ANEXO 148 CUADRO TARIFARIO DE INYECCIÓN EXCEDENTES S/RESOLUCIÓN MIYSP N° 463/23

EDELAP S.A. y ÁREA RÍO DE LA PLATA

|  | LA          | FLAIA              |
|--|-------------|--------------------|
| T1 - PEQUEÑAS DEMANDAS (menos de 10 kW de demanda)                                     |             |                    |
| T1R - RESIDENCIAL  |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA N1   | \$/kWh      | 88,3399            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA N2 HASTA 350 KWH/MES" o "HASTA 700 KWH/mes PARA ZONA FRÍA" | \$/kWh      | 36,7464            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA N3 HASTA 250 KWH/MES" o "HASTA 500 KWH/mes PARA ZONA FRÍA" | \$/kWh      | 48,5244            |
| T1G - SERVICIO GENERAL   |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA  | \$/kWh      | 88,3571            |
|  |             |                    |
| T2 - MEDIANAS DEMANDAS   |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA  | \$/kWh      | 88,2375            |
|  |             |                    |
| T3 - GRANDES DEMANDAS  |             |                    |
| T3BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN USUARIOS FINALES                                    |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN PICO  | \$/kWh      | 89,6773            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO   | \$/kWh      | 88,1328            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN VALLE   | \$/kWh      | 86,9126            |
|  | 4,          | 55,5125            |
| T3MT - SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN  |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN PICO  | \$/kWh      | 81,0114            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO   | \$/kWh      | 79,6161            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN VALLE   | \$/kWh      | 78,5138            |
| TOAT CUMMINISTROS EN ALTA TENOVÁN  |             |                    |
| T3AT - SUMINISTROS EN ALTA TENSIÓN   | 0.000       | 77.0005            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN PICO  | \$/kWh      | 77,8926            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO   | \$/kWh      | 76,5510            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN VALLE   | \$/kWh      | 75,4912            |
|  |             |                    |
| T4 - PEQUEÑAS DEMANDAS RURALES (menos de 10 kW de potencia)                            |             |                    |
| T4R- PEQUEÑAS DEMANDAS RURALES RESIDENCIALES   |             |                    |
| PRECIO VARIABLE N1   | \$/kWh      | 79,8032            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA N2 HASTA 350 KWH/MES" o "HASTA 700 KWH/mes PARA ZONA FRÍA" | \$/kWh      | 33,1954            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA N3 HASTA 250 KWH/MES" o "HASTA 500 KWH/mes PARA ZONA FRÍA" | \$/kWh      | 43,8353            |
| T4NR- PEQUEÑAS DEMANDAS RURALES NO RESIDENCIALES                                       |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA  | \$/kWh      | 79,8032            |
|  |             |                    |
| T1, T 2 y T3 - DEMANDA "CLUBES DE BARRIO Y PUEBLO"                                     |             |                    |
| T1 - PEQUEÑAS DEMANDAS (menos de 10 kW de demanda)                                     |             |                    |
| T1R - RESIDENCIAL  |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA N2   | \$/kWh      | 36,7464            |
| T1G - SERVICIO GENERAL   |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA  | \$/kWh      | 36,7521            |
| T2 - MEDIANAS DEMANDAS HASTA 30 KW   |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA  | \$/kWh      | 36,7125            |
| T3 - GRANDES DEMANDAS  |             |                    |
| T3BT - SUMINISTROS EN BAJA TENSIÓN   |             |                    |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN PICO  | \$/kWh      | 37,1892            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO   | \$/kWh      | 36,6778            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN VALLE   | \$/kWh      | 36,2738            |
| T3MT - SUMINISTROS EN MEDIA TENSIÓN  |             | ,                  |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN PICO  | \$/kWh      | 33,5955            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO   | \$/kWh      | 33,1335            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN VALLE   | \$/kWh      | 32,7685            |
| T3AT - SUMINISTROS EN ALTA TENSIÓN   | ψ/1         | 32,7003            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN PICO  | \$/kWh      | 32,3021            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO   | \$/kWh      | 32,3021            |
| PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN RESTO PRECIO VARIABLE POR ENERGÍA EN VALLE              | \$/kWh      | 31,8579<br>31,5070 |
| THEORY ANIADLE FOR EIGHNALIN VALLE   | ψ/ ΓΛ Ψ Ψ Π | 31,3070            |
|  |             |                    |



## GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES 2025-Centenario de la Refinería YPF La Plata: Emblema de la Soberanía Energética Argentina

## Hoja Adicional de Firmas Informe gráfico firma conjunta

| 1 | ь т |    |   |    |    |
|---|-----|----|---|----|----|
|   | N   | 11 | m | rn | ٠. |
|   |     |    |   |    |    |

Referencia: ANEXO 148 GD EDELAP - RDLP

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.