

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA – ANEEL

RESOLUÇÃO HOMOLOGATÓRIA Nº 2.550, DE 21 DE MAIO DE 2019

Homologa o resultado do Reajuste Tarifário Anual de 2019, as Tarifas de Energia – TE e as Tarifas de Uso do Sistema de Distribuição – TUSD referentes à CEMIG Distribuição S/A - Cemig-D, e dá outras providências.

[Texto Original](#)

[Voto](#)

[NOTA TÉCNICA Nº 92/2019-SGT/ANEEL](#)

O DIRETOR-GERAL DA AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA – ANEEL, no uso de suas atribuições regimentais, de acordo com deliberação da Diretoria, tendo em vista o disposto no art. 3º da Lei nº 9.427, de 26 de dezembro de 1996, na Cláusula Sétima do Contrato de Concessão de Serviços Públicos de Energia Elétrica nº 002/1997, 003/1997, 004/1997 e 005/1997, e com base nos autos do Processo nº 48500.006214/2018-12, resolve:

Art. 1º Homologar o resultado do Reajuste Tarifário Anual de 2019 da CEMIG Distribuição S/A - Cemig-D a ser aplicado de acordo com as condições estabelecidas nesta Resolução.

Art. 2º As tarifas de aplicação da Cemig-D, constantes da Resolução Homologatória nº 2.396, de 22 de maio de 2018, ficam, em média, reajustadas em 8,73% (oito vírgula setenta e três por cento), correspondendo ao efeito tarifário médio a ser percebido pelos consumidores/usuários/agentes supridos da distribuidora.

Art. 3º As tarifas de aplicação constantes da Tabela 1, Grupo A, e da Tabela 2, Grupo B, do Anexo, estarão em vigor no período de 28 de maio de 2019 a 27 de maio de 2020, observadas as especificações a seguir:

I - as tarifas de aplicação para as centrais geradoras em regime anual de cotas, listadas a seguir, estarão em vigor no período de 1º de julho de 2019 a 30 de junho de 2020:

- a) UHE Cajuru;
- b) UHE Camargos;
- c) PCH Gafanhoto;
- d) UHE Itutinga;
- e) PCH Joasal;
- f) PCH Marmelos;

- g) PCH Martins;
- h) PCH Paciência;
- i) UHE Peti;
- j) PCH Piau;
- k) UHE Porto Colômbia;
- l) PCH Tronqueiras;
- m) UHE Salto Grande - MG;
- n) UHE Miranda; e
- o) PCH Dona Rita.

Parágrafo único. No período de vigência da Bandeira Tarifária Amarela ou Vermelha, de que trata o Submódulo 6.8 dos Procedimentos de Regulação Tarifária – PRORET, deverá ser adicionado à Tarifa de Energia –TE de aplicação o correspondente valor fixado pela ANEEL em ato específico.

Art. 4º As tarifas da base econômica constantes da Tabela 1, Grupo A, e da Tabela 2, Grupo B, do Anexo, contemplam somente o reajuste tarifário anual econômico e deverão constituir a base de cálculos tarifários subsequentes.

Art. 5º Definir, na Tabela 3 do Anexo, os percentuais de descontos relativos aos benefícios tarifários incidentes sobre as tarifas de aplicação.

§ 1º Incide sobre o valor adicional da Bandeira Tarifária Amarela ou Vermelha o desconto previsto no inciso II, art. 1º do Decreto nº 7.891 de 23 de janeiro de 2013.

§ 2º Os demais descontos previstos no Decreto nº 7.891, de 23 de janeiro de 2013 não incidem sobre o valor do adicional da Bandeira Tarifária Amarela ou Vermelha.

Art. 6º Aprovar, nas Tabelas 4, 5 e 6 do Anexo, os valores relativos aos Serviços Cobráveis e aos parâmetros de cálculo do Encargo de Responsabilidade da Distribuidora (ERD) e do Ressarcimento à distribuidora pela migração de unidades consumidoras para o sistema de transmissão, que estarão em vigor no período de 28 de maio de 2019 a 27 de maio de 2020.

Art. 7º Estabelecer, na Tabela 7 do Anexo, as receitas anuais referentes às instalações de conexão da Cemig Geração e Transmissão S.A. – Cemig-GT, Empresa Santos Dumond de Energia S.A. – ESDE, Furnas Centrais Elétricas S.A. – Furnas, São Gotardo Transmissora de Energia S.A. – São Gotardo, Sete Lagoas Transmissora de Energia S.A. – SLTE, Serra da Mesa Transmissora de Energia S.A. – SMTE, Serra Paracatu Transmissora de Energia Ltda. – SPTE e Companhia Transirapé de Transmissão – Transirapé, relativas às Demais Instalações de Transmissão – DIT de uso exclusivo pela Cemig-D, que estarão em vigor no período de 28 de maio de 2019 a 27 de maio de 2020.

Parágrafo único. Fica autorizada, quando cabível, a inclusão dos valores referentes às alíquotas do PIS/Pasep e da Cofins, necessários à cobertura dos dispêndios destes tributos nas faturas relativas às receitas anuais de que trata o *caput*.

Art. 8º Homologar, na Tabela 8 do Anexo, o valor mensal a ser repassado pela Câmara de Comercialização de Energia Elétrica – CCEE à Cemig-D, no período de competência de maio de 2019 a abril

de 2020, até o 10º dia útil do mês subsequente, referente aos descontos incidentes sobre as tarifas aplicáveis aos usuários do serviço público de distribuição de energia elétrica, conforme previsto no art. 13, inciso VII, da Lei nº 10.438, de 26 de abril de 2002, e em cumprimento ao disposto no art. 3º do Decreto nº 7.891, de 23 de janeiro de 2013.

Parágrafo único. O valor mensal, de que trata o *caput* contempla o ajuste entre os valores homologados no processo tarifário anterior e os realizados, bem como a previsão para o período de vigência das tarifas de que trata esta Resolução.

Art. 9º Autorizar a inclusão, no valor total a ser pago pelos consumidores/usuários/agentes supridos, das despesas relativas ao PIS/Pasep e à Cofins efetivamente incorridas pela Cemig-D no exercício da atividade de distribuição de energia elétrica.

Parágrafo único. Em função de eventual variação mensal da alíquota efetiva do PIS/Pasep e da Cofins, bem como da defasagem entre o valor pago e o correspondente valor repassado para os consumidores/usuários/agentes supridos, a distribuidora poderá compensar essas eventuais diferenças nos meses subsequentes.

Art. 10. Homologar na Tabela 9 do Anexo as Tarifas de Energia - TE que deverão ser aplicadas em cumprimento as decisões de antecipação de tutela concedidas em ações judiciais que contestam o pagamento de valores da CDE, nos termos do Despacho nº 1.576 de 14 de junho de 2016.

- I. Ação Ordinária nº 0069262-32.2015.4.01.3400/16ª Vara Federal, para as unidades consumidoras listadas na Tabela 3 da Resolução Homologatória nº 2.083 de 14 de junho de 2016.

§ 1º Deverão ser aplicadas as TUSD constantes das Tabelas 1 e 2 do Anexo.

§ 2º As TE de que trata o *caput* deverão ser aplicadas durante a vigência dos efeitos da antecipação de tutela.

Art. 11. A íntegra desta Resolução e seus Anexos encontram-se juntados aos autos, bem como estão disponíveis no endereço eletrônico <http://www.aneel.gov.br/biblioteca>.

Art. 12. Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

ANDRÉ PEPITONE DA NÓBREGA

(Prorrogada a vigência das tarifas de aplicação constantes das Tabelas 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7 da Cemig Distribuição S.A - Cemig-D, pela REH ANEEL 2.691, de 26.05.2020)

TABELA 1 – TARIFAS DE APLICAÇÃO E BASE ECONÔMICA PARA O GRUPO A (Cemig-D).

| SUBGRUPO | MODALIDADE | ACESSANTE | POSTO | TARIFAS DE APLICAÇÃO | | | BASE ECONÔMICA | | |
|--------------------------------|--------------|-----------------------------------|-------|----------------------|---------|---------|----------------|---------|---------|
| | | | | TUSD | | TE | TUSD | | TE |
| | | | | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh |
| AZ (88 a 138kV) | AZUL | NEXA (VOTORANTIM METAIS ZINCO) | P | 2,78 | 57,10 | 444,60 | 2,95 | 50,52 | 375,76 |
| | | | FP | 2,74 | 57,10 | 267,01 | 2,91 | 50,52 | 233,53 |
| | AZUL APE | NEXA (VOTORANTIM METAIS ZINCO) | P | 2,78 | 3,60 | 0,00 | 2,95 | 3,05 | 0,00 |
| | | | FP | 2,74 | 3,60 | 0,00 | 2,91 | 3,05 | 0,00 |
| | AZUL | NA | P | 9,81 | 65,45 | 444,60 | 10,08 | 57,23 | 375,76 |
| | | | FP | 3,70 | 65,45 | 267,01 | 3,88 | 57,23 | 233,53 |
| | AZUL APE | NA | P | 9,81 | 11,95 | 0,00 | 10,08 | 9,76 | 0,00 |
| | | | FP | 3,70 | 11,95 | 0,00 | 3,88 | 9,76 | 0,00 |
| | DISTRIBUIÇÃO | ESS | P | 9,81 | 8,20 | 0,00 | 10,08 | 6,57 | 0,00 |
| | | | FP | 3,70 | 8,20 | 0,00 | 3,88 | 6,57 | 0,00 |
| | | | NA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | EMG | P | 9,81 | 8,20 | 0,00 | 10,08 | 6,57 | 0,00 |
| | | | FP | 3,70 | 8,20 | 0,00 | 3,88 | 6,57 | 0,00 |
| | | | NA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | GERAÇÃO | UTE DELTA | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE SANTO ANGELO | NA | 3,92 | 0,00 | 0,00 | 3,92 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE WD | NA | 3,02 | 0,00 | 0,00 | 3,05 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE CERRADAO | NA | 4,44 | 0,00 | 0,00 | 4,48 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE LDC BIOENERGIA LAGOA DA PRATA | NA | 1,76 | 0,00 | 0,00 | 1,78 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE SAO JUDAS TADEU | NA | 4,08 | 0,00 | 0,00 | 4,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE VALE DO TIJUCO I | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE BEVAP | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE ITUIUTABA | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE SANTA JULIANA | NA | 4,84 | 0,00 | 0,00 | 4,88 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE DVPA | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE VALE DO TIJUCO II | NA | 9,49 | 0,00 | 0,00 | 9,49 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE SANTA VITORIA | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH CABOCLO | NA | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 1,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH CACHOEIRA DOS PRAZERES | NA | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 1,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE CAMARGOS | NA | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 1,82 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE RISOLETA NEVES (CANDONGA) | NA | 2,91 | 0,00 | 0,00 | 2,96 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE FUNIL - MG | NA | 1,81 | 0,00 | 0,00 | 1,84 | 0,00 | 0,00 |
| UTE AURELIANO CHAVES (IBIRITE) | | NA | 1,56 | 0,00 | 0,00 | 1,58 | 0,00 | 0,00 | |
| UHE IGARAPAVA | | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 | |
| UTE IGARAPE | | NA | 1,36 | 0,00 | 0,00 | 1,38 | 0,00 | 0,00 | |
| UHE ITUTINGA | | NA | 1,79 | 0,00 | 0,00 | 1,82 | 0,00 | 0,00 | |
| UTE JUIZ DE FORA | NA | 2,03 | 0,00 | 0,00 | 2,06 | 0,00 | 0,00 | | |

| SUBGRUPO | MODALIDADE | ACESSANTE | POSTO | TARIFAS DE APLICAÇÃO | | | BASE ECONÔMICA | | |
|----------|------------|------------------------------------|-------|----------------------|---------|---------|----------------|---------|---------|
| | | | | TUSD | | TE | TUSD | | TE |
| | | | | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh |
| | | UHE MIRANDA | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE MASCARENHAS DE MORAES (PEIX.) | NA | 4,76 | 0,00 | 0,00 | 4,80 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE PICADA | NA | 2,08 | 0,00 | 0,00 | 2,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE PORTO COLOMBIA | NA | 4,76 | 0,00 | 0,00 | 4,97 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE QUEIMADO | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE SANTA CLARA - MG | NA | 2,09 | 0,00 | 0,00 | 2,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE SOBRAGI | NA | 2,51 | 0,00 | 0,00 | 2,55 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH FUNIL | NA | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 1,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE SALTO GRANDE - MG | NA | 1,53 | 0,00 | 0,00 | 1,53 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE AMADOR AGUIAR I (C.BRANCO I) | NA | 4,99 | 0,00 | 0,00 | 5,03 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE AMADOR AGUIAR II (C.BRANCO II) | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH NINHO DA AGUIA | NA | 1,86 | 0,00 | 0,00 | 1,89 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH SALTO | NA | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 1,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH CARANGOLA | NA | 1,36 | 0,00 | 0,00 | 1,36 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH FUMAÇA | NA | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 1,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH FURQUIM | NA | 1,80 | 0,00 | 0,00 | 1,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH FORTUNA II | NA | 3,02 | 0,00 | 0,00 | 3,02 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH MATA VELHA | NA | 2,96 | 0,00 | 0,00 | 2,96 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH PAIOL | NA | 2,09 | 0,00 | 0,00 | 2,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH UNAI BAIXO | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH SENHORA DO PORTO | NA | 3,02 | 0,00 | 0,00 | 3,02 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH JACARE | NA | 3,02 | 0,00 | 0,00 | 3,02 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH DORES DE GANHAES | NA | 3,02 | 0,00 | 0,00 | 3,02 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH MUCURI | NA | 2,09 | 0,00 | 0,00 | 2,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE BATALHA | NA | 4,88 | 0,00 | 0,00 | 4,93 | 0,00 | 0,00 |
| | | UHE RETIRO BAIXO | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH MALAGONE | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE ENERVALE | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH SERRA DAS AGULHAS | NA | 4,27 | 0,00 | 0,00 | 4,27 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV VAZANTE 1 | NA | 3,48 | 0,00 | 0,00 | 3,48 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV VAZANTE 2 | NA | 3,48 | 0,00 | 0,00 | 3,48 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV VAZANTE 3 | NA | 3,48 | 0,00 | 0,00 | 3,48 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 2 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 3 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 4 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 5 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 6 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 7 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 9 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PIRAPORA 10 | NA | 6,11 | 0,00 | 0,00 | 6,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PARACATU 3 | NA | 6,41 | 0,00 | 0,00 | 6,41 | 0,00 | 0,00 |

| SUBGRUPO | MODALIDADE | ACESSANTE | POSTO | TARIFAS DE APLICAÇÃO | | | BASE ECONÔMICA | | |
|-----------------|--------------|--|-------|----------------------|----------|---------|----------------|----------|---------|
| | | | | TUSD | | TE | TUSD | | TE |
| | | | | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh |
| | | UFV PARACATU 4 | NA | 6,41 | 0,00 | 0,00 | 6,41 | 0,00 | 0,00 |
| | | PCH BOA VISTA II | NA | 0,63 | 0,00 | 0,00 | 0,63 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PARACATU 1 | NA | 6,41 | 0,00 | 0,00 | 6,41 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV PARACATU 2 | NA | 6,41 | 0,00 | 0,00 | 6,41 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV GUIMARANIA 1 | NA | 5,50 | 0,00 | 0,00 | 5,50 | 0,00 | 0,00 |
| | | UFV GUIMARANIA 2 | NA | 5,50 | 0,00 | 0,00 | 5,50 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE REGAP | NA | 1,55 | 0,00 | 0,00 | 1,58 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE VALE DO SAO SIMAO | NA | 5,06 | 0,00 | 0,00 | 5,11 | 0,00 | 0,00 |
| | | UTE UGPU ITABIRITO | NA | 2,09 | 0,00 | 0,00 | 2,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | NOVAS CENTRAIS GERADORAS NÃO CONSIDERADAS NOMINALMENTE | NA | 3,17 | 0,00 | 0,00 | 3,33 | 0,00 | 0,00 |
| A3 (69kV) | AZUL | NA | P | 20,16 | 77,59 | 444,60 | 20,43 | 67,14 | 375,76 |
| | | | FP | 6,68 | 77,59 | 267,01 | 6,87 | 67,14 | 233,53 |
| | AZUL APE | NA | P | 20,16 | 24,08 | 0,00 | 20,43 | 19,67 | 0,00 |
| | | | FP | 6,68 | 24,08 | 0,00 | 6,87 | 19,67 | 0,00 |
| | DISTRIBUIÇÃO | Coelba | P | 20,16 | 17,07 | 0,00 | 20,43 | 13,67 | 0,00 |
| | | | FP | 6,68 | 17,07 | 0,00 | 6,87 | 13,67 | 0,00 |
| | | | NA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| GERAÇÃO | NA | NA | 6,97 | 0,00 | 0,00 | 6,74 | 0,00 | 0,00 | |
| A3a (30 a 44kV) | AZUL | NA | P | 43,85 | 89,65 | 444,60 | 44,19 | 77,52 | 375,76 |
| | | | FP | 13,95 | 89,65 | 267,01 | 14,12 | 77,52 | 233,53 |
| | AZUL APE | NA | P | 43,85 | 28,96 | 0,00 | 44,19 | 23,77 | 0,00 |
| | | | FP | 13,95 | 28,96 | 0,00 | 14,12 | 23,77 | 0,00 |
| | VERDE | NA | NA | 13,95 | 0,00 | 0,00 | 14,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | | P | 0,00 | 1.155,09 | 444,60 | 0,00 | 1.150,76 | 375,76 |
| | | | FP | 0,00 | 89,65 | 267,01 | 0,00 | 77,52 | 233,53 |
| | VERDE APE | NA | NA | 13,95 | 0,00 | 0,00 | 14,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | | P | 0,00 | 1.094,39 | 0,00 | 0,00 | 1.097,01 | 0,00 |
| | | | FP | 0,00 | 28,96 | 0,00 | 0,00 | 23,77 | 0,00 |
| GERAÇÃO | NA | NA | 8,93 | 0,00 | 0,00 | 8,92 | 0,00 | 0,00 | |
| A4 (2,3 a 25kV) | AZUL | NA | P | 43,85 | 89,65 | 444,60 | 44,19 | 77,52 | 375,76 |
| | | | FP | 13,95 | 89,65 | 267,01 | 14,12 | 77,52 | 233,53 |
| | AZUL APE | NA | P | 43,85 | 28,96 | 0,00 | 44,19 | 23,77 | 0,00 |
| | | | FP | 13,95 | 28,96 | 0,00 | 14,12 | 23,77 | 0,00 |
| | VERDE | NA | NA | 13,95 | 0,00 | 0,00 | 14,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | | P | 0,00 | 1.155,09 | 444,60 | 0,00 | 1.150,76 | 375,76 |
| | | | FP | 0,00 | 89,65 | 267,01 | 0,00 | 77,52 | 233,53 |
| | VERDE APE | NA | NA | 13,95 | 0,00 | 0,00 | 14,12 | 0,00 | 0,00 |
| | | | P | 0,00 | 1.094,39 | 0,00 | 0,00 | 1.097,01 | 0,00 |
| | | | FP | 0,00 | 28,96 | 0,00 | 0,00 | 23,77 | 0,00 |
| DISTRIBUIÇÃO | Coelba | P | 19,30 | 18,16 | 0,00 | 19,65 | 14,54 | 0,00 | |

| SUBGRUPO | MODALIDADE | ACESSANTE | POSTO | TARIFAS DE APLICAÇÃO | | | BASE ECONÔMICA | | |
|----------|------------|-----------|-------|----------------------|----------|---------|----------------|----------|---------|
| | | | | TUSD | | TE | TUSD | | TE |
| | | | | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh |
| | | | FP | 6,89 | 18,16 | 0,00 | 7,07 | 14,54 | 0,00 |
| | | | NA | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | GERAÇÃO | NA | NA | 8,93 | 0,00 | 0,00 | 8,92 | 0,00 | 0,00 |
| AS | AZUL | NA | P | 70,83 | 127,19 | 444,60 | 71,18 | 108,29 | 375,76 |
| | | | FP | 13,75 | 127,19 | 267,01 | 14,02 | 108,29 | 233,53 |
| | AZUL APE | NA | P | 70,83 | 62,07 | 0,00 | 71,18 | 50,69 | 0,00 |
| | | | FP | 13,75 | 62,07 | 0,00 | 14,02 | 50,69 | 0,00 |
| | VERDE | NA | NA | 13,75 | 0,00 | 0,00 | 14,02 | 0,00 | 0,00 |
| | | | P | 0,00 | 1.847,96 | 444,60 | 0,00 | 1.837,17 | 375,76 |
| | | | FP | 0,00 | 127,19 | 267,01 | 0,00 | 108,29 | 233,53 |
| | VERDE APE | NA | NA | 13,75 | 0,00 | 0,00 | 14,02 | 0,00 | 0,00 |
| | | | P | 0,00 | 1.782,84 | 0,00 | 0,00 | 1.779,56 | 0,00 |
| | | | FP | 0,00 | 62,07 | 0,00 | 0,00 | 50,69 | 0,00 |

TABELA 2 – TARIFAS DE APLICAÇÃO E BASE ECONÔMICA PARA O GRUPO B (Cemig-D).

| SUBGRUPO | MODALIDADE | CLASSE | SUBCLASSE | POSTO | TARIFAS DE APLICAÇÃO | | | TARIFAS BASE ECONÔMICA | | |
|--------------|---------------|----------------------------|------------------------------------|-------|----------------------|---------|---------|------------------------|---------|---------|
| | | | | | TUSD | | TE | TUSD | | TE |
| | | | | | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh |
| B1 | BRANCA | RESIDENCIAL | RESIDENCIAL | P | 0,00 | 753,46 | 444,60 | 0,00 | 739,35 | 375,76 |
| | | | | INT | 0,00 | 502,70 | 267,01 | 0,00 | 486,71 | 233,53 |
| | | | | FP | 0,00 | 251,93 | 267,01 | 0,00 | 234,08 | 233,53 |
| | PRÉ-PAGAMENTO | RESIDENCIAL | RESIDENCIAL | NA | 0,00 | 346,52 | 281,81 | 0,00 | 329,37 | 245,38 |
| | CONVENCIONAL | RESIDENCIAL | RESIDENCIAL | NA | 0,00 | 346,52 | 281,81 | 0,00 | 329,37 | 245,38 |
| | PRÉ-PAGAMENTO | RESIDENCIAL | BAIXA RENDA ⁽¹⁾ | NA | 0,00 | 281,40 | 281,81 | 0,00 | 271,76 | 245,38 |
| CONVENCIONAL | RESIDENCIAL | BAIXA RENDA ⁽¹⁾ | NA | 0,00 | 281,40 | 281,81 | 0,00 | 271,76 | 245,38 | |
| B2 | BRANCA | RURAL | NA | P | 0,00 | 614,42 | 337,90 | 0,00 | 604,01 | 285,58 |
| | | | | INT | 0,00 | 407,13 | 202,93 | 0,00 | 395,17 | 177,48 |
| | | | | FP | 0,00 | 199,83 | 202,93 | 0,00 | 186,32 | 177,48 |
| | PRÉ-PAGAMENTO | RURAL | NA | NA | 0,00 | 263,35 | 214,18 | 0,00 | 250,32 | 186,49 |
| | CONVENCIONAL | RURAL | NA | NA | 0,00 | 263,35 | 214,18 | 0,00 | 250,32 | 186,49 |
| | BRANCA | RURAL | COOPERATIVA DE ELETRIFICAÇÃO RURAL | P | 0,00 | 614,42 | 337,90 | 0,00 | 604,01 | 285,58 |
| | | | | INT | 0,00 | 407,13 | 202,93 | 0,00 | 395,17 | 177,48 |
| | | | | FP | 0,00 | 199,83 | 202,93 | 0,00 | 186,32 | 177,48 |
| | PRÉ-PAGAMENTO | RURAL | COOPERATIVA DE ELETRIFICAÇÃO RURAL | NA | 0,00 | 263,35 | 214,18 | 0,00 | 250,32 | 186,49 |
| | CONVENCIONAL | RURAL | COOPERATIVA DE ELETRIFICAÇÃO RURAL | NA | 0,00 | 263,35 | 214,18 | 0,00 | 250,32 | 186,49 |
| | BRANCA | RURAL | SERVIÇO PÚBLICO DE IRRIGAÇÃO RURAL | P | 0,00 | 549,75 | 302,33 | 0,00 | 540,43 | 255,52 |
| | | | | INT | 0,00 | 364,27 | 181,57 | 0,00 | 353,57 | 158,80 |
| | | | | FP | 0,00 | 178,79 | 181,57 | 0,00 | 166,71 | 158,80 |
| | PRÉ-PAGAMENTO | RURAL | SERVIÇO PÚBLICO DE IRRIGAÇÃO RURAL | NA | 0,00 | 235,63 | 191,63 | 0,00 | 223,97 | 166,86 |
| | CONVENCIONAL | RURAL | SERVIÇO PÚBLICO DE IRRIGAÇÃO RURAL | NA | 0,00 | 235,63 | 191,63 | 0,00 | 223,97 | 166,86 |
| B3 | BRANCA | NA | NA | P | 0,00 | 797,45 | 444,60 | 0,00 | 783,67 | 375,76 |

| SUBGRUPO | MODALIDADE | CLASSE | SUBCLASSE | POSTO | TARIFAS DE APLICAÇÃO | | | TARIFAS BASE ECONÔMICA | | |
|----------|---------------|--------------------|----------------------------|-------|----------------------|---------|---------|------------------------|---------|---------|
| | | | | | TUSD | | TE | TUSD | | TE |
| | | | | | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh | R\$/kW | R\$/MWh | R\$/MWh |
| | | | | INT | 0,00 | 529,09 | 267,01 | 0,00 | 513,31 | 233,53 |
| | | | | FP | 0,00 | 260,73 | 267,01 | 0,00 | 242,94 | 233,53 |
| | PRÉ-PAGAMENTO | NA | NA | NA | 0,00 | 346,52 | 281,81 | 0,00 | 329,37 | 245,38 |
| | CONVENCIONAL | NA | NA | NA | 0,00 | 346,52 | 281,81 | 0,00 | 329,37 | 245,38 |
| B4 | CONVENCIONAL | ILUMINAÇÃO PÚBLICA | B4a – REDE DE DISTRIBUIÇÃO | NA | 0,00 | 190,59 | 155,00 | 0,00 | 181,15 | 134,96 |
| | | | B4b – BULBO DE LÂMPADA | NA | 0,00 | 207,91 | 169,09 | 0,00 | 197,62 | 147,23 |
| B | GERAÇÃO | TIPO 1 | NA | NA | 2,29 | 0,00 | 0,00 | 2,29 | 0,00 | 0,00 |
| | | TIPO 2 | NA | NA | 11,62 | 0,00 | 0,00 | 11,61 | 0,00 | 0,00 |

OBS.: (1) Tarifa de referência para aplicação dos descontos definidos na TABELA 3 às diferentes subclasses residencial baixa renda.

DEFINIÇÕES DAS SIGLAS:

NA = não se aplica (não há distinção dentro da classe, subclasse, acessante ou posto tarifário);

P = posto tarifário ponta;

INT = posto tarifário intermediário;

FP = posto tarifário fora de ponta;

APE = autoprodução.

TABELA 3 – BENEFÍCIOS TARIFÁRIOS - PERCENTUAIS DE DESCONTO (Cemig-D).

| | TUSD R\$/kW | TUSD R\$/MWh | TE R\$/MWh | TARIFA PARA APLICAÇÃO DOS DESCONTOS | NORMA LEGAL |
|---|-------------|--------------|------------|--|--|
| B1 – RESIDENCIAL BAIXA RENDA | | | | TUSD E TE DO SUBGRUPO B1 RESIDENCIAL BAIXA RENDA | Lei nº 12.212, de 20 de janeiro de 2010. Resolução Normativa nº 414, de 9 de setembro de 2010. |
| Parcela do consumo mensal de energia elétrica inferior ou igual a 30 (trinta) kWh | | 65% | 65% | | |
| Parcela do consumo mensal superior a 30 (trinta) kWh e inferior ou igual a 100 (cem) kWh | | 40% | 40% | | |
| Parcela do consumo mensal superior a 100 (cem) kWh e inferior ou igual a 220 (duzentos e vinte) kWh | | 10% | 10% | | |
| Parcela do consumo mensal superior a 220 (duzentos e vinte) kWh | | 0% | 0% | TUSD E TE DAS MODALIDADES AZUL E VERDE | Decreto nº 7.891, de 23 de janeiro de 2013. Decreto nº 7.891, de 23 de janeiro de 2013. Resolução Normativa nº 414, de 9 de setembro de 2010. Art. 9º Lei nº 13.203 de 08 de dezembro de 2015 |
| RURAL - GRUPO A | 8% | 8% | 8% | | |
| AGUA, ESGOTO E SANEAMENTO - GRUPO A | 12% | 12% | 12% | | |
| IRRIGAÇÃO E AQUICULTURA EM HORÁRIO ESPECIAL – GRUPO A | 0% | 70% A 90% | 70% A 90% | | |
| AGUA, ESGOTO E SANEAMENTO - GRUPO B | | 12% | 12% | | |
| IRRIGAÇÃO E AQUICULTURA EM HORÁRIO ESPECIAL – GRUPO B | | 60% A 73% | 60% A 73% | TUSD E TE DO SUBGRUPO B2 | Decreto nº 7.891, de 23 de janeiro de 2013. Resolução Normativa nº 414, de 9 de setembro de 2010. |
| GERAÇÃO - FONTE INCENTIVADA | 50% a 100% | | | TUSD GERAÇÃO | |

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----------|-----------|----|---|--|
| CONSUMIDOR LIVRE - FONTE INCENTIVADA | 0% a 100% | 0% | 0% | MODALIDADE AZUL: TUSD DEMANDA (R\$/kW) | Lei nº 9.427, de 26 de dezembro de 1996; Resolução Normativa nº 77, de 18 de agosto de 2004; Decreto nº 7.891, de 23 de janeiro de 2013. |
| | 0% a 100% | 0% a 100% | 0% | MODALIDADE VERDE: TUSD DEMANDA (R\$/kW) E TUSD ENERGIA PONTA (R\$/MWh) DEDUZINDO-SE A TUSD ENERGIA FORA PONTA (R\$/MWh) | |

TABELA 4 – SERVIÇOS COBRÁVEIS (art. 102, 103 e 131 da REN nº 414/2010) (Cemig-D).

| SERVIÇOS COBRÁVEIS | Grupo B (R\$) | | | Grupo A (R\$) |
|---|---------------|----------|-----------|---------------|
| | Monofásico | Bifásico | Trifásico | |
| I - Vistoria de unidade consumidora | 7,02 | 10,05 | 20,10 | 60,36 |
| II - Aferição de medidor | 9,05 | 15,08 | 20,10 | 100,63 |
| III - Verificação de nível de tensão | 9,05 | 15,08 | 18,10 | 100,63 |
| IV - Religação normal | 8,02 | 11,05 | 33,18 | 100,63 |
| V - Religação de urgência | 40,23 | 60,36 | 100,63 | 201,26 |
| VI - Segunda via de fatura | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 6,02 |
| VII - Segunda via declaração de quitação anual de débitos | 3,00 | 3,00 | 3,00 | 6,02 |
| VIII - Disponibilização dados de medição (memória de massa) | 7,02 | 10,05 | 20,10 | 60,36 |
| IX - Desligamento programado | 40,23 | 60,36 | 100,63 | 201,26 |
| X - Religação programada | 40,23 | 60,36 | 100,63 | 201,26 |
| XI - Fornecimento pulsos potência e sincronismo | 7,02 | 10,05 | 20,10 | 60,36 |
| XII - Comissionamento de obra | 21,07 | 30,15 | 60,30 | 181,09 |
| XIII - Deslocamento ou Remoção de poste | (*) | (*) | (*) | (*) |
| XIV - Deslocamento ou Remoção de rede | (*) | (*) | (*) | (*) |
| XV - Visita técnica | 7,02 | 10,05 | 20,10 | 60,36 |
| XVI - Custo administrativo de inspeção | 119,35 | 179,08 | 298,54 | 3.980,49 |

(*) Objeto de orçamento específico (art. 103 da REN nº 414/2010)

TABELA 5 – PARÂMETROS PARA CÁLCULO DO ERD (REN nº 414/2010) (Cemig-D).

| SUBGRUPO TARIFÁRIO | B1 | B2-RURAL | B2-IRRIGANTE | B3 | AS | A4 | A3a | A3 | A2 |
|-----------------------------------|------------------|----------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| K | 427,27 | 324,67 | 290,47 | 427,27 | 427,27 | 512,06 | 512,06 | 170,53 | 32,79 |
| TUSD FIO B - FORA PONTA (R\$/kW) | 9,12 | 6,93 | 6,20 | 9,12 | 9,12 | 10,93 | 10,93 | 3,64 | 0,70 |
| WACC ANTES DOS TRIBUTOS (%) | 12,26% | | | | | | | | |
| CARGA TRIBUTÁRIA (%) | 34,00% | | | | | | | | |
| PARCELA B REVISÃO (R\$) | 4.643.390.396,31 | | | | | | | | |
| TAXA DE DEPRECIACÃO - D (%) | 3,84% | | | | | | | | |
| OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO - O&M (R\$) | 2.305.823.662,28 | | | | | | | | |

TABELA 6 – PARÂMETROS PARA CÁLCULO RESSARCIMENTO DECRETO nº 5.597/2005 (REN nº 473/2012) (Cemig-D).

| SUBGRUPO TARIFÁRIO | AS | A4 | A3a | A3 | A2 |
|----------------------------------|------------------|-------|-------|-------|------|
| TUSD FIO B - PONTA (R\$/kW) | 64,47 | 38,02 | 38,02 | 15,74 | 5,35 |
| TUSD FIO B - FORA PONTA (R\$/kW) | 9,12 | 10,93 | 10,93 | 3,64 | 0,70 |
| WACC ANTES DOS TRIBUTOS (%) | 12,26% | | | | |
| PARCELA B TARIFA (R\$) | 4.934.291.598,56 | | | | |
| PD Médio | 1,53 | | | | |
| β | 27,92% | | | | |

TABELA 7 – RECEITA ANUAL REFERENTE ÀS DEMAIS INSTALAÇÕES DE TRANSMISSÃO (DIT) DE USO EXCLUSIVO (Cemig-D).

| Vigente no período de 28 de maio de 2019 a 27 de maio de 2020. | | |
|--|-------------------------|-------------------|
| EMPRESA TRANSMISSORA | INSTALAÇÕES DEDICADAS À | VALOR ANUAL (R\$) |
| Cemig Geração e Transmissão S.A. – Cemig-GT 006/1997 | CEMIG-D | 51.777.777,06 |
| Cemig Geração e Transmissão S.A. – Cemig-GT 079/2000 | CEMIG-D | 3.110.379,58 |
| Empresa Santos Dumond de Energia S.A. – ESDE | CEMIG-D | 985.428,63 |
| Furnas Centrais Elétricas – Furnas | CEMIG-D | 1.969.963,01 |
| São Gotardo Transmissora de Energia S.A. | CEMIG-D | 936.352,65 |
| Sete Lagoas Transmissora de Energia Ltda. – SLTE | CEMIG-D | 1.753.736,39 |
| Serra da Mesa Transmissora de Energia S.A. - SMTE | CEMIG-D | 2.201.295,35 |
| Serra Paracatu Transmissora de Energia Ltda. – SPTE | CEMIG-D | 3.396.696,38 |
| Companhia Transirapé de Transmissão - Transirapé | CEMIG-D | 1.318.810,01 |

Obs: Caso tenha sido utilizado índice estimado para a atualização dos valores, deve prevalecer, para fins de faturamento/pagamento, o valor apurado com base nos índices definitivos.

TABELA 8 – VALOR MENSAL DA SUBVENÇÃO DA CDE PARA CUSTEAR DESCONTOS TARIFÁRIOS (Cemig-D).

| DESCRIÇÃO | AJUSTE (R\$) | PREVISÃO (R\$) | VALOR MENSAL (R\$) |
|------------------------------------|--------------|----------------|--------------------|
| SUBSIDIO CARGA FONTE INCENTIVADA | 5.614.236,23 | 24.833.656,16 | 30.447.892,39 |
| SUBSIDIO GERAÇÃO FONTE INCENTIVADA | 700.782,07 | 5.075.270,37 | 5.776.052,44 |
| SUBSIDIO ÁGUA, ESGOTO E SANEAMENTO | 181.165,40 | 6.174.057,55 | 6.355.222,94 |
| SUBSIDIO RURAL | 942.237,08 | 31.454.584,69 | 32.396.821,77 |
| SUBSIDIO IRRIGANTE/AQUICULTOR | 691.273,62 | 18.005.574,20 | 18.696.847,81 |
| TOTAL | 8.129.694,39 | 85.543.142,96 | 93.672.837,35 |

TABELA 9 – TARIFAS LIMINARES (Cemig-D).

| SUBGRUPO | MODALIDADE | ACESSANTE | POSTO | TE |
|----------|------------|--|-------|---------|
| | | | | R\$/MWh |
| A2 | AZUL | 6 - CIMENTO LIZ e outros LIMINAR 0005480-17.2016.4.01.3400 | P | 436,05 |
| | | | FP | 258,46 |

| SUBGRUPO | MODALIDADE | ACESSANTE | POSTO | TE |
|----------|------------|---|-------|---------|
| | | | | R\$/MWh |
| A2 | AZUL | 3 - ANACE LIMINAR 0069262-32.2015.4.01.3400 | P | 436,05 |
| | | | FP | 258,46 |
| A2 | AZUL | 18 - SNIC LIMINAR 0028996-66.2016.4.01.3400 | P | 436,05 |
| | | | FP | 258,46 |
| A4 | AZUL | 3 - ANACE LIMINAR 0069262-32.2015.4.01.3400 | P | 436,05 |
| | | | FP | 258,46 |
| A4 | VERDE | 3 - ANACE LIMINAR 0069262-32.2015.4.01.3400 | P | 436,05 |
| | | | FP | 258,46 |