

**PEAJES DE CONEXIÓN A LOS SISTEMAS SECUNDARIOS DE TRANSMISIÓN (SST)**

Actualizado al 04/Febrero/2020 con redondeo

**PEAJE ACUMULADO EN MT POR ÁREA DE DEMANDA (ctm. S./kWh)**

| Área Demanda | GENERADORAS           | DISTRIBUIDORAS         | Actualizado |
|--------------|-----------------------|------------------------|-------------|
| 1            | ELP, REP              | ADIL, ELNO             | 1,9022      |
| 2            | REP, DEPO             | ADIL, ELN              | 2,7353      |
| 3            | ETEN, REP             | CHAV, ELNM             | 1,8644      |
| 4            | GSMA                  | ELOR                   | 3,5997      |
| 5            | REP, CAND, CONE, ELAN | ADIL, ELC, ELP         | 3,8662      |
| 6            | REP, CAHU             | ADIL, EDLN, ELNM       | 2,8337      |
| 7            | REP                   | EDCA, LDS              | 3,2474      |
| 8            | ISA, REP              | ADIL, COEL, ELSM, SEAL | 2,0873      |
| 9            | CONE, EGAS, REP       | ELS, SEAL              | 1,8012      |
| 10           | EGEM, REP             | ELSE                   | 2,6497      |
| 11           | REP                   | ELPU                   | 2,4529      |
| 12           | ENER, SOUT            | ELS                    | 1,9889      |
| 13           | EGES                  | ELS                    | 1,8370      |
| 14           |                       | ELUC                   | 1,5568      |
| 15           | REP                   |                        | 0,1444      |

34,5671

**PEAJE EN MT POR ÁREA DE DEMANDA (ctm. S./kWh)**

| Área de Demanda        | Titular                 | Valor Base                      |                         | Valor Actualizado                    | Liquidación                  | Peaje                                     |
|------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|------------------------------|---|
|                        |                         | Acumulado en MT Ctm. S./kWh (1) | Factor de Actualización | Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro.) | Acumulado MT Actualizado (2) | Acumulado MT Actualizado (Art. 1ro +2do.) |
| 1                      | ADINELSA                | 0,0810                          | 1,0561                  | 0,0855                               | 0,0314                       | 0,1169                                    |
|                        | ELECTRONOROESTE         | 0,9305                          | 1,0561                  | 0,9827                               | 0,3837                       | 1,3664                                    |
|                        | ELECTROPERU             | 0,0108                          | 1,0561                  | 0,0114                               | 0,0043                       | 0,0157                                    |
|                        | REP                     | 0,2658                          | 1,0561                  | 0,2807                               | 0,1225                       | 0,4032                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>1,2881</b>                   |                         | <b>1,3603</b>                        | <b>0,5419</b>                | <b>1,9022</b>                             |
| 2                      | ADINELSA                | 0,1041                          | 1,0466                  | 0,1090                               | 0,0352                       | 0,1442                                    |
|                        | ELECTRO ORIENTE         | 0,2157                          | 1,0466                  | 0,2258                               | 0,0622                       | 0,2880                                    |
|                        | ELECTRONORTE            | 1,1632                          | 1,0466                  | 1,2174                               | 0,4662                       | 1,6836                                    |
|                        | PEOT(DEPOLTI)           | 0,2658                          | 1,0466                  | 0,2782                               | 0,0719                       | 0,3501                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,1982                          | 1,0466                  | 0,2074                               | 0,0620                       | 0,2694                                    |
| <b>TOTAL ÁREA</b>      | <b>1,9470</b>           |                                 | <b>2,0378</b>           | <b>0,6975</b>                        | <b>2,7353</b>                |   |
| 3                      | CHAVIMOCHIC             | 0,0064                          | 1,0492                  | 0,0067                               | 0,0013                       | 0,0080                                    |
|                        | CONENHUA                | 0,0218                          | 1,0492                  | 0,0229                               | 0,0040                       | 0,0269                                    |
|                        | CTAN                    | 0,0135                          | 1,0492                  | 0,0142                               | 0,0008                       | 0,0150                                    |
|                        | ELECTRONORTE            | 0,0044                          | 1,0492                  | 0,0046                               | 0,0003                       | 0,0079                                    |
|                        | ETENORTE                | 0,0381                          | 1,0492                  | 0,0400                               | 0,0070                       | 0,0470                                    |
|                        | HIDRANDINA              | 1,1715                          | 1,0492                  | 1,2291                               | 0,2650                       | 1,4941                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,2077                          | 1,0492                  | 0,2179                               | 0,0476                       | 0,2655                                    |
| <b>TOTAL ÁREA</b>      | <b>1,4634</b>           |                                 | <b>1,5354</b>           | <b>0,3290</b>                        | <b>1,8644</b>                |   |
| 4                      | ELECTRO ORIENTE         | 2,6762                          | 1,0493                  | 2,8081                               | 0,7916                       | 3,5997                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>2,6762</b>                   |                         | <b>2,8081</b>                        | <b>0,7916</b>                | <b>3,5997</b>                             |
| 5                      | ADINELSA                | 0,0808                          | 1,0448                  | 0,0844                               | 0,0103                       | 0,0947                                    |
|                        | CONENHUA                | 0,0472                          | 1,0448                  | 0,0493                               | 0,0084                       | 0,0577                                    |
|                        | ELECTROCENTRO           | 1,6182                          | 1,0448                  | 1,6907                               | 0,2249                       | 1,9156                                    |
|                        | ELECTROPERU             | 0,0061                          | 1,0448                  | 0,0064                               | 0,0003                       | 0,0067                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,0915                          | 1,0448                  | 0,0956                               | 0,0185                       | 0,1141                                    |
|                        | STATKRAFT               | 1,0811                          | 1,0448                  | 1,1295                               | 0,1707                       | 1,3002                                    |
|                        | TRANSMANTARO            | 0,3493                          | 1,0448                  | 0,3649                               | 0,0000                       | 0,3649                                    |
| UNACEM(CEMENTO ANDINO) | 0,0109                  | 1,0448                          | 0,0114                  | 0,0009                               | 0,0123                       |   |
| <b>TOTAL ÁREA</b>      | <b>3,2851</b>           |                                 | <b>3,4322</b>           | <b>0,4340</b>                        | <b>3,8662</b>                |   |
| 6                      | ADINELSA                | 0,0012                          | 1,0592                  | 0,0013                               | 0,0003                       | 0,0016                                    |
|                        | CONENHUA                | 0,0247                          | 1,0592                  | 0,0262                               | (0,0021)                     | 0,0241                                    |
|                        | ENEL DISTRIBUCION       | 2,1704                          | 1,0592                  | 2,2989                               | 0,4260                       | 2,7249                                    |
|                        | HIDRANDINA              | 0,0026                          | 1,0592                  | 0,0028                               | 0,0004                       | 0,0032                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,0481                          | 1,0592                  | 0,0509                               | 0,0102                       | 0,0611                                    |
|                        | REP_AdicRAG             | 0,0065                          | 1,0592                  | 0,0069                               | 0,0004                       | 0,0073                                    |
|                        | STATKRAFT               | 0,0098                          | 1,0592                  | 0,0104                               | 0,0011                       | 0,0115                                    |
| <b>TOTAL ÁREA</b>      | <b>2,2633</b>           |                                 | <b>2,3974</b>           | <b>0,4363</b>                        | <b>2,8337</b>                |   |
| 7                      | LUZ DEL SUR             | 2,3565                          | 1,0618                  | 2,5021                               | 0,5622                       | 3,0643                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,0252                          | 1,0618                  | 0,0268                               | 0,0044                       | 0,0312                                    |
|                        | TRANSMANTARO            | 0,1431                          | 1,0618                  | 0,1519                               | 0,0000                       | 0,1519                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>2,5248</b>                   |                         | <b>2,6808</b>                        | <b>0,5666</b>                | <b>3,2474</b>                             |
| 8                      | ADINELSA                | 0,0065                          | 1,0630                  | 0,0069                               | 0,0050                       | 0,0119                                    |
|                        | COELVISAC               | 0,1032                          | 1,0630                  | 0,1097                               | (0,0005)                     | 0,1092                                    |
|                        | ELECTRO DUNAS           | 0,8400                          | 1,0630                  | 0,8929                               | 0,0236                       | 0,9165                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,4572                          | 1,0630                  | 0,4860                               | 0,0126                       | 0,4986                                    |
|                        | REP_AdicRAG             | 0,3401                          | 1,0630                  | 0,3615                               | (0,0077)                     | 0,3538                                    |
|                        | SEAL                    | 0,0172                          | 1,0630                  | 0,0183                               | (0,0004)                     | 0,0179                                    |
|                        | TRANSMANTARO            | 0,1688                          | 1,0630                  | 0,1794                               | 0,0000                       | 0,1794                                    |
| <b>TOTAL ÁREA</b>      | <b>1,9330</b>           |                                 | <b>2,0547</b>           | <b>0,0326</b>                        | <b>2,0873</b>                |   |
| 9                      | CONENHUA                | 0,0269                          | 1,0487                  | 0,0282                               | 0,0045                       | 0,0327                                    |
|                        | EGASA                   | 0,0574                          | 1,0487                  | 0,0602                               | 0,0098                       | 0,0700                                    |
|                        | ELECTROSUR              | 0,0062                          | 1,0487                  | 0,0065                               | 0,0011                       | 0,0076                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,0164                          | 1,0487                  | 0,0172                               | 0,0034                       | 0,0206                                    |
|                        | SEAL                    | 1,3315                          | 1,0487                  | 1,3963                               | 0,2740                       | 1,6703                                    |
| <b>TOTAL ÁREA</b>      | <b>1,4384</b>           |                                 | <b>1,5084</b>           | <b>0,2928</b>                        | <b>1,8012</b>                |   |
| 10                     | EGEMSA                  | 0,3011                          | 1,0465                  | 0,3151                               | 0,0763                       | 0,3914                                    |
|                        | ELECTRO SUR ESTE        | 1,6583                          | 1,0465                  | 1,7354                               | 0,1764                       | 1,9118                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,2819                          | 1,0465                  | 0,2950                               | 0,0515                       | 0,3465                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>2,2413</b>                   |                         | <b>2,3455</b>                        | <b>0,3042</b>                | <b>2,6497</b>                             |
| 11                     | ELECTRO PUNO            | 1,1198                          | 1,0434                  | 1,1684                               | 0,1392                       | 1,3076                                    |
|                        | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,9691                          | 1,0434                  | 1,0112                               | 0,1341                       | 1,1453                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>2,0889</b>                   |                         | <b>2,1796</b>                        | <b>0,2733</b>                | <b>2,4529</b>                             |
| 12                     | ELECTROSUR              | 1,1517                          | 1,0579                  | 1,2184                               | 0,2974                       | 1,5158                                    |
|                        | ENGIE                   | 0,4278                          | 1,0579                  | 0,4526                               | 0,0205                       | 0,4731                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>1,5795</b>                   |                         | <b>1,6710</b>                        | <b>0,3179</b>                | <b>1,9889</b>                             |
| 13                     | EGESUR                  | 0,0066                          | 1,0454                  | 0,0069                               | 0,0010                       | 0,0079                                    |
|                        | ELECTROSUR              | 1,4944                          | 1,0454                  | 1,5622                               | 0,2669                       | 1,8291                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>1,5010</b>                   |                         | <b>1,5691</b>                        | <b>0,2679</b>                | <b>1,8370</b>                             |
| 14                     | ELECTRO UCAYALI         | 1,0393                          | 1,0485                  | 1,0897                               | 0,4671                       | 1,5568                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>1,0393</b>                   |                         | <b>1,0897</b>                        | <b>0,4671</b>                | <b>1,5568</b>                             |
| 15                     | REP DE ENERGÍA DEL PERU | 0,0873                          | 1,0644                  | 0,0929                               | 0,0118                       | 0,1047                                    |
|                        | ISA PERU                | 0,0373                          | 1,0644                  | 0,0397                               | 0,0000                       | 0,0397                                    |
|                        | CUC GGEE-DUP**          | 0,0116                          | 0,0000                  | 0,0000                               | 0,0000                       | 0,0000                                    |
|                        | <b>TOTAL ÁREA</b>       | <b>0,1362</b>                   |                         | <b>0,1326</b>                        | <b>0,0118</b>                | <b>0,1444</b>                             |

# CPSEE : Cargo de Peaje Secundario por Transmisión Equivalente en Energía

Actualizado al 04/Febrero/2020 con redondeo

| Sistemas Eléctricos a los que se aplica el cargo | Titular de Transmisión/ Barra-Tensión/ Sistemas Eléctricos[1]/ Instalaciones                     | Base (Última Resolución) | FA     | Actualizado |
|--|--|--------------------------|--------|-------------|
| Tacna, Tomasiri, Yarada y Tarata                 | SST Tacna (Los Héroes) - Transf. 220/66/10 kV; 50 MVA  | 0,3881                   | 1,0363 | 0,4022      |
| Pucallpa, Campo Verde                            | SST Aguaytía-Pucallpa, S.E. Aguaytía 220/138/22,9 kV, S.E. Pucallpa 138/60/10 kV, Reactor 8 MVAR | 1,3804                   | 1,0363 | 1,4305      |