

| EDIFICIO<br>-E- PAOLA |          | DEUDA<br>CONDOMINIO<br>ANTES DE<br>JULIO 2024 | JULIO<br>2024 | AGOSTO<br>2024 | SEPTIEMBRE<br>2024 | OCTUBRE<br>2024 | NOVIEMBRE<br>2024 | DICIEMBRE<br>2024 | ENERO<br>2025 | FEBRERO<br>2025 | MARZO<br>2025 | ABRIL<br>2025 | MAYO<br>2025 | JUNIO<br>2025 | JULIO<br>2025 | AGOSTO<br>2025 | SEPTIEMBRE<br>2025 | OCTUBRE<br>2025 |
|-----------------------|----------|---|---------------|----------------|--------------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|--------------------|-----------------|
| No. Apto.             | ALICUOTA |   | SALDO         | SALDO          | SALDO              | SALDO           | SALDO             | SALDO             | SALDO         | SALDO           | SALDO         | SALDO         | SALDO        | SALDO         | SALDO         | SALDO          | SALDO              | SALDO           |
| <b>PB E-1</b>         | 1,2132%  | 25,01   | -4,89         | -4,97          | -25,61             | -2,19           | -0,18             | 0,22              | 28,67         | -0,08           | -25,97        | -51,70        | -23,63       | 0,32          | 25,38         | -0,63          | 21,34              | -0,41           |
| <b>E 1-1</b>          | 1,3421%  | 220,29  | 248,70        | 271,24         | 296,56             | 223,57          | 253,77            | 279,24            | 310,49        | 143,29          | 170,96        | 199,48        | 230,31       | 158,08        | 185,58        | 209,99         | 234,07             | 258,74          |
| <b>E 1-2</b>          | 1,4043%  | 30,62   | 30,27         | 53,85          | 53,34              | 80,16           | 111,68            | 38,24             | 40,85         | 72,06           | 100,91        | 130,65        | 162,81       | 42,67         | 41,79         | 67,24          | 92,34              | 118,06          |
| <b>E 1-3</b>          | 1,3421%  | 0,00  | -0,01         | -0,01          | -0,01              | 0,00            | 0,00              | 0,00              | 0,00          | 0,00            | 0,00          | 0,00          | 0,00         | 0,00          | 0,00          | 0,00           | 0,00               | 0,00            |
| <b>E 1-4</b>          | 1,3421%  | -0,02   | -0,04         | 0,01           | -0,05              | -0,06           | 0,00              | -0,02             | -0,02         | -0,01           | -0,02         | -0,03         | -0,04        | 0,00          | -0,01         | -0,01          | -0,01              | -0,01           |
| <b>E 2-5</b>          | 1,3421%  | 0,00  | 0,00          | 0,00           | 0,00               | 0,86            | 1,31              | 2,22              | 0,00          | 0,11            | 0,18          | 0,00          | 0,55         | 0,92          | 0,82          | 0,00           | 0,00               | 24,67           |
| <b>E 2-6</b>          | 1,4043%  | -2,96   | -2,95         | 20,63          | 26,48              | 26,83           | 31,61             | 26,56             | 32,60         | 32,10           | 32,10         | 32,10         | 32,31        | 32,31         | 32,83         | 32,83          | 32,83              | 32,83           |
| <b>E 2-7</b>          | 1,3421%  | -7,69   | 20,72         | -1,74          | -26,42             | -0,70           | -0,50             | 24,97             | 56,22         | -13,86          | -1,19         | 27,33         | 58,16        | 84,43         | -8,07         | 16,34          | 40,42              | 65,09           |
| <b>E 2-8</b>          | 1,3421%  | 483,24  | 511,65        | 479,75         | 454,52             | 429,69          | 459,89            | 485,36            | 401,50        | 431,42          | 409,04        | 384,94        | 365,77       | 339,02        | 315,92        | 284,64         | 248,71             | 273,38          |
| <b>E 3-9</b>          | 1,3421%  | 0,00  | -0,02         | -0,05          | -0,05              | 25,67           | -0,47             | 25,00             | 0,00          | 29,92           | 0,00          | 28,52         | -0,01        | 26,26         | 0,00          | 0,00           | 24,08              | 0,00            |
| <b>E 3-10</b>         | 1,4043%  | 0,00  | -0,01         | -0,01          | -2,20              | -0,01           | 0,00              | 0,00              | 0,00          | -0,01           | -0,01         | -0,01         | -0,01        | -0,01         | -0,01         | -0,01          | -0,01              | -0,01           |
| <b>E 3-11</b>         | 1,3421%  | 192,89  | 221,30        | 243,84         | 269,16             | 294,88          | 325,08            | 152,13            | 183,38        | 213,30          | 142,48        | 171,00        | 201,83       | 228,10        | 255,60        | 280,01         | 204,27             | 228,94          |
| <b>E 3-12</b>         | 1,3421%  | 83,44   | 33,22         | 55,76          | 81,08              | 32,94           | 63,14             | 19,50             | 50,75         | 1,82            | 29,49         | 0,89          | 31,72        | 57,99         | 85,49         | 11,40          | 35,48              | 1,05            |
| <b>E 4-13</b>         | 1,3421%  | 0,00  | 0,02          | 0,02           | 0,00               | 0,57            | 0,20              | 0,00              | 0,24          | 0,00            | 0,00          | -0,01         | -0,01        | -0,01         | -0,01         | -0,01          | -0,01              | -0,01           |
| <b>E 4-14</b>         | 1,4043%  | -0,01   | 0,00          | -0,03          | -0,04              | -0,01           | -0,01             | -0,06             | 0,38          | -0,07           | 0,21          | 0,40          | 0,47         | 0,81          | 0,27          | 0,04           | -0,17              | 25,55           |
| <b>E 4-15</b>         | 1,3421%  | -0,03   | -0,06         | -0,06          | -0,12              | 0,00            | 0,00              | -0,02             | 0,00          | -0,28           | 0,00          | 0,02          | 0,00         | -0,01         | 0,00          | -0,22          | 0,00               | 24,67           |
| <b>E 4-16</b>         | 1,3421%  | -0,04   | 0,04          | -0,42          | -0,10              | -0,38           | 29,82             | -0,72             | 0,00          | 0,09            | 0,00          | 0,38          | 0,00         | -0,34         | -0,01         | -0,22          | -0,77              | 23,90           |
| <b>E 5-17</b>         | 1,3421%  | 62,50   | 90,91         | 113,45         | 138,77             | 164,49          | 194,69            | 0,00              | 31,25         | 61,17           | 88,84         | 117,36        | 148,19       | 174,46        | -198,04       | -173,63        | -149,55            | -124,88         |
| <b>E 5-18</b>         | 1,4043%  | 0,00  | 0,00          | 0,00           | -0,01              | -0,37           | -0,30             | -0,22             | 0,00          | 0,00            | 0,00          | -0,36         | -0,01        | 0,00          | -0,18         | 0,00           | 0,00               | -0,01           |
| <b>E 5-19</b>         | 1,3421%  | 200,90  | 229,31        | 251,85         | 277,17             | 185,82          | 216,02            | 241,49            | 272,74        | 302,66          | 330,33        | 311,60        | 342,43       | 368,70        | 366,71        | 391,12         | 364,36             | 389,03          |
| <b>E 5-20</b>         | 1,3421%  | -2,10   | -3,69         | 18,85          | 44,17              | 69,89           | 0,92              | 26,39             | 57,64         | 87,56           | 115,23        | 2,15          | 9,72         | 35,99         | 63,49         | 87,90          | 111,98             | 136,65          |
| <b>E 6-21</b>         | 1,3421%  | 84,09   | 112,50        | 135,04         | 79,18              | 104,90          | 135,10            | 160,57            | 191,82        | 62,93           | 90,60         | 119,12        | 150,92       | 178,16        | 205,66        | 114,47         | 3,53               | 3,53            |
| <b>E 6-22</b>         | 1,4043%  | 807,53  | 837,17        | 860,75         | 887,24             | 914,07          | 945,59            | 972,15            | 1,004,75      | 1,035,96        | 1,064,81      | 1,094,55      | 1,127,68     | 1,156,04      | 1,184,71      | 1,210,16       | 1,235,26           | 654,25          |
| <b>E 6-23</b>         | 1,3421%  | -0,28   | -0,27         | -0,30          | -0,31              | -0,55           | -0,55             | -1,03             | -0,20         | -0,32           | -0,31         | -0,33         | -0,33        | -0,37         | 1,47          | -1,33          | -2,05              | 22,62           |
| <b>E 6-24</b>         | 1,3421%  | 55,33   | 83,74         | 106,28         | 131,60             | 67,32           | 7,52              | 32,99             | 64,24         | 94,16           | 121,83        | 150,35        | 182,15       | 209,39        | 236,89        | 261,30         | 285,38             | 310,05          |
| <b>E 7-25</b>         | 1,3421%  | 0,43  | 0,43          | 0,43           | 0,34               | 0,00            | -0,20             | 0,00              | 0,00          | 0,01            | 0,00          | -0,24         | -0,15        | 0,00          | 0,00          | 0,37           | 0,37               | -0,04           |
| <b>E 7-26</b>         | 1,4043%  | 0,00  | 0,00          | 0,00           | -0,03              | -0,17           | -0,26             | -0,17             | 1,16          | -0,35           | 0,01          | -0,01         | 0,01         | 0,00          | 0,00          | 0,00           | -0,31              | 0,00            |
| <b>E 7-27</b>         | 1,3421%  | 0,05  | -0,02         | -0,03          | -0,03              | -0,03           | -0,04             | -0,26             | -0,01         | -0,11           | -0,01         | -0,11         | -0,33        | 0,00          | 0,00          | -0,23          | -0,29              | 0,00            |
| <b>E 7-28</b>         | 1,3421%  | -0,97   | -1,59         | -2,14          | -6,12              | -3,46           | -0,16             | -2,79             | -1,83         | -0,52           | -3,91         | -0,95         | -2,11        | -1,15         | -3,56         | -1,87          | -2,49              | -2,05           |
| <b>E 8-29</b>         | 1,3421%  | -21,35  | 7,06          | 29,60          | 54,92              | 80,64           | 110,84            | 136,31            | 167,56        | -20,08          | 7,59          | 36,11         | 66,94        | -1,29         | -0,45         | -0,04          | 0,00               | 0,00            |
| <b>E 8-30</b>         | 1,4043%  | -0,40   | -0,40         | -6,47          | -0,02              | 0,00            | 0,00              | -0,01             | -0,01         | 1,96            | 30,81         | -0,10         | 32,06        | 0,00          | -0,20         | -0,20          | 24,90              | 0,76            |
| <b>E 8-31</b>         | 1,3421%  | -1,36   | 0,00          | -0,46          | -1,11              | -0,39           | -0,02             | -0,12             | 1,13          | 0,00            | -0,01         | 28,51         | 59,34        | 0,00          | 0,00          | 0,00           | 0,00               | 0,00            |
| <b>E 8-32</b>         | 1,3421%  | 0,22  | -0,96         | -0,79          | 0,76               | -0,05           | 0,10              | -0,66             | 0,05          | -0,57           | -0,81         | 0,26          | 31,09        | 29,77         | -0,15         | 24,26          | 48,34              | 73,01           |
| <b>PH E-33</b>        | 2,6927%  | 64,00   | 119,17        | 114,74         | 63,49              | 38,06           | 45,82             | 42,19             | 44,04         | 52,37           | 55,85         | 60,08         | 90,09        | 115,62        | 119,18        | 86,39          | 85,57              | 83,81           |
| <b>PH E-34</b>        | 2,7100%  | -139,24                                       | -83,72        | -38,21         | 12,91              | 62,99           | 122,21            | 2,57              | 0,96          | 59,21           | 1,69          | 57,11         | 2,30         | 53,19         | 1,25          | 1,16           | 47,63              | 1,30            |

SOLVENTE (DEUDA MENOR A \$ 1 \$)  
DEUDOR (DEUDA ENTRE \$ 1 Y \$ 100)  
DEUDOR CRÓNICO (DEUDA MAYOR A \$ 100)

NOTAS:

1.- EL SALDO DEL ÚLTIMO MES REPRESENTA LA DEUDA EFECTIVA CON LOS SERVICIOS PRESTADOS POR EL CONDOMINIO.

2.- NO SE INCLUYEN LAS DEUDAS POR CUOTAS ESPECIALES.

3.- **SOLVENTE:** VECINO QUE PAGA PUNTUALMENTE LOS SERVICIOS QUE PRESTA EL CONDOMINIO

4.- **DEUDOR:** VECINO QUE PAGA INCOMPLETO Y ATRASO LOS SERVICIOS QUE PRESTA EL CONDOMINIO

5.- **DEUDOR CRÓNICO:** VECINO CON DIFICULTAD DE PAGO, ARRASTRAS DEUDA CRONICAMENTE, NO MANTIENE LOS SERVICIOS QUE PRESTA EL CONDOMINIO