

Cuadro 21. DESTINO DE LA ELECTRICIDAD EN LA REPÚBLICA: PRIMER SEMESTRE DE 2022-23

| Año y trimestre | Destino de la electricidad (en miles de kilovatios-hora) | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------|-------------|-----------|------------|--------------------|-----------|----------------------|----------------------------------|--|-------------|
| | Destino total | Facturación de electricidad | | | | | | Grandes clientes (3) | Generadores (uso de las plantas) | Pérdidas en transmisión y distribución (4) | Exportación |
| | | Total | Residencial | Comercial | Industrial | Sector público (1) | Otros (2) | | | | |
| 2022, primer semestre | 5,719,075 | 4,155,405 | 1,670,342 | 1,709,698 | 65,633 | (R) 691,815 | 17,917 | 897,663 | 194,726 | 377,459 | 93,822 |
| Primer trimestre | 2,805,424 | 2,036,806 | 825,451 | 838,589 | 32,815 | 331,221 | 8,730 | 447,911 | 138,816 | 155,752 | 26,139 |
| Enero | 1,016,443 | 676,983 | 277,373 | 277,327 | 11,116 | 108,476 | 2,691 | 150,729 | 104,857 | 64,987 | 18,887 |
| Febrero | 828,218 | 666,134 | 267,974 | 276,072 | 10,701 | 108,711 | 2,676 | 139,438 | 12,424 | 9,060 | 1,162 |
| Marzo | 960,763 | 693,689 | 280,104 | 285,190 | 10,998 | 114,034 | 3,363 | 157,744 | 21,535 | 81,705 | 6,090 |
| Segundo trimestre | 2,913,651 | 2,118,599 | 844,891 | 871,109 | 32,818 | 360,594 | 9,187 | 449,752 | 55,910 | 221,707 | 67,683 |
| Abril | 949,553 | 714,963 | 287,707 | 292,995 | 11,182 | 119,758 | 3,321 | 150,172 | 21,694 | 49,424 | 13,300 |
| Mayo | 1,018,555 | 711,768 | 285,970 | 290,622 | 11,099 | 121,109 | 2,968 | 154,105 | 15,916 | 101,145 | 35,621 |
| Junio | 945,543 | 691,868 | 271,214 | 287,492 | 10,537 | 119,727 | 2,898 | 145,475 | 18,300 | 71,138 | 18,762 |
| 2023, primer semestre (P) | 6,049,788 | 4,356,329 | 1,735,482 | 1,810,623 | 57,100 | 733,723 | 19,401 | 943,521 | 7,437 | 472,779 | 269,722 |
| Primer trimestre | 2,931,310 | 2,081,512 | 823,954 | 869,683 | 29,189 | 349,603 | 9,083 | 458,561 | 3,222 | 187,935 | 200,080 |
| Enero | 946,569 | 690,367 | 275,514 | 287,313 | 9,981 | 114,470 | 3,089 | 158,674 | 1,097 | 64,680 | 31,751 |
| Febrero | 895,256 | 681,139 | 266,660 | 288,740 | 9,766 | 112,970 | 3,003 | 136,119 | 1,113 | 19,299 | 57,586 |
| Marzo | 1,089,485 | 710,006 | 281,780 | 293,630 | 9,442 | 122,163 | 2,991 | 163,768 | 1,012 | 103,956 | 110,743 |
| Segundo trimestre | 3,118,478 | 2,274,817 | 911,528 | 940,940 | 27,911 | 384,120 | 10,318 | 484,960 | 4,215 | 284,844 | 69,642 |
| Abril | 1,034,556 | 735,631 | 294,742 | 305,039 | 8,493 | 123,957 | 3,400 | 157,145 | 937 | 86,429 | 54,414 |
| Mayo | 1,082,394 | 772,184 | 311,564 | 315,867 | 9,999 | 131,360 | 3,394 | 168,684 | 1,290 | 125,008 | 15,228 |
| Junio | 1,001,528 | 767,002 | 305,222 | 320,034 | 9,419 | 128,803 | 3,524 | 159,131 | 1,988 | 73,407 | - |
| Variación porcentual | | | | | | | | | | | |
| Primer semestre | 5.8 | 4.8 | 3.9 | 5.9 | -13.0 | 6.1 | 8.3 | 5.1 | -96.2 | 25.3 | 187.5 |
| Primer trimestre | 4.5 | 2.2 | -0.2 | 3.7 | -11.0 | 5.5 | 4.0 | 2.4 | -97.7 | 20.7 | 665.4 |
| Enero | -6.9 | 2.0 | -0.7 | 3.6 | -10.2 | 5.5 | 14.8 | 5.3 | -99.0 | -0.5 | 68.1 |
| Febrero | 8.1 | 2.3 | -0.5 | 4.6 | -8.7 | 3.9 | 12.2 | -2.4 | -91.0 | 113.0 | 4,855.8 |
| Marzo | 13.4 | 2.4 | 0.6 | 3.0 | -14.1 | 7.1 | -11.1 | 3.8 | -95.3 | 27.2 | 1,718.4 |
| Segundo trimestre | 7.0 | 7.4 | 7.9 | 8.0 | -15.0 | 6.5 | 12.3 | 7.8 | -92.5 | 28.5 | 2.9 |
| Abril | 9.0 | 2.9 | 2.4 | 4.1 | -24.0 | 3.5 | 2.4 | 4.6 | -95.7 | 74.9 | 309.1 |
| Mayo | 6.3 | 8.5 | 8.9 | 8.7 | -9.9 | 8.5 | 14.4 | 9.5 | -91.9 | 23.6 | -57.2 |
| Junio | 5.9 | 10.9 | 12.5 | 11.3 | -10.6 | 7.6 | 21.6 | 9.4 | -89.1 | 3.2 | -100.0 |

NOTA: Debido al redondeo del computador, la suma o variación puede o no coincidir.

(1) Incluye el alumbrado público.

(2) Incluye las ventas a otras empresas, el consumo de la empresa y otros.

(3) Persona natural o jurídica con una demanda máxima superior a cien (100) kw por sitio, cuyas compras de electricidad se pueden realizar a precios acordados.

(4) Corresponde a la energía registrada en los medidores del SMEC, perteneciente al Mercado Mayorista de Electricidad (MME), referida a la oferta nacional, menos la energía facturada por las distribuidoras de electricidad, el consumo de grandes clientes, el uso de las plantas y la exportación.

- Cantidad nula o cero.

(P) Cifras preliminares.

Fuente: Para la facturación, las empresas de distribución eléctrica en la República. El resto de la información proviene de la Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A. (Etesa), Centro Nacional de Despacho (CND), SMEC (Sistema de Medición Comercial) del Mercado Mayorista de Electricidad (MME) de Panamá.