



MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁREZ
 MEDICIÓN DEL AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS, ACCIONES Y METAS
 DEL 01 ENERO AL 31 DE DICIEMBRE 2021



| PROGRAMA (MIR) | FIN (CUENTA PÚBLICA) | OBJETIVO | COMPONENTE | ACTIVIDAD | VIVIENDAS/BENEFICIARIOS | | | | METAS | | | | CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS, ACCIONES Y METAS | | | | | | | | | | | | VARIACIÓN RESPECTO A | | | |
|------------------------|---|--|----------------------------|--------------------------|-------------------------|-------|------------------|--------|-----------|------------------|-----------|-----------|---|--------------|----|----|--------------|-----------|--------|--------------|----|-----------|--------------|--------|----------------------|-------------------|---------------------|----------------|
| | | | | | UNIDAD DE MEDIDA | PROG. | UNIDAD DE MEDIDA | MODIF. | ALCANZADA | UNIDAD DE MEDIDA | PROG. | MODIF. | EJECUTADA | 1° TRIMESTRE | | | 2° TRIMESTRE | | | 3° TRIMESTRE | | | 4° TRIMESTRE | | | TOTAL METAS PROG. | % AVANCE TRIMESTRAL | % AVANCE ANUAL |
| | | | | | | | | | | | | | | MP | MM | ME | MP | MM | ME | MP | MM | ME | MP | MM | ME | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INFRAESTRUCTURA URBANA | Contribuir a mejorar la calidad de vida de las y los habitantes del municipio mediante la infraestructura urbana. | Impulsar el desarrollo sustentable con políticas públicas para la protección y conservación de los recursos naturales, la preservación del equilibrio ecológico y la promoción de una cultura ambiental mediante la infraestructura urbana, rehabilitada y ampliada. | Desarrollo urbano mejorado | PAVIMENTACIÓN, 2021 | | | | 0 | M2 | 48,008.27 | 46,825.04 | 29,676.46 | | | | | | 48,008.27 | 212.86 | 94,833.31 | - | 29,463.60 | 94,833.31 | 31.07% | 31.29% | | | |
| INFRAESTRUCTURA URBANA | Contribuir a mejorar la calidad de vida de las y los habitantes del municipio mediante la infraestructura urbana. | Impulsar el desarrollo sustentable con políticas públicas para la protección y conservación de los recursos naturales, la preservación del equilibrio ecológico y la promoción de una cultura ambiental mediante la infraestructura urbana, rehabilitada y ampliada. | Desarrollo urbano mejorado | DRENAJE SANITARIO, 2021 | | | | 0 | ML | 4,470.27 | 4,349.36 | 3,376.15 | | | | | | 4,470.27 | 48.80 | 8,819.63 | - | 3,327.35 | 8,819.63 | 37.73% | 38.28% | | | |
| INFRAESTRUCTURA URBANA | Contribuir a mejorar la calidad de vida de las y los habitantes del municipio mediante la infraestructura urbana. | Impulsar el desarrollo sustentable con políticas públicas para la protección y conservación de los recursos naturales, la preservación del equilibrio ecológico y la promoción de una cultura ambiental mediante la infraestructura urbana, rehabilitada y ampliada. | Desarrollo urbano mejorado | AGUA POTABLE, 2021 | | | | 0 | ML | 4,739.07 | 4,611.32 | 2,973.74 | | | | | | 4,739.07 | 363.60 | 9,350.39 | - | 2,610.14 | 9,350.39 | 27.91% | 31.80% | | | |
| INFRAESTRUCTURA URBANA | Contribuir a mejorar la calidad de vida de las y los habitantes del municipio mediante la infraestructura urbana. | Impulsar el desarrollo sustentable con políticas públicas para la protección y conservación de los recursos naturales, la preservación del equilibrio ecológico y la promoción de una cultura ambiental mediante la infraestructura urbana, rehabilitada y ampliada. | Desarrollo urbano mejorado | ELECTRIFICACION, 2021 | | | | 0 | POSTE | 24.00 | - | 25.00 | | | | | | 24.00 | 7.00 | 24.00 | - | 18.00 | 24.00 | 75.00% | 104.17% | | | |
| INFRAESTRUCTURA URBANA | Contribuir a mejorar la calidad de vida de las y los habitantes del municipio mediante la infraestructura urbana. | Impulsar el desarrollo sustentable con políticas públicas para la protección y conservación de los recursos naturales, la preservación del equilibrio ecológico y la promoción de una cultura ambiental mediante la infraestructura urbana, rehabilitada y ampliada. | Desarrollo urbano mejorado | MURO DE CONTENCIÓN, 2021 | | | | 0 | M3 | 186.59 | 221.42 | 221.42 | | | | | | 186.59 | - | 408.01 | - | 221.42 | 408.01 | 54.27% | 54.27% | | | |

