***MT, BT (alimentación subterránea) y AT***

| **Rango de tolerancia** | | **Unidad** | **Valor Unitario** |
| --- | --- | --- | --- |
| Si Tol | > 0,05 y < 0,06 | $/kWh | 0,41030197 |
| Si Tol | ≥ 0,06 y < 0,07 | $/kWh | 0,82060393 |
| Si Tol | ≥ 0,07 y < 0,08 | $/kWh | 1,22981176 |
| Si Tol | ≥ 0,08 y < 0,09 | $/kWh | 1,64011373 |
| Si Tol | ≥ 0,09 y < 0,10 | $/kWh | 2,20797165 |
| Si Tol | ≥ 0,10 y < 0,11 | $/kWh | 2,71236953 |
| Si Tol | ≥ 0,11 y < 0,12 | $/kWh | 3,15440152 |
| Si Tol | ≥ 0,12 y < 0,13 | $/kWh | 9,46320455 |
| Si Tol | ≥ 0,13 y **<**0,14 | $/kWh | 22,08081062 |
| SiTol | ≥ 0,14 y < 0,15 | $/kWh | 34,69841669 |
| Si Tol | ≥ 0,15 y < 0,16 | $/kWh | 44,16052711 |
| Si Tol | ≥ 0,16 y < 0,18 | $/kWh | 56,77813318 |
| Si Tol | ≥ 0,18 | $/kWh | 63,08693621 |

***MT y BT (alimentación aérea)***

| **Rango de tolerancia** | | **Unidad** | **Valor Unitario** |
| --- | --- | --- | --- |
| Si Tol | > 0,07 y < 0,08 | $/kWh | 0,47266787 |
| Si Tol | ≥ 0,08 y < 0,09 | $/kWh | 0,63131796 |
| Si Tol | ≥ 0,09 y < 0,10 | $/kWh | 0,94642987 |
| Si Tol | ≥ 0,10 y < 0,11 | $/kWh | 1,57665369 |
| Si Tol | ≥ 0,11 y < 0,12 | $/kWh | 2,68173365 |
| Si Tol | ≥ 0,12 y < 0,13 | $/kWh | 3,15440152 |
| Si Tol | ≥ 0,13 y < 0,14 | $/kWh | 9,46320455 |
| Si Tol | ≥ 0,14 y < 0,15 | $/kWh | 22,08081062 |
| Si Tol | ≥ 0,15 y < 0,16 | $/kWh | 37,85281821 |
| Si Tol | ≥ 0,16 y < 0,18 | $/kWh | 50,46933014 |
| Si Tol | ≥ 0,18 | $/kWh | 63,08693621 |

***Rural***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rango de tolerancia** | | **Unidad** | **Valor Unitario** |
| Si Tol | > 0,07 y < 0,08 | $/kWh | 0,53612790 |
| Si Tol | ≥ 0,08 y < 0,09 | $/kWh | 0,63131796 |
| Si Tol | ≥ 0,09 y < 0,10 | $/kWh | 0,72541388 |
| Si Tol | ≥ 0,10 y < 0,11 | $/kWh | 0,78887391 |
| Si Tol | ≥ 0,11 y < 0,12 | $/kWh | 1,57665369 |
| Si Tol | ≥ 0,12 y < 0,13 | $/kWh | 2,36552760 |
| Si Tol | ≥ 0,13 y < 0,14 | $/kWh | 3,15440152 |
| Si Tol | ≥ 0,14 y < 0,15 | $/kWh | 9,46320455 |
| Si Tol | ≥ 0,15 y < 0,16 | $/kWh | 22,08081062 |
| Si Tol | ≥ 0,16 y < 0,18 | $/kWh | 44,16052711 |
| Si Tol | ≥ 0,18 | $/kWh | 63,08693621 |