

SALTILLO, COAHUILA

- **SISTEMAS ADQUIRIDOS DE LA TECNOLOGÍA DE ADITIVOS METÁLICOS CERÁMICOS Y LEDS**
 - NÚMERO: 55, 376
 - WATTS: 70, 95, 100, 164 y 232
- **TECNOLOGÍA INEFICIENTE SUSTITUIDA**
 - DATOS: VAPOR DE SODIO DE ALTA PRESIÓN DE 100, 150, 250 Y 400 WATTS; FLUORESCENTES DE 50 WATTS Y ADITIVOS METÁLICOS DE 70 Y 175 WATTS
- **FACTURACIÓN (AHORRO PROMEDIO ESTIMADO)**
 - PORCENTAJE: 40.03%
- **AHORRO**
 - DATOS: 17.01 MILLONES DE KWH ANUALES
- **MONTO DE INVERSIÓN FACTURADA**
 - CANTIDAD: 141.7 MILLONES DE PESOS
- **INCENTIVO - FONDO PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y EL APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LA ENERGÍA QUE BENEFICIA AL MUNICIPIO**
 - CANTIDAD 10 MILLONES DE PESOS
- **BENEFICIOS AMBIENTALES (AHORRO PROMEDIO ESTIMADO)**
 - TONELADAS: 7,794 TONELADAS DE CO₂ ANUALES EVITADAS
- **POBLACIÓN TOTAL BENEFICIADA**
 - CANTIDAD: 807,537
- **COSTOS UNITARIOS PROMEDIO POR LA TECNOLOGÍA INSTALADA**
 - LÁMPARA Aditivos Metálicos Cerámicos O 70 y 100 WATTS: \$342.92
 - LEDS 95 WATTS: \$5,574.00
 - LEDS 164 WATTS: \$9,179.25
 - LEDS 232 WATTS: \$11,117.56