 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 32 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 33 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 34 | 0,32178 | 15/05/2026 |
| UFV.RS.BA.047041-4.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 1 | 35 | 0,32178 | 15/05/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 5 | 1,5 | 08/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 6 | 1,5 | 08/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 7 | 1,5 | 08/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 8 | 1,5 | 08/06/2026 |
| PCH.PH.PR.028791-1.1 | PR | Hídrica | PCH | São Jerônimo | 1 | 5 | 10/06/2026 |
| PCH.PH.RJ.029433-0.1 | RJ | Hídrica | PCH | Jambo | 1 | 4,5 | 12/06/2026 |
| PCH.PH.RJ.029433-0.1 | RJ | Hídrica | PCH | Jambo | 2 | 4,5 | 12/06/2026 |
| PCH.PH.RJ.029433-0.1 | RJ | Hídrica | PCH | Jambo | 3 | 4,5 | 12/06/2026 |
| PCH.PH.RJ.029433-0.1 | RJ | Hídrica | PCH | Jambo | 4 | 0,5 | 12/06/2026 |
| UTE.AI.RS.056664-0.1 | RS | Biomassa | UTE | Camil Cambaí | 1 | 12,09 | 15/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 9 | 1,5 | 15/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 10 | 1,5 | 15/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 11 | 1,5 | 15/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 12 | 1,5 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 1 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 2 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 3 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 4 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 5 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 6 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 7 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 8 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 9 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 10 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 11 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 12 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 13 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 14 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 15 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 16 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 17 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 18 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 19 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 20 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 21 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 22 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 23 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 24 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 25 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 26 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 27 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 28 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 29 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 30 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 31 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 32 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 33 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 34 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 35 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 36 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 37 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 38 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 39 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 40 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 41 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 42 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 43 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 44 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 45 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 46 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 47 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 48 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 49 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 50 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 51 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 52 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 53 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 54 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 55 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 56 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 57 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 58 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 59 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 60 | 0,325 | 15/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047042-2.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 2 | 61 | 0,325 | 15/06/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 44 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 45 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 46 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 47 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 48 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 49 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 50 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 51 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 52 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 53 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 54 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 55 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 56 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 57 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 58 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 59 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 60 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 61 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 62 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 63 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 64 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 65 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 66 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 67 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 68 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 69 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 70 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 71 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 72 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 73 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 74 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 75 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 76 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 77 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 78 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 79 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 80 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 81 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 82 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 83 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 84 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 85 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 86 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 87 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 88 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 89 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 90 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 91 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 92 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 93 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 94 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 95 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 96 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 97 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 98 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 99 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 100 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 101 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| UFV.RS.BA.047047-3.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 7 | 102 | 0,31863 | 20/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 13 | 1,5 | 22/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 14 | 1,5 | 22/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 15 | 1,5 | 22/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 16 | 1,5 | 22/06/2026 |
| PCH.PH.PR.028791-1.1 | PR | Hídrica | PCH | São Jerônimo | 2 | 5 | 23/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 17 | 1,5 | 29/06/2026 |
| EOL.CV.BA.037210-2.1 | BA | Eólica | EOL | Casa Nova B | 18 | 1,5 | 01/07/2026 |
| EOL.CV.PB.044991-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema IV | 1 | 5,9 | 01/07/2026 |
| EOL.CV.PB.044991-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema IV | 2 | 5,9 | 01/07/2026 |
| EOL.CV.PB.044991-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema IV | 3 | 5,9 | 01/07/2026 |
| EOL.CV.PB.044991-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema IV | 4 | 5,9 | 01/07/2026 |
| UTE.GN.SC.035310-8.1 | SC | Fóssil | UTE | Trombudo | 1 | 22,873 | 01/07/2026 |
| UTE.GN.SC.035310-8.1 | SC | Fóssil | UTE | Trombudo | 2 | 5,15 | 01/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 1 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 2 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 3 | 3,333 | 15/07/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 4 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 5 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 6 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 7 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 8 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 9 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 10 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 11 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 12 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 13 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 14 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052261-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 5 | 15 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 1 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 2 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 3 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 4 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 5 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 6 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 7 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 8 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 9 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 10 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 11 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 12 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 13 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 14 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052262-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 6 | 15 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 1 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 2 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 3 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 4 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 5 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 6 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 7 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 8 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 9 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 10 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 11 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 12 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 13 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 14 | 3,333 | 15/07/2026 |
| UFV.RS.MS.052263-5.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 7 | 15 | 3,333 | 15/07/2026 |
| PCH.PH.PR.028791-1.1 | PR | Hídrica | PCH | São Jerônimo | 3 | 5,5 | 16/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032280-6.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol II | 1 | 4,5 | 18/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032280-6.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol II | 2 | 4,5 | 18/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032280-6.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol II | 3 | 4,5 | 18/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 1 | 4,5 | 28/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 2 | 4,5 | 28/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 3 | 4,5 | 28/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 4 | 4,5 | 28/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 5 | 4,5 | 28/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 6 | 4,5 | 28/07/2026 |
| EOL.CV.RN.032281-4.1 | RN | Eólica | EOL | Paraíso Farol III | 7 | 4,5 | 28/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 1 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 2 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 3 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 4 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 5 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 6 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 7 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 8 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 9 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 10 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 11 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 12 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 13 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 14 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 15 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 16 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 17 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 18 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 19 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 20 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 21 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049686-3.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 2 | 22 | 0,29762 | 30/07/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 155 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 156 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 157 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 158 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 159 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 160 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 161 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 162 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 163 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 164 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 165 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 166 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 167 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| UFV.RS.PB.049687-1.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 3 | 168 | 0,29762 | 30/07/2026 |
| EOL.CV.BA.032102-8.1 | BA | Eólica | EOL | Imburana Macho | 5 | 2,7 | 31/07/2026 |
| EOL.CV.BA.032102-8.1 | BA | Eólica | EOL | Imburana Macho | 6 | 2,7 | 31/07/2026 |
| EOL.CV.BA.032102-8.1 | BA | Eólica | EOL | Imburana Macho | 4 | 2,7 | 31/07/2026 |
| UTE.GN.AM.035071-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Azulão | 1 | 361,504 | 05/08/2026 |
| PCH.PH.MT.031411-0.1 | MT | Hídrica | PCH | Mutum I | 1 | 2 | 15/08/2026 |
| PCH.PH.MT.031411-0.1 | MT | Hídrica | PCH | Mutum I | 2 | 2 | 15/08/2026 |
| UTE.FL.MT.074532-4.1 | MT | Biomassa | UTE | Alvorada Bioenergia | 1 | 10 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 1 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 2 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 3 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 4 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 5 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 6 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 7 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 8 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 9 | 3 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.047489-4.1 | MG | Solar | UFV | Uruçua 5 | 10 | 3 | 15/08/2026 |
| PCH.PH.PR.029505-1.1 | PR | Hídrica | PCH | Córrego Fundo | 1 | 5 | 15/08/2026 |
| PCH.PH.PR.029505-1.1 | PR | Hídrica | PCH | Córrego Fundo | 2 | 5 | 15/08/2026 |
| PCH.PH.MT.037888-7.1 | MT | Hídrica | PCH | Braço Sul | 1 | 3,167 | 15/08/2026 |
| PCH.PH.MT.037888-7.1 | MT | Hídrica | PCH | Braço Sul | 2 | 3,167 | 15/08/2026 |
| PCH.PH.MT.037888-7.1 | MT | Hídrica | PCH | Braço Sul | 3 | 3,167 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 1 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 2 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 3 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 4 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 5 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 6 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 7 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 8 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.034612-8.1 | RN | Eólica | EOL | Passagem | 9 | 5,7 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044988-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema I | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044988-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema I | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044988-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema I | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044988-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema I | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044988-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema I | 5 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044988-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema I | 6 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 5 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 6 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 7 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044989-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema II | 8 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 15 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 16 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 17 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 18 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 20 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 21 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 22 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RS.033807-9.1 | RS | Eólica | EOL | Coxilha Negra 4 | 23 | 4,2 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044990-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema III | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044990-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema III | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.044990-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Borborema III | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.CE.049620-0.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha I | 1 | 0,32995 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.CE.049620-0.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha I | 2 | 0,32995 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.CE.049620-0.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha I | 3 | 0,32995 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.CE.049620-0.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha I | 4 | 0,32995 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.CE.049620-0.1 | CE | Solar | UFV | Lagoinha I | 5 | 0,32995 | 15/08/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.PB.049840-8.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Palmeira XXIII | 4 | 6 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.049840-8.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Palmeira XXIII | 5 | 6 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.PB.049840-8.1 | PB | Eólica | EOL | Serra da Palmeira XXIII | 6 | 6 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050083-6.1 | RN | Eólica | EOL | Casqueira II | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050083-6.1 | RN | Eólica | EOL | Casqueira II | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050083-6.1 | RN | Eólica | EOL | Casqueira II | 5 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050083-6.1 | RN | Eólica | EOL | Casqueira II | 6 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050083-6.1 | RN | Eólica | EOL | Casqueira II | 7 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050083-6.1 | RN | Eólica | EOL | Casqueira II | 8 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050096-8.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos I | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050096-8.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos I | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050096-8.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos I | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050096-8.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos I | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050096-8.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos I | 5 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050097-6.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos II | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050097-6.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos II | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050097-6.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos II | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050097-6.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos II | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050097-6.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos II | 5 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050097-6.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos II | 6 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050098-4.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos III | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050098-4.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos III | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050098-4.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos III | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050099-2.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos IV | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050099-2.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos IV | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050099-2.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos IV | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050099-2.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos IV | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050100-0.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos V | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050100-0.1 | RN | Eólica | EOL | São Domingos V | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050124-7.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna I | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050124-7.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna I | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050124-7.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna I | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050125-5.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna II | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050125-5.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna II | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050125-5.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna II | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050125-5.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna II | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 1 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 2 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 3 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 4 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 5 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 6 | 5,9 | 15/08/2026 |
| EOL.CV.RN.050126-3.1 | RN | Eólica | EOL | Itaúna III | 7 | 5,9 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 1 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 2 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 3 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 4 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 5 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 6 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 7 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 8 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 9 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 10 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 11 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 12 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 13 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 14 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 15 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 16 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 17 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 18 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 19 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 20 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 21 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 22 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 23 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 24 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 25 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 26 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 27 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 28 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 29 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 30 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 31 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 32 | 0,29412 | 15/08/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 33 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UFV.RS.MG.050787-3.1 | MG | Solar | UFV | Jusante 4 | 34 | 0,29412 | 15/08/2026 |
| UTE.GN.PA.037748-1.2 | PA | Fóssil | UTE | Portocém I | 1 | 392,972 | 02/09/2026 |
| UTE.GN.PA.037748-1.2 | PA | Fóssil | UTE | Portocém I | 2 | 392,972 | 02/09/2026 |
| UTE.GN.PA.037748-1.2 | PA | Fóssil | UTE | Portocém I | 3 | 392,972 | 02/09/2026 |
| UTE.GN.PA.037748-1.2 | PA | Fóssil | UTE | Portocém I | 4 | 392,972 | 02/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 1 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 2 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 3 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 4 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 5 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 6 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 7 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 8 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 9 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 10 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 11 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 12 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 13 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.PI.056709-4.1 | PI | Solar | UFV | Solar Lagoa do Barro I | 14 | 3,437 | 06/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 1 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 2 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 3 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 4 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 5 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 6 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 7 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 8 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 9 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 10 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 11 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 12 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 13 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 14 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 15 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 16 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 17 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 18 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 19 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 20 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 21 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 22 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 23 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 24 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 25 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 26 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 27 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 28 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 29 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 30 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 31 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 32 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 33 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 34 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 35 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 36 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 37 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 38 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 39 | 0,275 | 08/09/2026 |
| UFV.RS.MG.074441-7.1 | MG | Solar | UFV | Regap | 40 | 0,275 | 08/09/2026 |
| PCH.PH.SC.030982-6.1 | SC | Hídrica | PCH | Santo Cristo | 1 | 6,4998 | 09/09/2026 |
| PCH.PH.SC.030982-6.1 | SC | Hídrica | PCH | Santo Cristo | 2 | 6,4998 | 09/09/2026 |
| PCH.PH.SC.030982-6.1 | SC | Hídrica | PCH | Santo Cristo | 3 | 6,4998 | 09/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 1 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 2 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 3 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 4 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 5 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 6 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 7 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 8 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 9 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 10 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 11 | 1,66666 | 15/09/2026 |
| UFV.RS.PI.049928-5.2 | PI | Solar | UFV | Lins 03 | 12 | 1,66666 | 15/09/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|----------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UTE.PE.AM.037685-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Moura - COE | 3 | 0,2245 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037685-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Moura - COE | 4 | 0,2245 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037686-8.1 | AM | Fóssil | UTE | Carvoeiro - COE | 1 | 0,074 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037686-8.1 | AM | Fóssil | UTE | Carvoeiro - COE | 2 | 0,074 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037686-8.1 | AM | Fóssil | UTE | Carvoeiro - COE | 3 | 0,074 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037686-8.1 | AM | Fóssil | UTE | Carvoeiro - COE | 4 | 0,074 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037686-8.1 | AM | Fóssil | UTE | Carvoeiro - COE | 5 | 0,074 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 1 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 2 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 3 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 4 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 5 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 6 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 7 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 8 | 1,376 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 9 | 0,321 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037693-0.1 | AM | Fóssil | UTE | Santa Isabel do Rio Negro - COE | 10 | 0,321 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 1 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 2 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 3 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 4 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 5 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 6 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 7 | 0,487 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 8 | 1,376 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 9 | 0,321 | 15/12/2026 |
| UTE.PE.AM.037700-7.1 | AM | Fóssil | UTE | Vila Amazônia + Zé Açú - COE | 10 | 0,321 | 15/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 1 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 2 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 3 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 4 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 5 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 6 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 7 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 8 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 9 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 10 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 11 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 12 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 13 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 14 | 3,333 | 17/12/2026 |
| UFV.RS.MS.052258-9.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 2 | 15 | 3,333 | 17/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047240-9.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C22 (Antiga Cajuína C16) | 1 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 1 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 2 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 3 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 4 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 5 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 6 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 7 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 8 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 9 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047243-3.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C23 (Antiga Cajuína E6) | 10 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 1 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 2 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 3 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 4 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 5 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 6 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 7 | 5,9 | 19/12/2026 |
| EOL.CV.RN.047245-0.1 | RN | Eólica | EOL | Cajuína C21 (Antiga Cajuína C15) | 8 | 5,9 | 19/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 1 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 2 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 3 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 4 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 5 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 6 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 7 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 8 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 9 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 10 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 11 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 12 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 13 | 0,228 | 20/12/2026 |
| UFV.RS.PE.051521-3.2 | PE | Solar | UFV | Colinas 1 (Antiga - Pateiro 41) | 14 | 0,228 | 20/12/2026 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.PE.037816-0.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 6 | 19 | 1,00434 | 28/03/2027 |
| UFV.RS.PE.037816-0.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 6 | 20 | 1,00434 | 28/03/2027 |
| UFV.RS.PE.037816-0.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 6 | 21 | 1,00434 | 28/03/2027 |
| UFV.RS.PE.037816-0.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 6 | 22 | 1,00434 | 28/03/2027 |
| UFV.RS.PE.037816-0.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 6 | 23 | 1,00434 | 28/03/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 1 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 2 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 3 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 4 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 5 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 6 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 7 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 8 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 9 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 10 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 11 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 12 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 13 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 14 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UFV.RS.MS.052259-7.1 | MS | Solar | UFV | Seriemas 3 | 15 | 3,333 | 03/04/2027 |
| UTE.AI.RJ.066051-5.1 | RJ | Biomassa | UTE | BIOENERGIA SÃO LUIZ | 1 | 25 | 05/04/2027 |
| UTE.AI.RJ.066051-5.1 | RJ | Biomassa | UTE | BIOENERGIA SÃO LUIZ | 2 | 35 | 05/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 1 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 2 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 3 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 4 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 5 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 6 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 7 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 8 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 9 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 10 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 11 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 12 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 13 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 14 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 15 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 16 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 17 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 18 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 19 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 20 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 21 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 22 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 23 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 24 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 25 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 26 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 27 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 28 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 29 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.MS.071807-6.1 | MS | Solar | UFV | Fótons de São Paulino 02 | 30 | 1,689 | 17/04/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 1 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 2 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 3 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 4 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 5 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 6 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 7 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 8 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 9 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 10 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UFV.RS.BA.061611-7.1 | BA | Solar | UFV | Sol de Brotas 17 | 11 | 3,364 | 06/05/2027 |
| UTE.FL.MS.060305-8.1 | MS | Biomassa | UTE | Cerradinho MS1 | 2 | 19,5 | 09/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 1 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 2 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 3 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 4 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 5 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 6 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 7 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 8 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 9 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 10 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 11 | 0,2 | 16/05/2027 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 237 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 238 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 239 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 240 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 241 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 242 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 243 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 244 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 245 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 246 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 247 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 248 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 249 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.PB.049698-7.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 14 | 250 | 0,2 | 16/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 1 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 2 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 3 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 4 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 5 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 6 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 7 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 8 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 9 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 10 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 11 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 12 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 13 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 14 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.RN.055313-1.1 | RN | Solar | UFV | São Fernando 1 | 15 | 3,333 | 18/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 1 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 2 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 3 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 4 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 5 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 6 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 7 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 8 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 9 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 10 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 11 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 12 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 13 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 14 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 15 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052325-9.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto VIII | 16 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 1 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 2 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 3 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 4 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 5 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 6 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 7 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 8 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 9 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 10 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 11 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 12 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 13 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 14 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 15 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.GO.052326-7.1 | GO | Solar | UFV | Barro Alto IX | 16 | 3,125 | 23/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 1 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 2 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 3 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 4 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 5 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 6 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 7 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 8 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 9 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 10 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 11 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 12 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 13 | 1 | 27/05/2027 |
| UFV.RS.BA.035851-7.2 | BA | Solar | UFV | Pajeú 3 | 14 | 1 | 27/05/2027 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MG.040186-2.1 | MG | Solar | UFV | Delio Bernardino VIII | 101 | 3 | 18/07/2027 |
| UFV.RS.MG.040186-2.1 | MG | Solar | UFV | Delio Bernardino VIII | 102 | 3 | 18/07/2027 |
| UFV.RS.MG.040186-2.1 | MG | Solar | UFV | Delio Bernardino VIII | 103 | 3 | 18/07/2027 |
| PCH.PH.SC.045165-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Lebon Régis | 1 | 2 | 19/07/2027 |
| PCH.PH.SC.045165-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Lebon Régis | 2 | 2 | 19/07/2027 |
| PCH.PH.SC.045165-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Lebon Régis | 3 | 2 | 19/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 1 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 2 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 3 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 4 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 5 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 6 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 7 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 8 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 9 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.RN.050210-3.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei V | 10 | 3,125 | 20/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 1 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 2 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 3 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 4 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 5 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 6 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 7 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 8 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 9 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 10 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 11 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 12 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 13 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 14 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 15 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 16 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 17 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 18 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 19 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 20 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 21 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PI.045508-3.1 | PI | Solar | UFV | ELISOL I | 22 | 2,27273 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 1 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 2 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 3 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 4 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 5 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 6 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 7 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 8 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 9 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 10 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 11 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 12 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 13 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 14 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 15 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 16 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 17 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 18 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 19 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 20 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 21 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 22 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 23 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 24 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 25 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 26 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 27 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 28 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 29 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 30 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 31 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 32 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 33 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 34 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 35 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 36 | 0,2 | 26/07/2027 |
| UFV.RS.PB.050865-9.1 | PB | Solar | UFV | Santa Luzia 16 | 37 | 0,2 | 26/07/2027 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MG.046789-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 43 | 11 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046789-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 43 | 12 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 1 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 2 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 3 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 4 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 5 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 6 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 7 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 8 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 9 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 10 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 11 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046790-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 44 | 12 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046791-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 45 | 1 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046791-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 45 | 2 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046791-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 45 | 3 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UFV.RS.MG.046791-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 45 | 4 | 3,437 | 30/09/2027 |
| UTE.FL.MS.074134-5.1 | MS | Biomassa | UTE | Sucuriú | 1 | 140,15 | 01/10/2027 |
| UTE.FL.MS.074134-5.1 | MS | Biomassa | UTE | Sucuriú | 2 | 140,15 | 01/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 1 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 2 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 3 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 4 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 5 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 6 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054170-2.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 I | 7 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 1 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 2 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 3 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 4 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 5 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 6 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.CE.054171-0.1 | CE | Solar | UFV | Kuara 1 II | 7 | 4,2 | 04/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 1 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 2 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 3 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 4 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 5 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 6 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 7 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 8 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 9 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 10 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 11 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 12 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 13 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 14 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 15 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 16 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 17 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 18 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 19 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.BA.034292-0.1 | BA | Solar | UFV | Citrino | 20 | 1,5 | 05/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 1 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 2 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 3 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 4 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 5 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 6 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 7 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 8 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 9 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 10 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 11 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.032996-7.1 | MG | Solar | UFV | RQL 01 | 12 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 1 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 2 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 3 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 4 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 5 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 6 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 7 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 8 | 2,5 | 08/10/2027 |
| UFV.RS.MG.033969-5.1 | MG | Solar | UFV | RQL 02 | 9 | 2,5 | 08/10/2027 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MG.040686-4.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 1 | 14 | 3,21429 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 1 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 2 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 3 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 4 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 5 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 6 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 7 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 8 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 9 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 10 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 11 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 12 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 13 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040687-2.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 2 | 14 | 3,21428 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 1 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 2 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 3 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 4 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 5 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 6 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 7 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 8 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 9 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 10 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 11 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 12 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 13 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| UFV.RS.MG.040688-0.1 | MG | Solar | UFV | Belvedere 3 | 14 | 3,42857 | 16/12/2027 |
| PCH.PH.RS.032823-5.1 | RS | Hídrica | PCH | Vale do Leite | 1 | 3,2 | 25/12/2027 |
| PCH.PH.RS.032823-5.1 | RS | Hídrica | PCH | Vale do Leite | 2 | 3,2 | 25/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 1 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 2 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 3 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 4 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 5 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 6 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 7 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 8 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 9 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 10 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 11 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 12 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 13 | 4,5 | 30/12/2027 |
| EOL.CV.PB.050017-8.1 | PB | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 11 | 14 | 4,5 | 30/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 1 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 2 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 3 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 4 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 5 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 6 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 7 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 8 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 9 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 10 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 11 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 12 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 13 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051615-5.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim VII | 14 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 1 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 2 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 3 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 4 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 5 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 6 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 7 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UFV.RS.CE.051617-1.1 | CE | Solar | UFV | Bom Jardim X | 8 | 3,437 | 31/12/2027 |
| UHE.PH.GO.038340-6.1 | GO | Hídrica | UHE | Estrela | 1 | 16,13333 | 31/12/2027 |
| UHE.PH.GO.038340-6.1 | GO | Hídrica | UHE | Estrela | 2 | 16,13333 | 31/12/2027 |
| UHE.PH.GO.038340-6.1 | GO | Hídrica | UHE | Estrela | 3 | 16,13334 | 31/12/2027 |
| UTE.FL.RS.033883-4.1 | RS | Biomassa | UTE | Cambará | 1 | 50 | 01/01/2028 |
| UFV.RS.MG.049497-6.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 103 | 1 | 3,437 | 10/01/2028 |
| UFV.RS.MG.049497-6.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 103 | 2 | 3,437 | 10/01/2028 |
| UFV.RS.MG.049497-6.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 103 | 3 | 3,437 | 10/01/2028 |
| UFV.RS.MG.049497-6.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 103 | 4 | 3,437 | 10/01/2028 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MG.049494-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 100 | 9 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049494-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 100 | 10 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049494-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 100 | 11 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049494-1.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 100 | 12 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 1 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 2 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 3 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 4 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 5 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 6 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 7 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 8 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 9 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 10 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 11 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049495-0.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 101 | 12 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 1 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 2 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 3 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 4 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 5 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 6 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 7 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 8 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 9 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 10 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 11 | 3,437 | 03/02/2028 |
| UFV.RS.MG.049496-8.1 | MG | Solar | UFV | Aurora 102 | 12 | 3,437 | 03/02/2028 |
| PCH.PH.SC.030131-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Arrozeira Meyer | 1 | 12 | 24/02/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 1 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 2 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 3 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 4 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 5 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 6 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 7 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 8 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 9 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 10 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 11 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 12 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 13 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 14 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 15 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050206-5.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei I | 16 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 1 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 2 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 3 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 4 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 5 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 6 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 7 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 8 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 9 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 10 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 11 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 12 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 13 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 14 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 15 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050208-1.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei III | 16 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 1 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 2 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 3 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 4 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 5 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 6 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 7 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 8 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 9 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 10 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 11 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 12 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 13 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 14 | 3,125 | 02/03/2028 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 15 | 3,125 | 02/03/2028 |
| UFV.RS.RN.050209-0.1 | RN | Solar | UFV | Cristo Rei IV | 16 | 3,125 | 02/03/2028 |
| PCH.PH.SC.030131-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Arrozeira Meyer | 2 | 12 | 02/03/2028 |
| UTE.AI.GO.031905-8.1 | GO | Biomassa | UTE | Rio Claro de Goiás | 1 | 30 | 06/03/2028 |
| UTE.AI.GO.031905-8.1 | GO | Biomassa | UTE | Rio Claro de Goiás | 2 | 8,25 | 06/03/2028 |
| PCH.PH.RO.029682-1.1 | RO | Hídrica | PCH | São Paulo do Pimenta Bueno | 1 | 7,5 | 20/03/2028 |
| PCH.PH.RO.029682-1.1 | RO | Hídrica | PCH | São Paulo do Pimenta Bueno | 2 | 7,5 | 17/04/2028 |
| PCH.PH.MT.037681-7.1 | MT | Hídrica | PCH | Pratinha (Antiga Colibri) | 1 | 5 | 04/05/2028 |
| PCH.PH.MT.037681-7.1 | MT | Hídrica | PCH | Pratinha (Antiga Colibri) | 2 | 5 | 04/05/2028 |
| PCH.PH.RO.029682-1.1 | RO | Hídrica | PCH | São Paulo do Pimenta Bueno | 3 | 7,5 | 22/05/2028 |
| PCH.PH.PR.035274-8.1 | PR | Hídrica | PCH | Fortaleza | 1 | 4,333 | 06/06/2028 |
| PCH.PH.PR.035274-8.1 | PR | Hídrica | PCH | Fortaleza | 2 | 4,333 | 06/06/2028 |
| PCH.PH.PR.035274-8.1 | PR | Hídrica | PCH | Fortaleza | 3 | 4,334 | 06/06/2028 |
| PCH.PH.RO.029682-1.1 | RO | Hídrica | PCH | São Paulo do Pimenta Bueno | 4 | 7,5 | 26/06/2028 |
| PCH.PH.PR.034117-7.1 | PR | Hídrica | PCH | Cavernoso VIII | 1 | 2,6 | 04/07/2028 |
| PCH.PH.PR.034117-7.1 | PR | Hídrica | PCH | Cavernoso VIII | 2 | 2,6 | 04/07/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 1 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 2 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 3 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 4 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 5 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 6 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 7 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 8 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 9 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 10 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 11 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 12 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 13 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 14 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 15 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046567-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol I | 16 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 1 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 2 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 3 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 4 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 5 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 6 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 7 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 8 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 9 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 10 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 11 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 12 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 13 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 14 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 15 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046568-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol II | 16 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 1 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 2 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 3 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 4 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 5 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 6 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 7 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 8 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 9 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 10 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 11 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 12 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 13 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 14 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 15 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046569-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol III | 16 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 1 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 2 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 3 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 4 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 5 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 6 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 7 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 8 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 9 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 10 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 11 | 3,125 | 04/08/2028 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 12 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 13 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 14 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 15 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046570-4.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol IV | 16 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 1 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 2 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 3 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 4 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 5 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 6 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 7 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 8 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 9 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 10 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 11 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 12 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 13 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 14 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 15 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046571-2.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol V | 16 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 1 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 2 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 3 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 4 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 5 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 6 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 7 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 8 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 9 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 10 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 11 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 12 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 13 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 14 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 15 | 3,125 | 04/08/2028 |
| UFV.RS.GO.046572-0.1 | GO | Solar | UFV | Morada do Sol VI | 16 | 3,125 | 04/08/2028 |
| PCH.PH.MT.034468-0.1 | MT | Hídrica | PCH | Pegoraro | 1 | 2,6 | 31/08/2028 |
| PCH.PH.MT.034468-0.1 | MT | Hídrica | PCH | Pegoraro | 2 | 2,6 | 31/08/2028 |
| PCH.PH.PR.035147-4.1 | PR | Hídrica | PCH | Clairto Zonta | 1 | 6 | 03/09/2028 |
| PCH.PH.PR.035147-4.1 | PR | Hídrica | PCH | Clairto Zonta | 2 | 6 | 03/09/2028 |
| PCH.PH.PR.035147-4.1 | PR | Hídrica | PCH | Clairto Zonta | 3 | 3 | 03/09/2028 |
| PCH.PH.SC.037660-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Passo Manso | 1 | 2,64 | 01/02/2029 |
| PCH.PH.SC.037660-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Passo Manso | 2 | 2,64 | 01/02/2029 |
| PCH.PH.SC.034059-6.1 | SC | Hídrica | PCH | Santa Rosa | 1 | 4,995 | 24/02/2029 |
| PCH.PH.SC.034059-6.1 | SC | Hídrica | PCH | Santa Rosa | 2 | 4,995 | 24/02/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 1 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 2 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 3 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 4 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 5 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 6 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 7 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 8 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 9 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 10 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 11 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 12 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 13 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 14 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 15 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 16 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 17 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 18 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 19 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 20 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 21 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 22 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 23 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 24 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 25 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 26 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 27 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 28 | 1,51515 | 29/03/2029 |
| UFV.RS.MG.047397-9.1 | MG | Solar | UFV | Velho Chico 1 | 29 | 1,51515 | 29/03/2029 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|--|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 3 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 4 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 5 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 6 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 7 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 8 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 9 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 10 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 11 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 12 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 13 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 14 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 15 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 16 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 17 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 18 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 19 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 20 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 21 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 22 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 23 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 24 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.MG.047361-8.1 | MG | Solar | UFV | Minas do Sol 08 | 25 | 1 | 01/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 1 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 2 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 3 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 4 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 5 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 6 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 7 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 8 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 9 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037519-5.1 | BA | Solar | UFV | ULA 04A | 10 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 1 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 2 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 3 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 4 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 5 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 6 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 7 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 8 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 9 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037520-9.1 | BA | Solar | UFV | ULA 05 | 10 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 1 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 2 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 3 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 4 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 5 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 6 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 7 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 8 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 9 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 10 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 11 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 12 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 13 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 14 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.BA.037532-2.1 | BA | Solar | UFV | Solar Irecê 1 | 15 | 4,6 | 05/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 1 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 2 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 3 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 4 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 5 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 6 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 7 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 8 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 9 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 10 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 11 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 12 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 13 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.RN.047420-7.1 | RN | Solar | UFV | Serra do Mel VII (Antiga Solar Serra do Mel V) | 14 | 3,437 | 16/10/2029 |
| UFV.RS.CE.057306-0.1 | CE | Solar | UFV | Serra de Ibiapaba XV | 1 | 3,435 | 01/12/2029 |
| UFV.RS.CE.057306-0.1 | CE | Solar | UFV | Serra de Ibiapaba XV | 2 | 3,435 | 01/12/2029 |
| UFV.RS.CE.057307-8.1 | CE | Solar | UFV | Serra da Ibiapaba XVI | 1 | 3,435 | 01/12/2029 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| PCH.PH.SC.029716-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Nova Trento | 2 | 2,34 | 07/01/2030 |
| PCH.PH.SC.035526-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Espraiado | 1 | 9,66666 | 06/02/2030 |
| PCH.PH.SC.035526-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Espraiado | 2 | 9,66666 | 06/02/2030 |
| PCH.PH.SC.035526-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Espraiado | 3 | 9,66668 | 06/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 6 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044337-9.1 | RN | Eólica | EOL | EV11 | 7 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 6 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044338-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVI 2 | 7 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 6 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.044343-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVII 1 | 7 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051549-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 1 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051549-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 1 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051549-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 1 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051549-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 1 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051549-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 1 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051550-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 2 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051550-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 2 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051550-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 2 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051550-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 2 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051550-7.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 2 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 6 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051551-5.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 3 | 7 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051552-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 4 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051552-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 4 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051552-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 4 | 3 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051552-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 4 | 4 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051552-3.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 4 | 5 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051553-1.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 5 | 1 | 4,5 | 08/02/2030 |
| EOL.CV.RN.051553-1.1 | RN | Eólica | EOL | EVIII 5 | 2 | 4,5 | 08/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 1 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 2 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 3 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 4 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 5 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 6 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038251-5.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 7 | 7 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 1 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 2 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 3 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 4 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 5 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 6 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038252-3.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 8 | 7 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 1 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 2 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 3 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 4 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 5 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 6 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UFV.RS.PE.038253-1.1 | PE | Solar | UFV | Boa Hora 9 | 7 | 3,437 | 11/02/2030 |
| UTE.AI.SP.055439-1.1 | SP | Biomassa | UTE | Cerb | 1 | 25 | 30/04/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 1 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 2 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 3 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 4 | 3,437 | 15/05/2030 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 5 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 6 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 7 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.MS.059698-1.1 | MS | Solar | UFV | Talismã Paranaíba 2 | 8 | 3,437 | 15/05/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 1 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 2 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 3 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 4 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 5 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 6 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 7 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 8 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 9 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 10 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 11 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 12 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 13 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 14 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 15 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 16 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 17 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 18 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 19 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.CE.055250-0.1 | CE | Solar | UFV | Lajeiro 3 | 20 | 1,5 | 15/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 1 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 2 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 3 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 4 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 5 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 6 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 7 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 8 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 9 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 10 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 11 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 12 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 13 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 14 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 15 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 16 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 17 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 18 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 19 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 20 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 21 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 22 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 23 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 24 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 25 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 26 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 27 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 28 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 29 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 30 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 31 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 32 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 33 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 34 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 35 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 36 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 37 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 38 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 39 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 40 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 41 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 42 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 43 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 44 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 45 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 46 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 47 | 0,25 | 22/06/2030 |
| UFV.RS.PE.075343-2.1 | PE | Solar | UFV | U-99 | 48 | 0,25 | 22/06/2030 |
| EOL.CV.RN.050018-6.1 | RN | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 12 | 1 | 4,2 | 28/09/2030 |
| EOL.CV.RN.050018-6.1 | RN | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 12 | 2 | 4,2 | 28/09/2030 |
| EOL.CV.RN.050018-6.1 | RN | Eólica | EOL | Ventos de São Rafael 12 | 3 | 4,2 | 28/09/2030 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 6 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 7 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 8 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 9 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 10 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 11 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 12 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 13 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 14 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072868-3.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 08 | 15 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 1 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 2 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 3 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 4 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 5 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 6 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 7 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 8 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 9 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 10 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 11 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 12 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 13 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 14 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072869-1.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 09 | 15 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 1 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 2 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 3 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 4 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 5 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 6 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 7 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 8 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 9 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 10 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 11 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 12 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 13 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 14 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.PB.072870-5.1 | PB | Eólica | EOL | VENTOS DE SÃO SALOMÃO 10 | 15 | 4,2 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MT.029257-5.1 | MT | Hídrica | PCH | Jubinha III | 1 | 2,04 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MT.029257-5.1 | MT | Hídrica | PCH | Jubinha III | 2 | 2,04 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MT.029258-3.1 | MT | Hídrica | PCH | Juba IV | 1 | 3,74 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MT.029258-3.1 | MT | Hídrica | PCH | Juba IV | 2 | 3,74 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.PR.029414-4.1 | PR | Hídrica | PCH | Foz da Anta | 1 | 12 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.031016-6.1 | RS | Hídrica | PCH | Bela Vista | 1 | 2,75 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.031016-6.1 | RS | Hídrica | PCH | Bela Vista | 2 | 2,75 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.SP.031126-0.1 | SP | Hídrica | PCH | São Francisco | 1 | 3,395 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.SP.031126-0.1 | SP | Hídrica | PCH | São Francisco | 2 | 3,395 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.033830-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Touros IV | 1 | 2,875 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.033830-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Touros IV | 2 | 2,875 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 1 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 2 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 3 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 4 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 5 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 6 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 7 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 8 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 9 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 10 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 11 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 12 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 13 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 14 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 15 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 16 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 17 | 1,426 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.033848-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Paulínia Energia | 18 | 1,426 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035544-5.1 | RS | Hídrica | PCH | Silveira II | 1 | 4,005 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035544-5.1 | RS | Hídrica | PCH | Silveira II | 2 | 0,9963 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035544-5.1 | RS | Hídrica | PCH | Silveira II | 3 | 0,0987 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035545-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Silveira III | 1 | 3,6 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035545-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Silveira III | 2 | 3,6 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.PR.035550-0.1 | PR | Hídrica | PCH | Açungui 2E | 1 | 2,97 | 11/03/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| PCH.PH.PR.035550-0.1 | PR | Hídrica | PCH | Açungui 2E | 2 | 2,97 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035555-0.1 | RS | Hídrica | PCH | Cerquinha III | 1 | 2,51282 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035555-0.1 | RS | Hídrica | PCH | Cerquinha III | 2 | 4,48718 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035555-0.1 | RS | Hídrica | PCH | Cerquinha III | 3 | 0,27 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.PR.036917-9.1 | PR | Hídrica | PCH | Açungui 2F | 1 | 4,95 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.PR.036917-9.1 | PR | Hídrica | PCH | Açungui 2F | 2 | 4,95 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.PR.037145-9.1 | PR | Hídrica | PCH | Cianorte | 1 | 3 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.PR.037145-9.1 | PR | Hídrica | PCH | Cianorte | 2 | 3 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MT.037329-0.1 | MT | Hídrica | PCH | Diamantino (Antiga Sumidouro) | 1 | 6,65 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MT.037329-0.1 | MT | Hídrica | PCH | Diamantino (Antiga Sumidouro) | 2 | 6,65 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.037566-7.1 | RS | Hídrica | PCH | Edelweiss | 1 | 3 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.RS.037566-7.1 | RS | Hídrica | PCH | Edelweiss | 2 | 3 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MS.037568-3.1 | MS | Hídrica | PCH | A | 1 | 5 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.MS.037568-3.1 | MS | Hídrica | PCH | A | 2 | 5 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.047430-4.1 | SP | Biomassa | UTE | URE Valoriza Santos | 1 | 12,5 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.047430-4.1 | SP | Biomassa | UTE | URE Valoriza Santos | 2 | 12,5 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.047430-4.1 | SP | Biomassa | UTE | URE Valoriza Santos | 3 | 12,5 | 11/03/2031 |
| UTE.RU.SP.047430-4.1 | SP | Biomassa | UTE | URE Valoriza Santos | 4 | 12,5 | 11/03/2031 |
| UTE.FL.MT.076034-0.1 | MT | Biomassa | UTE | FS Querência | 1 | 24,5 | 11/03/2031 |
| UTE.FL.MT.076034-0.1 | MT | Biomassa | UTE | FS Querência | 2 | 23,36 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032145-1.1 | RS | Eólica | EOL | Chicolomã | 1 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032145-1.1 | RS | Eólica | EOL | Chicolomã | 2 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032145-1.1 | RS | Eólica | EOL | Chicolomã | 3 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032145-1.1 | RS | Eólica | EOL | Chicolomã | 4 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032145-1.1 | RS | Eólica | EOL | Chicolomã | 5 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032473-6.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros I | 1 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032473-6.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros I | 2 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032473-6.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros I | 3 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032473-6.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros I | 4 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032474-4.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros II | 1 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032474-4.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros II | 2 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032474-4.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros II | 3 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.032474-4.1 | RS | Eólica | EOL | Lagoa dos Barros II | 4 | 5,56 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 2 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 3 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 4 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 5 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 6 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032931-2.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara I | 7 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 2 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 3 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 4 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 5 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 6 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032932-0.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara III | 7 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 2 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 3 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 4 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 5 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 6 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032933-9.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara IV | 7 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 2 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 3 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 4 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 5 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 6 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032934-7.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara V | 7 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 2 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 3 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 4 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 5 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 6 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032935-5.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VI | 7 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032936-3.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VII | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032936-3.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VII | 2 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032936-3.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VII | 3 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032936-3.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VII | 4 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032936-3.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VII | 5 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032936-3.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VII | 6 | 4,5 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.032937-1.1 | CE | Eólica | EOL | Santa Clara VIII | 1 | 4,5 | 11/03/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.BA.053516-8.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XII | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053516-8.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XII | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053516-8.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XII | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053517-6.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIII | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053518-4.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XIV | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.053519-2.1 | BA | Eólica | EOL | São Gabriel XV | 8 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054125-7.1 | BA | Eólica | EOL | Cirrus | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054128-1.1 | BA | Eólica | EOL | Cumulus | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054128-1.1 | BA | Eólica | EOL | Cumulus | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054128-1.1 | BA | Eólica | EOL | Cumulus | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054128-1.1 | BA | Eólica | EOL | Cumulus | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054128-1.1 | BA | Eólica | EOL | Cumulus | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054128-1.1 | BA | Eólica | EOL | Cumulus | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054135-4.1 | BA | Eólica | EOL | Stratus | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054135-4.1 | BA | Eólica | EOL | Stratus | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054135-4.1 | BA | Eólica | EOL | Stratus | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054135-4.1 | BA | Eólica | EOL | Stratus | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054135-4.1 | BA | Eólica | EOL | Stratus | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.054156-7.1 | BA | Eólica | EOL | Nimbos | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 1 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 2 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 3 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 4 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 5 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 6 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 7 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.054328-4.1 | CE | Eólica | EOL | Fênix F | 8 | 5,3 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 8 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 9 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 10 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 11 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 12 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 13 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 14 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056914-3.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa V | 15 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056915-1.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa VI | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.CE.056915-1.1 | CE | Eólica | EOL | Viçosa VI | 2 | 6 | 11/03/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-----------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 1 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 2 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 3 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 4 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 5 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 6 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 7 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 8 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 9 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 10 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 11 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.066063-9.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de Santa Patrícia 14 | 12 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 1 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 2 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 3 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 4 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 5 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 6 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 7 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072265-0.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 8 | 8 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 1 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 2 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 3 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 4 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 5 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 6 | 6,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072266-9.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 9 | 7 | 6,2 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.SC.033961-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Prainha | 1 | 6,525 | 11/03/2031 |
| PCH.PH.SC.033961-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Prainha | 2 | 6,525 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 1 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 2 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 3 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 4 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 5 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 6 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 7 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 8 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 9 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 10 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 11 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.RN.037070-3.1 | RN | Eólica | EOL | Quixabeira | 12 | 4,2 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047211-5.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos IX | 8 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047212-3.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos V | 8 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047213-1.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VI | 8 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 2 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 3 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 4 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 5 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 6 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 7 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047214-0.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos VIII | 8 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047216-6.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos XI | 1 | 6 | 11/03/2031 |
| EOL.CV.BA.047216-6.1 | BA | Eólica | EOL | Canudos XI | 2 | 6 | 11/03/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 2 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 3 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 4 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 5 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 6 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 7 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 8 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 9 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072939-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel V | 10 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 1 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 2 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 3 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 4 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 5 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 6 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 7 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 8 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 9 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072940-0.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VI | 10 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 1 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 2 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 3 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 4 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 5 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 6 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 7 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072941-8.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VII | 8 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 1 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 2 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 3 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 4 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 5 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 6 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 7 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 8 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 9 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 10 | 4,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072942-6.1 | RS | Eólica | EOL | São Miguel VIII | 11 | 4,5 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.030101-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Estação Indaial | 1 | 5,4 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.030101-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Estação Indaial | 2 | 5,4 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.030101-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Estação Indaial | 3 | 5,4 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.030101-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Estação Indaial | 4 | 5,4 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.030101-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Estação Indaial | 5 | 5,4 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034541-5.1 | RN | Eólica | EOL | Milagres I | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034541-5.1 | RN | Eólica | EOL | Milagres I | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034541-5.1 | RN | Eólica | EOL | Milagres I | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034541-5.1 | RN | Eólica | EOL | Milagres I | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034541-5.1 | RN | Eólica | EOL | Milagres I | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034546-6.1 | RN | Eólica | EOL | Morada Nova I | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034546-6.1 | RN | Eólica | EOL | Morada Nova I | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034546-6.1 | RN | Eólica | EOL | Morada Nova I | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034546-6.1 | RN | Eólica | EOL | Morada Nova I | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034546-6.1 | RN | Eólica | EOL | Morada Nova I | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034550-4.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista B | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034550-4.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista B | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034550-4.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista B | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034550-4.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista B | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034550-4.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista B | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034551-2.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista A | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034551-2.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista A | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034551-2.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista A | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034551-2.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista A | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034551-2.1 | RN | Eólica | EOL | Boa Vista A | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034719-1.1 | RN | Eólica | EOL | Pau D'Arco I | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034719-1.1 | RN | Eólica | EOL | Pau D'Arco I | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034719-1.1 | RN | Eólica | EOL | Pau D'Arco I | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034719-1.1 | RN | Eólica | EOL | Pau D'Arco I | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034719-1.1 | RN | Eólica | EOL | Pau D'Arco I | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034720-5.1 | RN | Eólica | EOL | Pedra Rosada I | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034720-5.1 | RN | Eólica | EOL | Pedra Rosada I | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034720-5.1 | RN | Eólica | EOL | Pedra Rosada I | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034720-5.1 | RN | Eólica | EOL | Pedra Rosada I | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034720-5.1 | RN | Eólica | EOL | Pedra Rosada I | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034723-0.1 | RN | Eólica | EOL | Santa Benvinda II | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034723-0.1 | RN | Eólica | EOL | Santa Benvinda II | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.RN.034723-0.1 | RN | Eólica | EOL | Santa Benvenida II | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034723-0.1 | RN | Eólica | EOL | Santa Benvenida II | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034723-0.1 | RN | Eólica | EOL | Santa Benvenida II | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034724-8.1 | RN | Eólica | EOL | Pau Branco I | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034724-8.1 | RN | Eólica | EOL | Pau Branco I | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034724-8.1 | RN | Eólica | EOL | Pau Branco I | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034724-8.1 | RN | Eólica | EOL | Pau Branco I | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.034724-8.1 | RN | Eólica | EOL | Pau Branco I | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.TO.035384-1.1 | TO | Hídrica | PCH | Cachoeira | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035554-2.1 | RS | Hídrica | PCH | Cerquinha II | 1 | 3,2 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.RS.035554-2.1 | RS | Hídrica | PCH | Cerquinha II | 2 | 6,3 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.GO.035761-8.1 | GO | Hídrica | PCH | Verde 03 | 1 | 8 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.GO.035761-8.1 | GO | Hídrica | PCH | Verde 03 | 2 | 8 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.GO.035761-8.1 | GO | Hídrica | PCH | Verde 03 | 3 | 8 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 7 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038008-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 2 | 8 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038009-1.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 3 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038009-1.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 3 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038009-1.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 3 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038009-1.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 3 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038009-1.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 3 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038009-1.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 3 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 7 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038010-5.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 4 | 8 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 7 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.038011-3.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 5 | 8 | 6,2 | 15/03/2031 |
| UTE.FL.GO.038348-1.1 | GO | Biomassa | UTE | Caramuru Ipameri | 1 | 10,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 1 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 2 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 3 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 4 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 5 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 6 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 7 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 8 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 9 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.BA.050031-3.1 | BA | Eólica | EOL | Ventos de São Carlos 03 | 10 | 4,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 7 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050296-0.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 1 | 8 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 7 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 8 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050298-7.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 3 | 9 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050299-5.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 4 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050299-5.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 4 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.050299-5.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 4 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.CE.052285-6.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 2 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.052285-6.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 2 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.052285-6.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 2 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.052285-6.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 2 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.CE.052285-6.1 | CE | Eólica | EOL | Ventos de Acaraú 2 | 7 | 6,2 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.MS.055187-2.1 | MS | Biomassa | UTE | Amandina III | 1 | 40 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.MG.055544-4.1 | MG | Biomassa | UTE | CRV Capinópolis | 1 | 15 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.MG.055544-4.1 | MG | Biomassa | UTE | CRV Capinópolis | 2 | 5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060204-3.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra Ventos | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060204-3.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra Ventos | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060204-3.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra Ventos | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060204-3.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra Ventos | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060204-3.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra Ventos | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060205-1.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra II Ventos | 1 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060205-1.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra II Ventos | 2 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060205-1.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra II Ventos | 3 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060205-1.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra II Ventos | 4 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RN.060205-1.1 | RN | Eólica | EOL | Jandaíra II Ventos | 5 | 5,5 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072201-4.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 6 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072201-4.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 6 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072201-4.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 6 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072201-4.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 6 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072201-4.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 6 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072201-4.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 6 | 6 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072202-2.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 7 | 1 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072202-2.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 7 | 2 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072202-2.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 7 | 3 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072202-2.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 7 | 4 | 6,2 | 15/03/2031 |
| EOL.CV.RS.072202-2.1 | RS | Eólica | EOL | Gran Sul 7 | 5 | 6,2 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.MS.073212-5.1 | MS | Biomassa | UTE | Takuarê | 1 | 46,44 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.026867-4.1 | SC | Hídrica | PCH | São Luiz | 1 | 3,83333 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.026867-4.1 | SC | Hídrica | PCH | São Luiz | 2 | 3,83333 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.026867-4.1 | SC | Hídrica | PCH | São Luiz | 3 | 3,83333 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.GO.030105-1.1 | GO | Biomassa | UTE | Nardini Aporé | 2 | 25 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.GO.030105-1.1 | GO | Biomassa | UTE | Nardini Aporé | 3 | 25 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.035427-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Rio do Sul | 1 | 2,5 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.035427-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Rio do Sul | 2 | 2,5 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.035427-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Rio do Sul | 3 | 2,5 | 15/03/2031 |
| PCH.PH.SC.035427-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Rio do Sul | 4 | 2,5 | 15/03/2031 |
| UTE.AI.MG.073414-4.1 | MG | Biomassa | UTE | Vale do Pontal 3 | 1 | 20 | 29/03/2031 |
| EOL.CV.PB.056618-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IV | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056618-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IV | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056618-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IV | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056618-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IV | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056620-9.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IX | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056620-9.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IX | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056620-9.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IX | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056620-9.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IX | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056620-9.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar IX | 5 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056621-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar X | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056621-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar X | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056621-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar X | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056621-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar X | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056621-7.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar X | 5 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056622-5.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XI | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056622-5.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XI | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056622-5.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XI | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056622-5.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XI | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056622-5.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XI | 5 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 5 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 6 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056623-3.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XII | 7 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056624-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIII | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056624-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIII | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056624-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIII | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056624-1.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIII | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056625-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIV | 1 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056625-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIV | 2 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056625-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIV | 3 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.PB.056625-0.1 | PB | Eólica | EOL | Serra do Alagamar XIV | 4 | 6,2 | 03/05/2031 |
| EOL.CV.BA.055441-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro II | 1 | 6,2 | 05/08/2031 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 4 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 5 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 6 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 7 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 8 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 9 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032438-8.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 6 | 10 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 1 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 2 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 3 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 4 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 5 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 6 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 7 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 8 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 9 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 10 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.032439-6.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 7 | 11 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 1 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 2 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 3 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 4 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 5 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 6 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.PB.035207-1.1 | PB | Eólica | EOL | Picuí 10 | 7 | 4,5 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055442-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro III | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055442-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro III | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055447-2.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro VIII | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055447-2.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro VIII | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055448-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro IX | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055448-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro IX | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055448-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro IX | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055448-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro IX | 4 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055448-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro IX | 5 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055449-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro X | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055449-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro X | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055449-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro X | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055449-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro X | 4 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055449-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro X | 5 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055449-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro X | 6 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055451-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XII | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055451-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XII | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055451-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XII | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055451-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XII | 4 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055452-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XIII | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055452-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XIII | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055452-9.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XIII | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055455-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXI | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055455-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXI | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055455-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXI | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055455-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXI | 4 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055455-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXI | 5 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055455-3.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXI | 6 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 4 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 5 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 6 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055456-1.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXII | 7 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055457-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXIII | 1 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055457-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXIII | 2 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055457-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXIII | 3 | 6,2 | 05/02/2032 |
| EOL.CV.BA.055457-0.1 | BA | Eólica | EOL | Serra de Gentio do Ouro XXIII | 4 | 6,2 | 05/02/2032 |
| UTE.FL.SP.074357-7.1 | SP | Biomassa | UTE | Renato Trecenti | 1 | 14,772 | 10/03/2032 |
| UTE.FL.SP.076056-0.1 | SP | Biomassa | UTE | Orsa 2 | 1 | 16 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 1 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 2 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 3 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 4 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 5 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 6 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 7 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 8 | 3,15 | 10/03/2032 |
| EOL.CV.CE.032455-8.1 | CE | Eólica | EOL | Paraipaba II | 9 | 3,15 | 10/03/2032 |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|---------------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 2 | 6,007 | 31/03/2032 |
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 3 | 6,007 | 31/03/2032 |
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 4 | 6,007 | 31/03/2032 |
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 5 | 6,007 | 31/03/2032 |
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 6 | 6,007 | 31/03/2032 |
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 7 | 6,007 | 31/03/2032 |
| EOL.CV.MG.056675-6.1 | MG | Eólica | EOL | Juramento 8 | 8 | 6,007 | 31/03/2032 |
| UTE.AI.SP.000796-0.1 | SP | Biomassa | UTE | Colombo Ariranha | 3 | 36,495 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.000796-0.1 | SP | Biomassa | UTE | Colombo Ariranha | 4 | 5,3 | Sem Previsão |
| UHE.PH.GO.001195-9.1 | GO | Hídrica | UHE | Itumirim | 1 | 25 | Sem Previsão |
| UHE.PH.GO.001195-9.1 | GO | Hídrica | UHE | Itumirim | 2 | 25 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.001455-9.1 | MG | Hídrica | PCH | Melo Viana | 1 | 3,258 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.001455-9.1 | MG | Hídrica | PCH | Melo Viana | 2 | 3,258 | Sem Previsão |
| UHE.PH.RS.001997-6.2 | RS | Hídrica | UHE | Passo de Ajuricaba | 3 | 1,5 | Sem Previsão |
| UHE.PH.RS.001997-6.2 | RS | Hídrica | UHE | Passo de Ajuricaba | 4 | 1,5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RO.028492-0.1 | RO | Hídrica | PCH | Apertadinho | 1 | 10 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RO.028492-0.1 | RO | Hídrica | PCH | Apertadinho | 2 | 10 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RO.028492-0.1 | RO | Hídrica | PCH | Apertadinho | 3 | 10 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.029226-5.1 | MG | Hídrica | PCH | Pontal | 1 | 14,5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.029226-5.1 | MG | Hídrica | PCH | Pontal | 2 | 14,5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RJ.029515-9.1 | RJ | Hídrica | PCH | Fazenda Santana | 1 | 4,797 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RJ.029515-9.1 | RJ | Hídrica | PCH | Fazenda Santana | 2 | 4,797 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RO.029526-4.1 | RO | Hídrica | PCH | Urubu | 1 | 10,5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RO.029526-4.1 | RO | Hídrica | PCH | Urubu | 2 | 10,5 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.029810-7.1 | SP | Biomassa | UTE | Santa Inês | 1 | 12,5 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.030032-2.1 | SP | Biomassa | UTE | Colombo Palestina | 2 | 25 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MS.030173-6.1 | MS | Biomassa | UTE | Santa Helena | 3 | 6 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.030239-2.1 | MT | Hídrica | PCH | Santa Luzia (Antiga Presente de Deus) | 1 | 6,702 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.030239-2.1 | MT | Hídrica | PCH | Santa Luzia (Antiga Presente de Deus) | 2 | 6,701 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.030255-4.1 | MT | Hídrica | PCH | Santo Antônio (Antiga Comodoro) | 1 | 5,1535 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.030255-4.1 | MT | Hídrica | PCH | Santo Antônio (Antiga Comodoro) | 2 | 5,1535 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.030267-8.1 | SP | Biomassa | UTE | Colombo Santa Alberta | 1 | 25 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.030386-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Mangueira de Pedra | 1 | 3,015 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.030386-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Mangueira de Pedra | 2 | 3,015 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.030386-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Mangueira de Pedra | 3 | 3,015 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.030386-0.1 | SC | Hídrica | PCH | Mangueira de Pedra | 4 | 3,015 | Sem Previsão |
| UTE.AI.AM.030414-0.1 | AM | Biomassa | UTE | BBF Tefé | 1 | 9,8 | Sem Previsão |
| UTE.RU.RS.030541-3.1 | RS | Biomassa | UTE | Biotérmica Recreio | 7 | 1,416 | Sem Previsão |
| UTE.RU.RS.030541-3.1 | RS | Biomassa | UTE | Biotérmica Recreio | 8 | 1,416 | Sem Previsão |
| UTE.RU.RS.030541-3.1 | RS | Biomassa | UTE | Biotérmica Recreio | 9 | 1,416 | Sem Previsão |
| UTE.AI.AM.030612-6.1 | AM | Biomassa | UTE | BBF Benjamin Constant | 1 | 9,8 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030636-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Aparecida | 1 | 8,16177 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030636-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Aparecida | 2 | 8,16177 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030636-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Aparecida | 3 | 8,16177 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030636-3.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Aparecida | 4 | 0,9216 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.031039-5.1 | MG | Hídrica | PCH | Oswaldo Vicintin | 1 | 14,625 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.031039-5.1 | MG | Hídrica | PCH | Oswaldo Vicintin | 2 | 14,625 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.032264-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Rio Natal I | 1 | 4,24 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.032264-4.1 | SC | Hídrica | PCH | Rio Natal I | 2 | 4,24 | Sem Previsão |
| UTE.GN.RJ.033721-8.1 | RJ | Fóssil | UTE | Comperj | 1 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.GN.RJ.033721-8.1 | RJ | Fóssil | UTE | Comperj | 2 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.GN.RJ.033721-8.1 | RJ | Fóssil | UTE | Comperj | 3 | 78,55 | Sem Previsão |
| UTE.GN.RJ.033721-8.1 | RJ | Fóssil | UTE | Comperj | 4 | 78,551 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 1 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 2 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 3 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 4 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 5 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 6 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 7 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034299-8.1 | RS | Eólica | EOL | Serra do Veleda | 8 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 1 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 2 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 3 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 4 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 5 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 6 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 7 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 8 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 9 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 10 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 11 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 12 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 13 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 14 | 2 | Sem Previsão |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|---------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.BA.034427-3.1 | BA | Eólica | EOL | Mandacaru | 15 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 1 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 2 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 3 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 4 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 5 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 6 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 7 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 8 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 9 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 10 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 11 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 12 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 13 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 14 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034428-1.1 | BA | Eólica | EOL | Umbuzeiro Muquim | 15 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 1 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 2 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 3 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 4 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 5 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 6 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 7 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 8 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 9 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 10 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 11 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 12 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 13 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 14 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034429-0.1 | BA | Eólica | EOL | Boa Esperança | 15 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 1 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 2 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 3 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 4 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 5 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 6 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 7 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 8 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 9 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 10 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 11 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 12 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 13 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 14 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.034430-3.1 | BA | Eólica | EOL | Alecrim | 15 | 2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034728-0.1 | RS | Eólica | EOL | São João Batista | 1 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034728-0.1 | RS | Eólica | EOL | São João Batista | 2 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034728-0.1 | RS | Eólica | EOL | São João Batista | 3 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034728-0.1 | RS | Eólica | EOL | São João Batista | 4 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 1 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 2 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 3 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 4 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 5 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 6 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 7 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034729-9.1 | RS | Eólica | EOL | Invernada da Pedra Grande | 8 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 1 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 2 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 3 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 4 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 5 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 6 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 7 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.RS.034733-7.1 | RS | Eólica | EOL | Candiotinha | 8 | 4,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 1 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 2 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 3 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 4 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 5 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 6 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035568-2.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia I | 7 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035569-0.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia II | 1 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035569-0.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia II | 2 | 6 | Sem Previsão |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.MG.035569-0.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia II | 3 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035569-0.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia II | 4 | 6 | Sem Previsão |
| UHE.PH.MG.035569-0.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia II | 5 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035569-0.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia II | 6 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035570-4.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia III | 1 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035570-4.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia III | 2 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035570-4.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia III | 3 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035570-4.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia III | 4 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035570-4.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia III | 5 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.MG.035570-4.1 | MG | Eólica | EOL | Gouveia III | 6 | 6 | Sem Previsão |
| UHE.PH.MT.037268-4.1 | MT | Hídrica | UHE | Mato Grosso (Antiga Cachoeirão) | 1 | 21,5 | Sem Previsão |
| UHE.PH.MT.037268-4.1 | MT | Hídrica | UHE | Mato Grosso (Antiga Cachoeirão) | 2 | 21,5 | Sem Previsão |
| UHE.PH.MT.037268-4.1 | MT | Hídrica | UHE | Mato Grosso (Antiga Cachoeirão) | 3 | 3,4992 | Sem Previsão |
| UHE.PH.MT.037268-4.1 | MT | Hídrica | UHE | Mato Grosso (Antiga Cachoeirão) | 4 | 3,4992 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.040644-9.1 | SP | Biomassa | UTE | Novo Horizonte | 1 | 30 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.040729-1.1 | SP | Biomassa | UTE | Mendonça | 1 | 30 | Sem Previsão |
| UTE.AI.BA.043196-6.1 | BA | Biomassa | UTE | Sérgio Paranhos | 1 | 15 | Sem Previsão |
| UTE.AI.BA.043196-6.1 | BA | Biomassa | UTE | Sérgio Paranhos | 2 | 7,5 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MG.045313-7.1 | MG | Biomassa | UTE | Canápolis | 1 | 20 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MG.045313-7.1 | MG | Biomassa | UTE | Canápolis | 2 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.FL.MG.052286-4.1 | MG | Biomassa | UTE | Ferguminas | 1 | 8 | Sem Previsão |
| UTE.RU.SP.053511-7.1 | SP | Biomassa | UTE | URE Lara | 1 | 40 | Sem Previsão |
| UTE.RU.SP.053511-7.1 | SP | Biomassa | UTE | URE Lara | 2 | 40 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.054136-2.1 | BA | Eólica | EOL | Tornado | 1 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.054136-2.1 | BA | Eólica | EOL | Tornado | 2 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.054136-2.1 | BA | Eólica | EOL | Tornado | 3 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.054136-2.1 | BA | Eólica | EOL | Tornado | 4 | 6 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.054136-2.1 | BA | Eólica | EOL | Tornado | 5 | 6 | Sem Previsão |
| UTE.FL.MT.055556-8.1 | MT | Biomassa | UTE | 3 Tentos Vera | 1 | 9,573 | Sem Previsão |
| UTE.AI.GO.060595-6.1 | GO | Biomassa | UTE | Uruçu Açúcar e Álcool | 1 | 20 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.061648-6.1 | SP | Biomassa | UTE | Bioenergia Paraguaçu | 1 | 30 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.072135-2.1 | SP | Biomassa | UTE | Cempla Bioenergia | 1 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.AI.SP.072137-9.1 | SP | Biomassa | UTE | Colombo Santa Albertina 2 | 1 | 25 | Sem Previsão |
| UTE.AI.BA.072475-0.1 | BA | Biomassa | UTE | Mandacaru | 1 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.FL.MA.072526-9.1 | MA | Biomassa | UTE | AVB | 1 | 10,75 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073682-1.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha I | 1 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073682-1.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha I | 2 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073682-1.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha I | 3 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073682-1.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha I | 4 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073682-1.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha I | 5 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073683-0.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha II | 1 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073683-0.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha II | 2 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073683-0.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha II | 3 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073683-0.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha II | 4 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073683-0.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha II | 5 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073684-8.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha III | 1 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073684-8.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha III | 2 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073684-8.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha III | 3 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073684-8.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha III | 4 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073684-8.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha III | 5 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073685-6.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha IV | 1 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073685-6.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha IV | 2 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073685-6.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha IV | 3 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073685-6.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha IV | 4 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073685-6.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha IV | 5 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073686-4.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha V | 1 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073686-4.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha V | 2 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073686-4.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha V | 3 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073686-4.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha V | 4 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.BA.073686-4.1 | BA | Eólica | EOL | Maravilha V | 5 | 6,2 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 6 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035194-6.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata I | 7 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 6 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 7 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PB.035195-4.1 | PB | Eólica | EOL | Fragata II | 8 | 4,5 | Sem Previsão |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|--------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| EOL.CV.PE.073527-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE V | 6 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073527-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE V | 7 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073528-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VI | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073528-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VI | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073528-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VI | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073528-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VI | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 6 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073529-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VII | 7 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 6 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073530-2.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE VIII | 7 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073531-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE X | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073531-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE X | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073531-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE X | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073531-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE X | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073531-0.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE X | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073532-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XI | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073532-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XI | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073532-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XI | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073532-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XI | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073532-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XI | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073532-9.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XI | 6 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073533-7.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XII | 1 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073533-7.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XII | 2 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073533-7.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XII | 3 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073533-7.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XII | 4 | 4,5 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PE.073533-7.1 | PE | Eólica | EOL | BUIQUE XII | 5 | 4,5 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 1 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 2 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 3 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 4 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 5 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 6 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 7 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 8 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 9 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 10 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.CE.033232-1.1 | CE | Solar | UFV | Fótons de São Patrício 1 | 11 | 4,545 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MS.035664-6.1 | MS | Solar | UFV | Cassilandia 6 | 1 | 2,528 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MS.035664-6.1 | MS | Solar | UFV | Cassilandia 6 | 2 | 2,528 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 1 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 2 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 3 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 4 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 5 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 6 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 7 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 8 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 9 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 10 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 11 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 12 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 13 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 14 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 15 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 16 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 17 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 18 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 19 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 20 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 21 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 22 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 23 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 24 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 25 | 1 | Sem Previsão |
| UFV.RS.PI.043175-3.1 | PI | Solar | UFV | São Miguel VII | 26 | 1 | Sem Previsão |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|---|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UFV.RS.MA.051629-5.1 | MA | Solar | UFV | Caxias IV | 5 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051629-5.1 | MA | Solar | UFV | Caxias IV | 6 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051629-5.1 | MA | Solar | UFV | Caxias IV | 7 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051629-5.1 | MA | Solar | UFV | Caxias IV | 8 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051629-5.1 | MA | Solar | UFV | Caxias IV | 9 | 3,326 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 1 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 2 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 3 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 4 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 5 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 6 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 7 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 8 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051706-2.1 | MA | Solar | UFV | Caxias I | 9 | 3,326 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 1 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 2 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 3 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 4 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 5 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 6 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 7 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 8 | 6,652 | Sem Previsão |
| UFV.RS.MA.051707-0.1 | MA | Solar | UFV | Caxias II | 9 | 3,326 | Sem Previsão |
| UHE.PH.RS.000324-7.1 | RS | Hídrica | UHE | Bugres | 1 | 6,5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.000659-9.1 | SC | Hídrica | PCH | Capivari | 4 | 0,648 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.028000-3.1 | MT | Hídrica | PCH | Nhandu | 1 | 5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.028000-3.1 | MT | Hídrica | PCH | Nhandu | 2 | 5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.028000-3.1 | MT | Hídrica | PCH | Nhandu | 3 | 3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.028001-1.1 | MT | Hídrica | PCH | Rochedo | 1 | 3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.028001-1.1 | MT | Hídrica | PCH | Rochedo | 2 | 3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.028001-1.1 | MT | Hídrica | PCH | Rochedo | 3 | 3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.028786-5.1 | GO | Hídrica | PCH | Muçungo | 1 | 3,33 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.028786-5.1 | GO | Hídrica | PCH | Muçungo | 2 | 3,33 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.028786-5.1 | GO | Hídrica | PCH | Muçungo | 3 | 3,33 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.028843-8.1 | RS | Hídrica | PCH | Monte Cuco | 1 | 15 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.028843-8.1 | RS | Hídrica | PCH | Monte Cuco | 2 | 15 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MS.029194-3.1 | MS | Biomassa | UTE | Eldorado Unidade Nova Andradina | 1 | 15 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MS.029194-3.1 | MS | Biomassa | UTE | Eldorado Unidade Nova Andradina | 2 | 7 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.029656-2.1 | GO | Hídrica | PCH | Santa Mônica | 1 | 15 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.029656-2.1 | GO | Hídrica | PCH | Santa Mônica | 2 | 15 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MS.030114-0.1 | MS | Biomassa | UTE | Cerona | 1 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MS.030114-0.1 | MS | Biomassa | UTE | Cerona | 2 | 50 | Sem Previsão |
| UTE.AI.MS.030114-0.1 | MS | Biomassa | UTE | Cerona | 3 | 50 | Sem Previsão |
| UTN.UR.RJ.030150-7.1 | RJ | Nuclear | UTN | Almirante Álvaro Alberto - Unidade III (Antiga Angra III) | 1 | 1350 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.030410-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Tamanduá | 1 | 8 | Sem Previsão |
| PCH.PH.SC.030410-7.1 | SC | Hídrica | PCH | Tamanduá | 2 | 8 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030637-1.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Jacinto | 1 | 5,72068 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030637-1.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Jacinto | 2 | 5,72068 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030637-1.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Jacinto | 3 | 5,72068 | Sem Previsão |
| PCH.PH.RS.030637-1.1 | RS | Hídrica | PCH | Linha Jacinto | 4 | 0,639 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 1 | 2,7 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 2 | 2,7 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 3 | 2,7 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 4 | 2,7 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 5 | 2,7 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 6 | 2,7 | Sem Previsão |
| EOL.CV.PI.031271-1.1 | PI | Eólica | EOL | Ventos de Santo Adriano | 7 | 2,7 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.033415-4.1 | MT | Hídrica | PCH | Estivadinho 3 | 1 | 3,3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.033415-4.1 | MT | Hídrica | PCH | Estivadinho 3 | 2 | 3,3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.033415-4.1 | MT | Hídrica | PCH | Estivadinho 3 | 3 | 3,3 | Sem Previsão |
| PCH.PH.BA.035105-9.1 | BA | Hídrica | PCH | Santa Luzia | 1 | 8,5005 | Sem Previsão |
| PCH.PH.BA.035105-9.1 | BA | Hídrica | PCH | Santa Luzia | 2 | 8,5005 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.035110-5.1 | GO | Hídrica | PCH | Salgado | 1 | 8 | Sem Previsão |
| PCH.PH.GO.035110-5.1 | GO | Hídrica | PCH | Salgado | 2 | 8 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.035309-4.1 | MG | Hídrica | PCH | Cabuí | 1 | 8,01 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MG.035309-4.1 | MG | Hídrica | PCH | Cabuí | 2 | 8,01 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.035646-8.1 | MT | Hídrica | PCH | Alto Guaporé 2 | 1 | 3,5 | Sem Previsão |
| PCH.PH.MT.035646-8.1 | MT | Hídrica | PCH | Alto Guaporé 2 | 2 | 3,5 | Sem Previsão |
| UTE.FL.SP.040580-9.1 | SP | Biomassa | UTE | Cidade do Livro | 1 | 40 | Sem Previsão |
| UTE.FL.SP.040580-9.1 | SP | Biomassa | UTE | Cidade do Livro | 2 | 40 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 1 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 2 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 3 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 4 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 5 | 1,1 | Sem Previsão |

| Código CEG | UF | Origem Combustível | Fonte de Geração | Nome do Empreendimento | Numero da Unidade Geradora | Potência Unidade Geradora MW | Data de Tendência Operação Comercial |
|----------------------|----|--------------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 6 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 7 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 8 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 9 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 10 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 11 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 12 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 13 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 14 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 15 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 16 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 17 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 18 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 19 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 20 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 21 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 22 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 23 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 24 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 25 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 26 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 27 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 28 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 29 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 30 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 31 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 32 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 33 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 34 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 35 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 36 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 37 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 38 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 39 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 40 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 41 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 42 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 43 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 44 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 45 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055592-4.2 | MT | Fóssil | UTE | Edlux X | 46 | 1,3 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055739-0.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP II | 1 | 31,004 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055739-0.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP II | 2 | 31,004 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055739-0.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP II | 3 | 31,004 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055739-0.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP II | 4 | 26,49 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 1 | 26,49 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 2 | 26,49 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 3 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 4 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 5 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 6 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 7 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 8 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 9 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 10 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055740-4.2 | MT | Fóssil | UTE | EPP IV | 11 | 1,1 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055856-7.2 | MT | Fóssil | UTE | Rio de Janeiro I | 1 | 31,004 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055856-7.2 | MT | Fóssil | UTE | Rio de Janeiro I | 2 | 31,004 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055856-7.2 | MT | Fóssil | UTE | Rio de Janeiro I | 3 | 26,49 | Sem Previsão |
| UTE.GN.MT.055856-7.2 | MT | Fóssil | UTE | Rio de Janeiro I | 4 | 26,49 | Sem Previsão |
| UHE.PH.PR.035290-0.1 | PR | Hídrica | UHE | Santa Branca | 1 | 31 | Sem Previsão |
| UHE.PH.PR.035290-0.1 | PR | Hídrica | UHE | Santa Branca | 2 | 31 | Sem Previsão |