## CONSEJO ESTATAL ELECTORAL DE SAN LUIS POTOSI

## RESULTADOS ELECTORALES DEFINITIVOS DE AYUNTAMIENTO 2 JULIO 2000

| 4ARMADILLO DE LOS INFANTE 77238.27 103551.31 133 540 16EANO 470231.96 54493.70 470345.21 3488 3488 349.74 196850.18 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0  | 0.00 24637.01 551 4.43 133 6.59 48933.54 0.00 104 2.65 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00                 | 11 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0   | 00 0.00 01 385 3.10 02 0.00 03 385 3.10 04 0.00 05 155 1.49 00 0.00 01 126232.18 00 0.00 00 0.00 01 0.00 00 0.00 01 1531 2.71 00 0.00 01 101712.37 01 0.00 01 0.00 01 0.00 02 22 4.78 00 0.00 00 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00  | 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | PSN % Fi   | 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0   | 68 1.23 0.00 0.00 0.00 0.00 151 2.39 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0  | PCD % PA  0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0              | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>69 1.76  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 189 3.43<br>55 1.63<br>642 5.16<br>47 2.33<br>399 3.84<br>136 1.87<br>137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41 | 0 0.00 336 25 0.20 1243 1 0.05 201 11 0.11 1044 0.00 728 0 0.00 392 1 0.02 627 1 0.01 872 0 0.00 138 0 0.00 632 7 0.06 1122 91 0.16 5648 2 0.02 1314 9 0.11 822 2 0.01 1471 3 0.04 669                  | \$\frac{13}{57}, 66\text{66}, \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\  | Emitidos   | 9729<br>5 5093<br>6 19663<br>7 11739<br>7 5869<br>9 585<br>7 1761<br>8 13470<br>9 18151<br>9 9390<br>9 18151<br>9 22019<br>9 24188  | 1726<br>7231<br>1120<br>6369<br>4452<br>1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846 |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|---|--|--|---|--|
| ALAQUINES AQUISMÓN 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 539543.40 540345.21 548727 103551.31 133 6740345.21 3486748.95 6740345.21 3486748.95 6740345.21 3486748.95 6740345.21 3486748.95 6740345.21 67403  | 24637.01 551 4.43 133 6.59 48933.59 48933.59 104 2.65 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00             | 11 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0   | 00 0.00 01 385 3.10 02 0.00 03 385 3.10 04 0.00 05 155 1.49 00 0.00 01 126232.18 00 0.00 01 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>22 0.21<br>0.00<br>0.00<br>20 0.23<br>65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00          | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>200927.57<br>0.00<br>0.00<br>145 1.66<br>0.00<br>151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>69 1.76<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>9744<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>225.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00           | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 55 1.63<br>642 5.16<br>47 2.33<br>399 3.84<br>136 1.87<br>137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03 | 0 0.00 336 25 0.20 1243 1 0.05 201 11 0.11 1044 0.00 728 0 0.00 392 1 0.02 627 1 0.01 872 0 0.00 138 0 0.00 632 7 0.06 1122 91 0.16 5648 2 0.02 1314 9 0.11 822 2 0.01 1471 3 0.04 669                  | 57 66%<br>52 63%<br>57 64%<br>50 62%<br>50 62%<br>50 65%<br>50 65% | 6 3312 65%<br>6 11765 60%<br>6 1999 60%<br>6 9992 60%<br>6 7151 61%<br>3785 64%<br>6 6002 63%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 122 65%<br>6 122 65%<br>6 122 65%<br>6 14205 61%<br>6 7881 60% | 5093<br>519663<br>51377<br>516771<br>51779<br>51779<br>51779<br>51779<br>51779<br>51779<br>51779<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>51799<br>5179 | 1726<br>7231<br>1120<br>6369<br>4452<br>1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846 |
| AQUISMÓN 539543.40 543443.71 55: ARMADILLO DE LOS INFANTE 77238.27 103551.31 133 AXTLA DE TERRAZAS 128512.35 470345.21 3485 CARDENAS 157521.61 356748.95 CATORCE 382 9.74 196850.18 10-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2  | 551 4.43 133 6.59 48933.54 0.00 104 2.65 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00        | 33 0.0.0 9 29 1.44 338 3.2.2 0.0.0   | 00 385 3.10 44 0.00 44 0.00 45 1.49 60 0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>22 0.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>20 0.23<br>65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>200927.57<br>0.00<br>0.00<br>145 1.66<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                                  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>691.76<br>0.00<br>158:<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>974:<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00                  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>151.09<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 642 5.16<br>47 2.33<br>399 3.84<br>136 1.87<br>137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03            | 25 0.20 1243<br>1 0.05 201<br>11 0.11 1040<br>0.00 725<br>0 0.00 392<br>1 0.02 627<br>1 0.01 873<br>0 0.00 633<br>7 0.06 1123<br>91 0.16 5644<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 669 | 32 63%<br>17 64%<br>17 64%<br>17 64%<br>17 64%<br>17 62%<br>18 65%<br>18 65%<br>18 65%<br>18 65%<br>18 66%<br>18 66% | 6 11765 60%<br>6 1969 63%<br>6 1969 63%<br>6 7151 61%<br>6 3785 64%<br>6 6002 63%<br>6 8635 64%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 7881 60%<br>6 7881 60%                        | 19663<br>3137<br>16771<br>11739<br>5869<br>9585<br>13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>9844<br>22019<br>13070<br>24188  | 7231<br>1120<br>6369<br>4452<br>1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846         |
| RMADILLO DE LOS INFANTE IXTLA DE TERRAZAS I 128512.35 A70345.21 3483 A70345.21 367142.07 378340.22 37933.39 38335.23 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 490 379346.22 37933.39 379346.12 370344.92 373346.23 379346.12 370344.92 373346.23 373346.23 37346.23 37346.23 37346.23 37346.23 37346.23 37446.23   | 133 6.59 48933.54 0.00 104 2.65 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00                 | 29 1.4<br>338 3.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0  | 14 0.00 15 155 1.49 10 0.00 10 126232.18 10 0.00 10 0.00 10 0.00 10 0.00 10 0.00 10 1531 2.71 10 0.00 10 1531 2.71 10 0.00 10 101712.37 10 0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.00 22 0.21 0.00 0.00 0.00 20 0.23 65 4.70 0.00 0.00 1854 3.28 0.00 0.00 316 2.15 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>200927.57<br>0.00<br>0.00<br>145 1.66<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09      | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>691.76<br>0.00 158:<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>974:<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00             | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>225.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>8 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>151.09<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 47 2.33<br>399 3.84<br>136 1.87<br>137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03                        | 1 0.05 201 1 1 0.11 104( 0.00 726 0 0.00 392 1 0.02 627 1 0.01 872 0 0.00 132 0 0.00 632 7 0.06 1122 91 0.16 5645 2 0.02 1314 9 0.11 822 2 0.01 1477 3 0.04 690   | 17 64%<br>17 64%<br>17 62%<br>17 62%<br>17 65%<br>18 65% | 6 1969 63%<br>6 9992 60%<br>6 7151 61%<br>6 3785 64%<br>6 6002 63%<br>6 8635 64%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%                                      | 3137<br>16771<br>11739<br>5869<br>9585<br>13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>9844<br>22019<br>13070<br>24188   | 1120<br>6369<br>4452<br>1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846                 |
| XTLA DE TERRAZAS   128512.35  | .48933.54 0.00 104 2.655 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00                   | 338 3.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0  | 15 1.49<br>10 0.00<br>10 126232.18<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 101712.37<br>10 906 6.16<br>10 0.00<br>10 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 22 0.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>20 0.23<br>65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.00<br>200927.57<br>0.00<br>0.00<br>145 1.66<br>0.00<br>151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>691.76<br>0.00 158:<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>974:<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00                     | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>225.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                                   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 399 3.84<br>136 1.87<br>137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03                                   | 11 0.11 1040<br>0.00 726<br>0 0.00 392<br>1 0.02 627<br>1 0.01 872<br>0 0.00 138<br>0 0.00 632<br>7 0.06 1123<br>91 0.16 5646<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 690                 | 02 62%<br>037 62%<br>022 67%<br>05 65%<br>026 65%<br>032 78%<br>021 67%<br>036 62%<br>036 62%<br>036 62%<br>036 62%<br>037 63%<br>037 63%<br>038 6   | 6 9992 60%<br>6 7151 61%<br>6 3785 64%<br>6 6002 63%<br>6 8635 64%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 5300 61%<br>7881 58%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%   | 16771<br>11739<br>5869<br>9585<br>13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188  | 6369<br>4452<br>1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846<br>9478                 |
| CÁRDENAS         157521.61         356748.95           CÁTORCE         382         9.74         196850.18           CEDRAL         281         4.48         396463.17         175           CERRITOS         479955.00         367142.07         2ERRITOS         3767142.07           CERRITOS         479955.00         367142.07         334052.84         20007.031.11         490           COXCATLÁN         26114.62         334052.84         20007.03         2283.16         2223739.39         1206           CIUDAD DEL MAÍZ         349831.13         575451.21         1755         21175         22733.16         2223739.39         1206           CIUDAD FERNÁNDEZ         590344.92         497837.88         258131.38         379346.12         490           CHARCAS         258131.38         379346.12         490         490         440937.04         270         270           ELNARANJO         227832.99         388356.23         38356.23         370         440         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         270         2  | 0.00 104 2.65 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00  | 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0  | 00 0.00 01 126232.18 01.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 1531 2.71 01 0.00 01 101712.37 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00 01 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>20 0.23<br>65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 2009 27.57<br>0.00<br>0.00<br>145 1.66<br>0.00<br>151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>962 39.09        | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>69 1.76<br>0.00 158:<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>974:<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00                            | 0.00<br>0.00<br>225.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 136 1.87<br>137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03   | 0.00 728<br>0 0.00 392<br>1 0.02 627<br>1 0.01 872<br>0 0.00 138<br>0 0.00 632<br>7 0.06 1123<br>91 0.16 564<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 669                                  | 22 67%<br>26 65%<br>26 65%<br>27 67%<br>28 65%<br>29 65%<br>20 67%<br>21 67%<br>21 67%<br>22 60%<br>24 63%<br>20 61%<br>20 61%<br>21 64%   | 6 7151 61%<br>6 3785 64%<br>6 6002 63%<br>6 8635 64%<br>6 1341 76%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 12881 58%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%                                     | 11739<br>5869<br>9585<br>13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188   | 4452<br>1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846<br>9478                         |
| CATORCE 382 9.74 196850.18 10- CEDRAL 281 4.48 396463.17 17: CERRITOS 479955.00 367142.07 CERRO DE SAN PEDRO 31823.01 43031.11 490 COXCATLÁN 263141.62 334052.84 CIUDAD DEL MAÍZ 349831.13 575451.21 17:52 CIUDAD DEL MAÍZ 349831.13 575451.21 17:52 CIUDAD FERNÁNDEZ 590344.92 497837.88 CIUDAD FERNÁNDEZ 590344.92 497837.88 CIUDAD FERNÁNDEZ 590344.92 497837.04 270: CEL NARANO 227832.99 388356.23 CIUDAD LE MAÍZ 270:25345.59 40:25345.99 388356.23 CIUDAD LE MAÍZ 270:25345.59 40:2  | 104 2.65<br>175 2.79<br>0.00<br>49035.46<br>0.00<br>75215.59<br>208 2.14<br>0.00<br>490 5.96<br>70218.37<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56<br>0.00 | 5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.   | 126232.18<br>10 0.00<br>10 0.00<br>16 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 1531 2.71<br>10 0.00<br>10 101712.37<br>10 0.00<br>10 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 0.00<br>0.00<br>20 0.23<br>65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                                    | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>145 1.66<br>0.00<br>151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09                               | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 691.76<br>0.00 158:<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>974:<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00                                     | 0.00<br>225.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>151.09<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>800.54                       | 137 3.49<br>272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03   | 0 0.00 392<br>1 0.02 627<br>1 0.01 872<br>0 0.00 138<br>0 0.00 633<br>7 0.06 1123<br>91 0.16 5645<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 690   | 22 67% 75 65% 26 65% 32 78% 21 67% 36 62% 42 60% 42 63% 10 61% 05 64%  | 6 3785 64%<br>6 6002 63%<br>6 8635 64%<br>6 1341 76%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 12881 58%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%   | 5869<br>9585<br>13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188  | 1947<br>3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846   |
| CEDRAL         281 4.48         396463.17         175           CERRITOS         479955.00         367142.07         367142.07           CERRO DE SAN PEDRO         31823.01         43031.11         490           COXCATLÁN         263141.62         334052.84         1755           CIUDAD DEL MAÍZ         349831.13         575451.21         1755           CIUDAD FERNÁNDEZ         590344.92         497837.88         28733.83           CIUDAD FERNÁNDEZ         590344.92         497837.88         274029.94         574562.78           CHARCAS         258131.38         379346.12         490           CEL NARANJO         227832.99         388356.23         388356.23           GEL NARANJO         227832.99         5874562.78         400           HUEHUETLÁN         114924.75         253454.59         400           AGUNILLAS         133         5.40         130653.07           MATLAPA         295333.56         451651.32         451651.32           MEXQUITIC DE CARMONA         170512.51         660348.43           MOCTEZUMA         229037.73         353958.31           RIOVERDE         1396046.55         1354245.15           SAN LUIS POTOSÍ         10602741.99 <td< td=""><td>175 2.79 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00</td><td>0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0</td><td>00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 1531 2.71 00 0.00 01 1531 2.71 00 906 6.16 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00</td><td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>191214.55<br/>0.00<br/>51 0.35<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>410230.09</td><td>0.00 20 0.23 65 4.70 0.00 0.00 1854 3.28 0.00 0.00 316 2.15 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00</td><td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td><td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.0</td><td>0.00 145 1.66 0.00 151 2.39 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 601 8.70 329 3.60 0.00 96239.09</td><td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.0</td><td>0.00 1583<br/>0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 9744<br/>88 0.67 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00</td><td>225.21<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>817.27<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td><td>0.00<br/>0.00<br/>151.09<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>800.54</td><td>272 4.33<br/>90 1.03<br/>41 2.97<br/>199 3.15<br/>225 2.00<br/>1065 1.89<br/>259 1.97<br/>334 4.06<br/>502 3.41<br/>140 2.03</td><td>1 0.02 627<br/>1 0.01 872<br/>0 0.00 138<br/>0 0.00 632<br/>7 0.06 1122<br/>91 0.16 5645<br/>2 0.02 1314<br/>9 0.11 822<br/>2 0.01 1477<br/>3 0.04 690</td><td>75 65%<br/>26 65%<br/>32 78%<br/>21 67%<br/>36 62%<br/>42 60%<br/>24 63%<br/>10 61%</td><td>6 6002 63%<br/>6 8635 64%<br/>6 1341 76%<br/>6 6122 65%<br/>6 11004 61%<br/>6 55300 61%<br/>6 12881 58%<br/>7881 60%<br/>6 14206 59%</td><td>9585<br/>13470<br/>1761<br/>9390<br/>18151<br/>90844<br/>22019<br/>13070<br/>24188</td><td>3310<br/>4744<br/>379<br/>3069<br/>6915<br/>34388<br/>8877<br/>4846</td></td<>  | 175 2.79 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00  | 0.0 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0  | 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 1531 2.71 00 0.00 01 1531 2.71 00 906 6.16 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00 00 0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 0.00 20 0.23 65 4.70 0.00 0.00 1854 3.28 0.00 0.00 316 2.15 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00 145 1.66 0.00 151 2.39 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 601 8.70 329 3.60 0.00 96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00 1583<br>0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 9744<br>88 0.67 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00   | 225.21<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>151.09<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>800.54                               | 272 4.33<br>90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03   | 1 0.02 627<br>1 0.01 872<br>0 0.00 138<br>0 0.00 632<br>7 0.06 1122<br>91 0.16 5645<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 690   | 75 65%<br>26 65%<br>32 78%<br>21 67%<br>36 62%<br>42 60%<br>24 63%<br>10 61%   | 6 6002 63%<br>6 8635 64%<br>6 1341 76%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 12881 58%<br>7881 60%<br>6 14206 59%   | 9585<br>13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188  | 3310<br>4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846   |
| CERRITOS         479955.00         367142.07           CERRO DE SAN PEDRO         31823.01         43031.11         490           COXCATLÁN         263141.62         334052.84         1755           CIUDAD DEL MAÍZ         349831.13         575451.21         1755           CIUDAD VALLES         1872233.16         2223739.39         1208           CIUDAD FERNÁNDEZ         590344.92         497837.88         497837.88           CHARCAS         258131.38         379946.12         490           EBANO         470231.96         544937.04         270           EL NARANJO         227832.99         388356.23         388356.23           GUADALCÁZAR         274029.94         574562.78         400           HUEHUETLÁN         114924.75         253454.59         403           AGUNILLAS         133 5.40         130653.07         130653.07           MATEHUALA         1136140.61         1114039.82         403           MATEHUALA         1136140.61         1114039.82         403           MEXQUITIC DE CARMONA         170512.51         660348.43         400           MCCTEZUMA         229037.73         353958.31         430           RAYÓN         156425.89   | 0.00 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00  | 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0  | 00 0.00 66 0.00 100 0.00 101 0.00 102 0.00 1031 2.71 103 0.00 104 17112.37 105 0.00 106 0.00 107 0.00 107 0.00 108 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00 109 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 20 0.23<br>65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 145 1.66<br>0.00<br>151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 9744<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>151.09<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>800.54                                       | 90 1.03<br>41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03   | 1 0.01 872<br>0 0.00 138<br>0 0.00 632<br>7 0.06 1123<br>91 0.16 5645<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 690   | 26 65% 32 78% 21 67% 36 62% 56 62% 42 60% 24 63% 10 61%  | 6 8635 64%<br>6 1341 76%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 12881 58%<br>7881 60%<br>6 14206 59%   | 13470<br>1761<br>9390<br>18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188  | 4744<br>379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846<br>9478   |
| A   | 49035.46 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00   | 23 1.6<br>0 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0   | 66 0.00 10 0.00 10 0.00 10 1531 2.71 10 0.00 10 101712.37 10 0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 65 4.70<br>0.00<br>0.00<br>1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 9744<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00 0.00 0.00 817.27 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00   | 151.09<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>300.54<br>0.00                                       | 41 2.97<br>199 3.15<br>225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03  | 0 0.00  | 78%<br>78%<br>78%<br>78%<br>78%<br>78%<br>78%<br>78%<br>78%<br>78%   | 6 1341 76%<br>6 6122 65%<br>6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 12881 58%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%   | 1761<br>9390<br>18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188   | 379<br>3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846<br>9478   |
| COXCATLÁN 263141.62 334052.84   CIUDAD DEL MAÍZ 349831.13 575451.21 1755   CIUDAD DEL MAÍZ 349831.13 575451.21 1755   CIUDAD PERNÁNDEZ 590344.92 497837.88   CHARCAS 258131.38 379346.12 496   CHARCAS 274029.94 574562.78   CHARCAS 274029.94 574562.78   CHARCAS 133 5.40 130653.07   CHARCAS 29933.56 451651.32   CHARCAS 29937.73 353958.31   CHARCAS 375243.26 440750.81   CHARCAS 375243.26 440750.81   CHARCAS 375243.26 440750.81   CHARCAS 375243.26   CHARCAS 375245.90   CHARCAS 375245.90   CHARCAS 37525.70   CH  | 0.00 75215.59 208 2.14 0.00 490 5.96 70218.7 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56 0.00   | 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0  | 00 0.00<br>00 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 0.00<br>0.00<br>1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 151 2.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00 9744<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>800.54<br>0.00   | 225 2.00<br>1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03   | 0 0.00 632<br>7 0.06 1123<br>91 0.16 5644<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1477<br>3 0.04 690   | 36 62%<br>56 62%<br>52 60%<br>52 63%<br>55 64%   | 6 11004 61%<br>6 55300 61%<br>6 12881 58%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%   | 18151<br>90844<br>22019<br>13070<br>24188   | 3069<br>6915<br>34388<br>8877<br>4846<br>9478  |
| CIUDAD VALLES         1872233.16         2223739.39         1208           CIUDAD FERNÁNDEZ         590344.92         497837.88         497837.88           CHARCAS         258131.38         379346.12         490           CHARCAS         258131.38         379346.12         490           CHARCAS         258131.38         379346.12         490           CHARCAS         258131.38         379346.12         490           CHARCAS         274029.94         388356.23         38356.23           CHARCAS         274029.94         574562.78         403           CHARCAS         114924.75         253454.59         403           CHARCAS         133 5.40         130653.07         130653.07           MATLAPA         295333.56         451651.32         451651.32           MEXQUITIC DE CARMONA         170512.51         660348.43         400           MOCTEZUMA         229037.73         353958.31         4230938.22         94           RAYÓN         156425.89         230938.22         94           SALUIS POTOSÍ         13606425.89         230938.22         94           SAN LUIS POTOSÍ         16062741.99         9092136.01           SAN CIRO DE ACOSTA         226850.  | 208 2.14<br>0.00<br>490 5.96<br>70218.37<br>0.00<br>0.00<br>403 8.68<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56   | 4 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0<br>7 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0 | 0 1531 2.71<br>0 0.00<br>10 101712.37<br>0 906 6.16<br>0 0.00<br>10   | 0.00<br>191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 1854 3.28<br>0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00        | 0.00 9744<br>88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 817.27<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>800.54<br>0.00   | 1065 1.89<br>259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03   | 91 0.16 5645<br>2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1471<br>3 0.04 690  | 66 62%<br>42 60%<br>24 63%<br>10 61%<br>05 64%   | 55300 61%<br>12881 58%<br>7881 60%<br>14206 59%  | 90844<br>22019<br>13070<br>24188  | 34388<br>8877<br>4846<br>9478  |
| CIUDAD FERNÁNDEZ         590344.92         497837.88         497837.88         258131.38         379346.12         4978231.96         544937.04         270231.96         544937.04         270231.96         544937.04         270231.96         544937.04         270231.96         544937.04         270231.96         544937.04         270231.96         544937.04         270229.93         388356.23         38356.23         38356.23         38356.23         451652.78         40241.42         40274.22         40275.22         40274.22   | 0.00 490 5.96 70218.37 0.00 0.00 403 8.68 0.00 0.00 0.00 0.00 94015.56   | 0 0.0<br>6 0.0<br>7 0.0<br>0 0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0   | 00 0.00<br>00 101712.37<br>01 906 6.16<br>0.00<br>00 0.00<br>00 222 4.78<br>00 0.00<br>00 00 0.00<br>00 00 0.00<br>00 00   | 191214.55<br>0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09  | 0.00<br>0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                | 88 0.67<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>800.54<br>0.00   | 259 1.97<br>334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03  | 2 0.02 1314<br>9 0.11 822<br>2 0.01 1471<br>3 0.04 690  | 12 60%<br>24 63%<br>10 61%<br>05 64%   | 6 12881 58%<br>6 7881 60%<br>6 14206 59%   | 22019<br>13070<br>24188   | 8877<br>4846<br>9478   |
| CHARCAS         258131.38         379346.12         490           CEANO         470231.96         544937.04         270           SEANO         227832.99         388356.23         383356.23           GUADALCÁZAR         274029.94         574562.78         40           HUEHUETLÁN         114924.75         253454.59         40           LAGUNILLAS         133 5.40         130653.07         40           MATLAPA         295333.56         451651.32         451651.32           MEXQUITIC DE CARMONA         170512.51         660348.43         40           MCCTEZUMA         229037.73         353958.31         353958.31           RIOVERDE         1396046.55         1354245.15         3540         14441.63         128036.90         94           SAN ANTONIO         144441.63         128036.90         12803.90         12804.93         128036.90         12804.93         128036.90         12804.93         128036.90         12804.93         128036.90         12804.93         12804.93         12804.93         128036.90         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93         12804.93 </td <td>490 5.96<br/>70218.37<br/>0.00<br/>0.00<br/>403 8.68<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>94015.56</td> <td>66 0.0<br/>7 0.0<br/>0 0 0 0.0<br/>0 0 0 0.0<br/>0 0 0 0.0<br/>0 0 0 0.0<br/>0 0 0 0.0<br/>0 0 0.0<br/>0 0 0.0<br/>0 0 0.0<br/>0 0 0.0<br/>0 0 0 0.0<br/>0 0</td> <td>0 101712.37<br/>10 906 6.16<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 222 4.78<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 0.00<br/>10 0.00</td> <td>0.00<br/>51 0.35<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>410230.09</td> <td>0.00<br/>316 2.15<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td> <td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.0</td> <td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td> <td>0.00<br/>0.00<br/>601 8.70<br/>329 3.60<br/>0.00<br/>96239.09</td> <td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td> <td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td> <td>0.00<br/>0.00<br/>0.00<br/>0.00</td> <td>0.00<br/>300.54<br/>0.00</td> <td>334 4.06<br/>502 3.41<br/>140 2.03</td> <td>9 0.11 822<br/>2 0.01 1471<br/>3 0.04 690</td> <td>24 63%<br/>10 61%<br/>05 64%</td> <td>7881 60%<br/>14206 59%</td> <td>13070<br/>24188</td> <td>4846<br/>9478</td> | 490 5.96<br>70218.37<br>0.00<br>0.00<br>403 8.68<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56   | 66 0.0<br>7 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0.0<br>0 0 0 0.0<br>0 0   | 0 101712.37<br>10 906 6.16<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 222 4.78<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00<br>10 0.00  | 0.00<br>51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09   | 0.00<br>316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                        | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>300.54<br>0.00   | 334 4.06<br>502 3.41<br>140 2.03  | 9 0.11 822<br>2 0.01 1471<br>3 0.04 690   | 24 63%<br>10 61%<br>05 64%   | 7881 60%<br>14206 59%  | 13070<br>24188  | 4846<br>9478   |
| EBANO 470231.96 544937.04 2702 EL NARANJO 227832.99 388356.23 388356.23 389363.21 38936.21 38936.21 38936.21 38936.22 38936.23 38936.24 38936.29   | 70218.37<br>0.00<br>0.00<br>403 8.68<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56<br>0.00   | 7 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0<br>8 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0<br>0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0  | 00 906 6.16<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 222 4.78<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00  | 51 0.35<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09<br>0.00   | 316 2.15<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00                                | 0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00   | 502 3.41<br>140 2.03  | 2 0.01 1471<br>3 0.04 690   | 10 61%<br>05 64%   | 6 14206 59%  | 24188   | 9478   |
| EL NARANJO 227832.99 388356.23 3UADALCÁZAR 274029.94 574562.78 401HUEHUETLÁN 114924.75 253454.59 403 401HUEHUETLÁN 114924.75 253454.59 403 401HUEHUETLÁN 1136140.61 1114039.82 451651.32 4516000 4516000 45160000 4516000000000000000000000000000000000000  | 0.00<br>0.00<br>403 8.68<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56   | 0 0.0<br>0 0.0<br>8 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0<br>0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0   | 00 0.00<br>00 0.00<br>00 222 4.78<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 601 8.70<br>329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00   | 0.00   | 140 2.03  | 3 0.04 690  | 05 64%   |  |   |  |
| GUADALCÁZAR         274029.94         574562.78           HUEHUETLÁN         114924.75         253454.59         403           LAGUNILLAS         133 5.40         130653.07         403           MATEHUALA         11361 40.61         1114039.82         451651.32           MATLAPA         295333.56         451651.32         451651.32           MEXQUITIC DE CARMONA         170512.51         660348.43         359958.31           RAYÓN         156425.89         230938.22         940           RIOVERDE         1396046.55         1354245.15         3534245.15           SAN ANTONIO         144441.63         128036.90         40750.81           SAN ANTONIO         144441.63         128036.90         50           SAN NICOLÁS TOLENTINO         85930.52         124944.37         50           SAN NICOLÁS TOLENTINO         85930.52         124944.37         50           SANTA CATARINA         164 5.63         197067.65         67           SANTA MARÍA DEL RÍO         512142.46         327327.13         156           SANTA MARÍA DEL RÍO         512142.46         327327.13         156           SANTO DOMINGO         122423.19         196637.26         109           SOLEDAD DE GRACI  | 0.00<br>403 8.68<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56   | 0 0.0<br>8 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0<br>0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0  | 00 0.00<br>00 222 4.78<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00   | 329 3.60<br>0.00<br>96239.09   | 0.00  | 0.00   | 0.00   |  |   |   |  | 6762 62%   | 10850   | 395△   |
| HUEHUETLÁN 114924.75 253454.59 403 LAGUNILLAS 133 5.40 130653.07 130673.07 1  | 403 8.68<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56<br>0.00   | 8 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0<br>0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.6<br>6 0.0<br>0 0.0   | 0 222 4.78<br>0 0.00<br>0 0.00<br>0 0.00<br>0 0.00<br>0 0.00<br>0 0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00   | 0.00<br>96239.09   | 0.00  |  |  | 0.00   | 227 2 22  | 0 0 00 01   | -4 /40   |  |   |  |
| LAGUNILLAS 133 5.40 130653.07 MATEHUALA 1136140.61 1114039.82 MATLAPA 295333.56 451651.32 MEXQUITIC DE CARMONA 170512.51 660348.43 MOCTEZUMA 229037.73 353958.31 RAYÓN 156425.89 230938.22 940 RAYÓN 144441.63 128036.90 12808.00 12443.30 12460.30 12  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56   | 0 0.0<br>0 0.0<br>0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0  | 00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>410230.09<br>0.00  | 0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00   | 96239.09   |   | 0.00   |  |  | 337 3.68  |   | _  |  |   |  |
| MATEHUALA MATEHUALA MATLAPA 29533.56 451651.32 MATLAPA 29533.56 660348.43 MCCQUITIC DE CARMONA 170512.51 660348.43 MCCTEZUMA 229037.73 353958.31 RAYÓN 156425.89 230938.22 940 RIOVERDE 1396046.55 1354245.15 SANINAS 375243.26 440750.81 SAN ANTONIO 144441.63 128036.90 SAN LUIS POTOSÍ 10602741.99 9092136.01 SAN MARTÍN CHALCHICUAUTLA 349141.71 443753.01 SAN NICOLÁS TOLENTINO 85930.52 124944.37 SAN VICENTE TANCUAYALAB 290849.95 272446.79 SANTA CATARINA 164 5.63 197067.65 SANTO DOMINGO 122423.19 196637.26 1093 SANTO DOMINGO 122423.19 196637.26 1093 SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ 2645745.90 1954533.91 TAMASOPO 262724.81 373235.25 TAMAJUNCHALE TAMPACÁN 0 0.00 288547.05 TAMPAMOLÓN CORONA 197 3.80 190236.72 2398 TAMALUIS DE SANTOS 257938.93 309646.74 TANCANHUITZ DE SANTOS 257938.93 309646.74 TANLAJÁS 96215.94 253542.00 TANLAJÁS 96215.94 253542.00 TANLAJÁS 42418.04 155366.09 TANEADO 174331.15 242443.32 465 TANLAJAGS 42418.04 155366.09 TANEADO 174331.15 242443.32 465   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56<br>0.00   | 0 0.0<br>0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00   | 0.00<br>0.00<br>410230.09<br>0.00  | 0.00   | 0.00<br>0.00   |  |  |   |  | 0.00   | 0.00   | 329 7.09  |   |  |  |   |  |
| MATLAPA 295333.56 451651.32 MEXQUITIC DE CARMONA 170512.51 660348.43 MEXQUITIC DE CARMONA 156425.89 230938.22 94(  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>94015.56<br>0.00   | 0 334 3.8<br>0 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0   | 0.00<br>0 0.00<br>0 0.00<br>0 0.00   | 0.00<br>410230.09<br>0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   |  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 50 2.03   |   |  |  |   |  |
| MEXQUITIC DE CARMONA 170512.51 660348.43 400CTEZUMA 229037.73 353958.31 156425.89 230938.22 940 2309  | 0.00<br>0.00<br>94015.56<br>0.00   | 0.0<br>0 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0  | 0.00<br>00 0.00<br>00 0.00   | 410230.09<br>0.00  |  |  |  | 485317.35  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 614 2.19  |   | _  |  |   | 20030  |
| MOCTEZUMA 229037.73 353958.31   | 0.00<br>94015.56<br>0.00   | 0.0<br>6 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0   | 0.00<br>0 0.00   | 0.00   | () (10)  |  | 0.00   |  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 249 2.83  |   |  |  |   |  |
| RAYÓN 156425.89 230938.22 946 RIOVERDE 1396046.55 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 1354245.15 135425.15 1  | 94015.56<br>0.00   | 6 0.0<br>0 0.0<br>0 0.0  | 0.00   |  |  | 0.00   | 0.00   |  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 544 3.99  |   | _  |  |   |  |
| RIOVERDE 1396046.55 1354245.15 440750.81 375243.26 440750.81 128036.90 144441.63 128036.90 144441.63 128036.90 144441.63 128036.90 12803  | 0.00   | 0.0  |  | 04045.50   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 218 3.59<br>237 3.92  |   |  |  |   |  |
| SALINAS 375243.26 440750.81 128036.90 128036.9  |  | 0.0  | 0.00   |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   |   | 2 0.03 604  |  |  |   |  |
| SAN ANTONIO 144441.63 128036.90 SAN LUIS POTOSÍ 10602741.99 9092136.01 SAN LUIS POTOSÍ 10602741.99 9092136.01 SAN MARTÍN CHALCHICUAUTLA 349141.71 443753.01 SAN OIRO DE ACOSTA 226850.55 216448.23 SAN NICOLÁS TOLENTINO 85930.52 124944.37 SAN VICENTE TANCUAYALAB 290849.95 272446.79 SANTA CATARINA 164 5.63 197067.65 676 SANTA CATARINA 164 5.63 197067.65 676 SANTO DOMINGO 122423.19 196637.26 1093 SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ 2645745.90 1954533.91 SAMAZUNCHALE 450917.01 1555958.70 SAMPACÁN 0 0.00 288547.05 SAMPACÁN 197 3.80 190236.72 2398 SAMUNIN 331426.80 735359.47 SANCANHUITZ DE SANTOS 257938.93 309646.74 SANLAJÁS 96215.94 253542.00 SANLAJÁS 42418.04 155366.09 SANCANCANHUITZ DE SANTOS 257938.93 106467.05 SANCANGAN 196541.91 164541.91 164541.91 164541.91 164541.91 164541.91 164541.91 164541.91 1655366.09 SANCANCANHOLO 174331.15 242443.32 466   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 823 2.74<br>270 3.11   | 0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00   | 0.00   | 0.00   | 708 2.36<br>244 2.81  | 35 0.12 2999<br>0 0.00 867  | _  |  |   | 23696<br>5722  |
| SAN LUIS POTOSÍ         10602741.99         9092136.01           SAN MARTÍN CHALCHICUAUTLA         349141.71         443753.01           SAN CIRO DE ACOSTA         226850.55         216448.23           SAN NICOLÁS TOLENTINO         85930.52         124944.37           SANTA CATARINA         164 5.63         197067.65         676           SANTA MARÍA DEL RÍO         512142.46         327327.13         156           SANTO DOMÍNGO         122423.19         196637.26         1093           SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ         2645745.90         1954533.91         174MASOPO           TAMASOPO         262724.81         373235.25         57           TAMPACÁN         0 0.00         288547.05         67           TAMPAMOLÓN CORONA         197 3.80         190236.72         2398           TANCANHUITZ DE SANTOS         257938.93         309646.74         735359.47           TANLAJÁS         96215.94         253542.00         277950.03           TIERRA NUEVA         146541.91         164547.05         164547.05           I/ERRA NUEVA         146541.91         164547.05         42418.04         155366.09           I/ERRADO         174331.15         242443.32         46   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 54215.62   | 0.00  | 0.00   |  | 342.42   | 111 3.20  |   |  |  |   |  |
| SAN MARTÍN CHALCHICUAUTLA 349141.71 443753.01 26840.155 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 216448.23 2164648.23 2164648.23 2164648.23 2164648.23 2164648.23 216464.25 216464.25 216464.25 216464.25 216464.25 21646.79 21  |  | 0.0  |  |  |  | 0.0034   |  | 8145 3.23  |   | 0.00   |  |  | 3909 1.55   |   | _  |  |   |  |
| SAN CIRO DE ACOSTA  \$AN NICOLÁS TOLENTINO  \$58AN VICENTE TANCUAYALAB \$AN NICOLÁS TOLENTINO  \$58AN VICENTE TANCUAYALAB  \$ANTA CATARINA  \$ANTA MARÍA DEL RÍO  \$5ANTO DOMINGO  \$12423.19  \$196637.26  \$1092  \$5ANTO DOMINGO  \$12423.19  \$196637.26  \$1092  | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00230  | 0.00   | 417 4.98  |   |  |  |   |  |
| SAN NICOLÁS TOLENTINO 85930.52 124944.37 290849.95 272446.79 272446.79 164 5.63 197067.65 676 56ANTA CATARINA 164 5.63 197067.65 676 56ANTA CATARINA 164 5.63 197067.65 676 56ANTA MARÍA DEL RÍO 512142.46 327327.13 156 56ANTO DOMINGO 122423.19 196637.26 1092 50LEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ 2645745.90 1954533.91 74MASZOPO 262724.81 373235.25 74MAZUNCHALE 450917.01 1555958.70 74MPACÁN 0 0.00 288547.05 74MPAMOLÓN CORONA 197 3.80 190236.72 2398 74MUÍN 31426.80 735359.47 74MACÁNHUITZ DE SANTOS 257938.93 309646.74 74NCANHUITZ DE SANTOS 257938.93 309646.74 74MLAJÁS 96215.94 253542.00 74MLAJÁS 96215.94 253542.00 74MLAJÁS 96215.94 253542.00 74MLAJÁS 96215.94 164541.91 164541.91 164541.91 164541.91 164541.05 74MLAJÁS 42418.04 155366.09 74MLAJÁS 42418.04 155366.09 74MLAJÁS 424418.04 155366.09 74MLAJÁS 42443.02 46674.05 74MLAJÁS 42443.02  | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 55 1.23   |   | _  |  |   |  |
| SAN VICENTE TANCUAYALAB         290849.95         272446.79           SANTA CATARINA         164 5.63         197067.65         676           SANTA MARÍA DEL RÍO         512142.46         327327.13         1564           SANTO DOMINGO         122423.19         196637.26         1092           SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ         2645745.90         1954533.91         17406637.26         1092           TAMASOPO         262724.81         373235.25         17407.01         1555958.70         1555958.70         1555958.70         1555958.70         17407.01         1555958.70         17407.01  | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 93 3.30   |   | _  |  |   |  |
| SANTA CATARINA 164 5.63 197067.65 676 SANTA MARÍA DEL RÍO 512142.46 327327.13 156 SANTA DOMINGO 122423.19 196637.26 1092 SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ 2645745.90 1954533.91 174MASOPO 262724.81 373235.25 174MAZUNCHALE 450917.01 1555958.70 174MPAMOLÓN CORONA 197 3.80 190236.72 2392 TAMPAMOLÓN CORONA 197 3.80 190236.72 2392 TAMUNIN 331426.80 735359.47 174NCANHUITZ DE SANTOS 257938.93 309646.74 174NCANHUITZ DE SANTOS 257938.93 309646.74 174NCANHUITZ DE SANTOS 250245.04 277950.03 174NCANHUITZ DE SANT  | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 57 0.98  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 132 2.27  |   |  |  |   |  |
| SANTO DOMINGO 122423.19 196637.26 1092 SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ 2645745.90 1954533.91 174331.15 196637.26 1092 TAMASOPO 262724.81 373235.25 1744433.91 1755366.09 VENADO 124457.95 109247.05 1092  | 67623.21   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 97 3.33   |   | _  |  |   | 2519   |
| SOLEDAD DE GRACIANO SÁNCHEZ         2645745.90         1954533.91           TAMASOPO         262724.81         373235.25           TAMAZUNCHALE         450917.01         1555958.70           TAMPACÁN         0 0.00         288547.05           TAMPAMOLÓN CORONA         197 3.80         190236.72         2398           TAMUNÍN         331426.80         735359.47         735359.47           TANCANHUITZ DE SANTOS         257938.93         309646.74         96215.94         253542.00           TANLAJÁS         96215.94         257950.03         TTIERRA NUEVA         164541.91         164547.05           VANEGAS         42418.04         155366.09         VENADO         174331.15         242443.32         46  | 56412.97   | 7 0.0  | 0.00   | 0.00   | 145212.04  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 645 5.35  | 7 0.06 1206   | 57%  | 6 11410 54%  | 20996   | 8934   |
| TAMASOPO         262724.81         373235.25           TAMAZUNCHALE         450917.01         1555958.70           TAMPACÁN         0 0.00         288547.05           TAMPAMOLÓN CORONA         197 3.80         190236.72         2398           TAMUÍN         331426.80         735359.47         TANCANHUITZ DE SANTOS         257938.93         309646.74           TANLAJÁS         96215.94         253542.00         277950.03           TANQUÍN DE ESCOBEDO         250245.04         277950.03           TIERRA NUEVA         146541.91         164547.05           VANEGAS         42418.04         155366.09           VENADO         174331.15         242443.32         46   | 09220.69   | 9 0.0  | 0.00   | 74214.06   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 167 3.16  | 86 1.63 527   | 77 64%   | 6 5024 60%   | 8307  | 3030   |
| FAMAZUNCHALE         450917.01         1555958.70           FAMPACÁN         0 0.00         288547.05           FAMPAMOLÓN CORONA         197 3.80         190236.72         2398           FAMUÍN         331426.80         735359.47         735359.47           FANCANHUITZ DE SANTOS         257938.93         309646.74         253542.00           FANQUIÁN DE ESCOBEDO         250245.04         277950.03         277950.03           TIERRA NUEVA         146541.91         164547.05         42418.04         155366.09           VANEGAS         42418.04         155366.09         46541.91         46443.32         465           VENADO         174331.15         242443.32         465   | 0.00   | 740 1.2  | .8 0.00  | 464 0.80   | 3897 6.76  | 0.00   | 0.00   | 2939 5.10  | 17843.09  | 284 0.49   | 0.00 52  | 250.91   | 1000 1.73   | 10 0.02 5764  | 15 61%   | 6 56635 60%  | 94664   | 37019  |
| TAMPACÁN         0 0.00         288547.05           TAMPAMOLÓN CORONA         197 3.80         190236.72         2398           TAMUÍN         331426.80         735359.47         735359.47           TANCANHUITZ DE SANTOS         257938.93         309646.74         253542.00           TANLAJÁS         96215.94         253542.00         277950.03           TANQUIÁN DE ESCOBEDO         250245.04         277950.03           TIERRA NUEVA         146541.91         164547.05           VANEGAS         42418.04         155366.09           VENADO         174331.15         242443.32         46   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 309329.22  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 386 3.65  |   | _  |  |   |  |
| FAMPAMOLÓN CORONA         197 3.80         190236.72         2398           IAMUÍN         331426.80         735359.47         735359.47           FANLAJÁS         96215.94         253642.00           FANQUIÁN DE ESCOBEDO         250245.04         277950.03           IERRA NUEVA         146541.91         164547.05           (ANEGAS         42418.04         155366.09           /ENADO         174331.15         242443.32         46  |  | 0 491318.5   |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   |  | 1404 5.30   |   |  |  |   |  |
| TAMUÍN     331426.80     735359.47       TANCANHUITZ DE SANTOS     257938.93     309646.74       TANLAJÁS     96215.94     253542.00       TANQUIÁN DE ESCOBEDO     250245.04     277950.03       TERRA NUEVA     146541.91     164547.05       JANEGAS     42418.04     155366.09       JENADO     174331.15     242443.32     46  |  | 0 304549.6   |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 195 3.18  |   |  |  |   |  |
| FANCANHUITZ DE SANTOS         257938.93         309646.74           FANLAJÁS         96215.94         253542.00           FANQUIÁN DE ESCOBEDO         250245.04         277950.03           IERRA NUEVA         146541.91         164547.05           /ANEGAS         42418.04         155366.09           /ENADO         174331.15         242443.32         46   |  |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 233 4.50  |   |  |  |   |  |
| FANLAJÁS 96215.94 253542.00 FANQUIÁN DE ESCOBEDO 250245.04 277950.03 FIBERRA NUEVA 164541.91 164547.05 FANEGAS 42418.04 155366.09 FENADO 174331.15 242443.32 46   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   |  | 1199 9.70  | 0.00  | 0.00   |  | 961.59   | 302 2.44  |   | _  |  |   |  |
| ANQUIÁN DE ESCOBEDO 250245.04 277950.03 PERRA NUEVA 146541.91 164547.05 PAREGAS 42418.04 155366.09 PAREGAS 174331.15 242443.32 461 PAREGAS 174331.15 242433.24 PAREGAS 174331.15 PAREGAS 174  | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   |  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 240 3.62  |   |  |  |   |  |
| TIERRA NUEVA 146541.91 164547.05 17431.15 164547.05 174331.15 1743  | 0.00   |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 236339.15<br>127 2.29  | 0.00<br>0.00  | 0.00<br>0.00   | 0.00   | 0.00   | 175 2.90<br>141 2.54  | 0 0.00 603<br>6 0.11 555  |  |  |   |  |
| /ANEGAS         42418.04         155366.09           /ENADO         174331.15         242443.32         46°   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   |  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 110 3.15  |   |  |  |   | 2485   |
| /ENADO 174331.15 242443.32 46   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 26411.23   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 98 4.17   |   | _  |  |   |  |
|   |  |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 196 3.50  |   |  |  |   |  |
|   | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 190 3.58   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 119 2.24  |   |  |  |   | 2368   |
| VILLA DE ARRIAGA 175736.07 212143.54  | 0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 87317.92   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 118 2.42  |   |  |  |   |  |
| ILLA DE GUADALUPE 112828.88 182446.70   |  |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 79020.23   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 164 4.20  |   |  |  |   |  |
|   | 0.00   |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 29 1.31   | 0 0.00 221  | _  |  |   | 1084   |
|   |  |  |  | 0.00   |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   |  | 172.82   | 505 4.49  |   |  |  |   | 7810   |
| /ILLA DE REYES 498337.18 766157.17  | 0.00<br>0.00   |  |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 391 2.92  |   | _  |  |   | 7930   |
| /ILLA HIDALGO 286244.92 323150.71   | 0.00<br>0.00<br>78 3.53  |  | 0.00   | 0.00   |  | 0.00   | 0.00   | 59 0.93  | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 156 2.45  |   |  |  | 9475  |  |
| VILLA JUÁREZ 165640.38 201349.09  | 0.00<br>0.00<br>78 3.53<br>488 4.34  | 0.0  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 315 7.68   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 115 2.80  | 2 0.05 410  | 01 56%   | 6 3984 54%   | 7319  | 3218   |
| XILITLA 355924.79 843958.79 1578  | 0.00<br>0.00<br>78 3.53<br>488 4.34<br>0.00  | 9 43 0.3   |  |  |  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 549 3.82  |   |  |  |   |  |
| ZARAGOZA 310243.34 326745.65  | 0.00<br>0.00<br>78 3.53<br>488 4.34<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>57810.99  |  | 0.00   | 0.00   | 192 2.68   | 0.00   | 0.00   | 373 5.21   | 0.00  | 0.00   | 0.00   | 0.00   | 218 3.05  | 5 0.07 715  | 66%  | 6934 64%   | 10894   | 3737   |
| TOTAL 293270 345614 22018   | 0.00<br>0.00<br>78 3.53<br>488 4.34<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.0  | 11318  | 8473   | 10706  | 47 34  | 341 3  | 3944   | 3759  | 441 11330  | 0 412  | 23 20  | 0732  | 688 81447   | 74 62%   | 793054 60%   | 1315822   | 501348   |

#### ####

#### ####

| ####         |
|--------------|
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
| ####         |
| ####         |
| ####<br>#### |
| ####         |
|              |
|              |

#### ####