

| MUNICIPIO DE SANTIAGO JAMILTEPEC DISTRITO DE JAMILTEPEC, ESTADO DE OAXACA   |                |           |                     |                                  |   |                   |
|---|----------------|-----------|---------------------|----------------------------------|---|-------------------|
| MONTOS QUE RECIBAN, OBRAS Y ACCIONES A REALIZAR CON EL FAIS   |                |           |                     |                                  |   |                   |
| EJERCICIO FISCAL 2024   |                |           |                     |                                  |   |                   |
|   |                |           |                     |                                  | Monto que reciban del FAIS  | \$40,605,270.00   |
| OBRA O ACCIÓN A REALIZAR  | COSTO          | UBICACIÓN |                     |                                  | METAS   | BENEFICIARIOS     |
|   |                | ENTIDAD   | MUNICIPIO           | LOCALIDAD                        |   |                   |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE LA POZA (2024)  | \$1,165,201.70 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | LA HUICHICATA                    | CONST. DE PAV. A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE LA POZA, EN LA HUICHICATA 588 M2           | 83 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE MORELOS (2024)  | \$1,188,123.57 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | CUYUCHE                          | CONST. DE PAV. A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE MORELOS, EN COYUCHE, 630 M2.               | 59 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE LA PRESA (2024)   | \$1,178,123.55 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | RÍO VIEJO                        | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE LA PRESA, 600 M2                            | 36 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE TIERRA Y LIBERTAD (2024)                                    | \$1,137,803.14 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SAN JOSÉ RÍO VERDE (LA BOQUILLA) | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE TIERRA Y LIBERTAD, 638.04 M2                | 34 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE ADOLFO LÓPEZ MATEO (2024)                                   | \$847,742.52   | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | CHARCO NDUAYOO                   | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE ADOLFO LÓPEZ MATEO, 426.10 M2               | 52 HABITANTES     |
| MANTENIMIENTO DE LA RED DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LA CALLE FRANCISCO I. MADERO (2024)                                    | \$1,228,644.08 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SANTIAGO JAMILTEPEC              | MANTENIMIENTO DE LA RED DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LA CALLE FRANCISCO I. MADERO, 233 ML   | 116 HABITANTES    |
| AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CALLE 16 DE SEPTIEMBRE (2024)   | \$1,970,944.42 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | PATRIA NUEVA                     | AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CALLE 16 DE SEPTIEMBRE, 494ML             | 51 HABITANTES     |
| AMPLIACIÓN DE DRENAJE SANITARIO CALLE JOSÉ MURAT (2024)   | \$2,892,660.32 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SANTIAGO JAMILTEPEC              | AMPLIACIÓN DE DRENAJE SANITARIO CALLE JOSÉ MURAT, 1671.20 ML  | 82 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE INDEPENDENCIA 2DA. ETAPA (2024)                             | \$1,485,661.95 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | PASO DE LA REINA                 | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE INDEPENDENCIA 2DA ETAPA, 792.20 M2          | 36 HABITANTES     |
| “CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL TRAMO ATOTONILQUILLO-EL SANTO 4TA. ETAPA” (2024)                 | \$1,102,410.34 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | EL SANTO                         | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN EL TRAMO ATOTONILQUILLO - EL SALTO 4TA ETAPA, 600 M2 | 89 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE NIÑO ARTILLERO (2024)                                       | \$1,362,544.49 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SANTIAGO JAMILTEPEC              | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE NIÑO ARTILLERO, 130 ML                      | 41 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE INDEPENDENCIA (2024)  | \$1,481,032.04 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SANTA CRUZ FLORES MAGÓN          | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE INDEPENDENCIA, 740 M2                       | 68 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO DE LA CALLE VICENTE GUERRERO (2024)                                     | \$2,164,666.04 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SAN JOSÉ DE LAS FLORES           | PAVIMENTACIÓN A BASE DE CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE VICENTE GUERRERO, 200 ML                    | 45 HABITANTES     |
| CONSTRUCCIÓN DE TECHADO EN EL ÁREA DE IMPARTICIÓN DE EDUCACIÓN FÍSICA DE LA ESCUELA PRIMARIA LEONA VICARIO CLAVE: 20DPR2648L (2024) | \$2,775,233.33 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SANTIAGO JAMILTEPEC              | CONST. TECHADO EN EL ÁREA DE IMPARTICIÓN DE ED. FÍSICA DE LA ESC. PRIMARIA LEONA VICARIO, 557.44 M2 | 43 HABITANTES     |
| GASTOS INDIRECTOS   | \$1,218,158.10 | OAXACA    | SANTIAGO JAMILTEPEC | SANTIAGO JAMILTEPEC              | 23 PROYECTOS  | 10,387 HABITANTES |