

EDIFICIO
-E- PAOLA

| No. Apto. | ALICUOTA | DEUDA CONDominio ANTES DE JULIO 2024 | JULIO 2024 | AGOSTO 2024 | SEPTIEMBRE 2024 | OCTUBRE 2024 | NOVIEMBRE 2024 | DICIEMBRE 2024 | ENERO 2025 | FEBRERO 2025 | MARZO 2025 | ABRIL 2025 | MAYO 2025 | JUNIO 2025 | JULIO 2025 | AGOSTO 2025 | SEPTIEMBRE 2025 | OCTUBRE 2025 |
|-----------|----------|---|---------------|----------------|--------------------|-----------------|-------------------|-------------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|--------------------|-----------------|
| | | | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO | SALDO |
| PB E-1 | 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 |
| E 1-1 | 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 |
| E 1-2 | 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 |
| E 1-3 | 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 |
| E 1-4 | 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 |
| E 2-5 | 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 |
| E 2-6 | 1,4043% | -2,96 | -2,95 | 20,63 | 26,48 | 26,83 | 31,61 | 26,56 | 32,60 | 32,10 | 32,10 | 32,10 | 32,10 | 32,31 | 32,31 | 32,83 | 32,83 | 32,83 |
| E 2-7 | 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 |
| E 2-8 | 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 |
| E 3-9 | 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 |
| E 3-10 | 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 |
| E 3-11 | 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 |
| E 3-12 | 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 |
| E 4-13 | 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 |
| E 4-14 | 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 | 0,29 |
| E 4-15 | 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 | 0,00 |
| E 4-16 | 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 |
| E 5-17 | 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 |
| E 5-18 | 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 |
| E 5-19 | 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 | 356,03 |
| E 5-20 | 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 |
| E 6-21 | 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 |
| E 6-22 | 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 |
| E 6-23 | 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 |
| E 6-24 | 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 |
| E 7-25 | 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 |
| E 7-26 | 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 |
| E 7-27 | 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 |
| E 7-28 | 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 |
| E 8-29 | 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 |
| E 8-30 | 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 |
| E 8-31 | 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 |
| E 8-32 | 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 |
| PH E-33 | 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 |
| PH E-34 | 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, ARRASTRA DEUDA CRONICAMENTE, NO MANTIENE LOS SERVICIOS QUE PRESTA EL CONDOMINIO