

**+ Toño Astiazarán lo expone al alcalde de Los Cabos y sus colaboradores el avance en estos conceptos**

**HERMOSILLO, Son., 28 de enero de 2024.- El presidente Municipal, Antonio Astiazarán Gutiérrez, agradeció el interés por los proyectos de sustentabilidad y programas de electromovilidad de su gobierno por parte del Ayuntamiento de Los Cabos, Baja California Sur, que preside Oscar Leggs Castro.**

**El alcalde de los Cabos, junto a regidoras, regidores e integrantes de su gabinete, visitó Palacio Municipal de Hermosillo para conocer acciones que llevan a ahorrar en el gasto de energía al mismo tiempo de favorecer al medio ambiente, al adquirir patrullas y vehículos utilitarios eléctricos, instalar paneles solares, en otras cosas.**

**“Quienes operamos flotillas veremos los beneficios más rápido, lo que significa la reducción de los costos en combustible y mantenimiento, nosotros vamos por una flotilla 100% de patrullas eléctricas, ahorita tenemos 220, pero ya experimentamos los beneficios que tiene, no sólo en ahorro sino también en seguridad, porque ha bajado la percepción de inseguridad”, expuso Toño Astiazarán.**

**Reiteró la disposición para ofrecer la información y experiencia adquirida, así como el acompañamiento técnico por parte de su equipo, en caso de que deseen replicar los programas de electromovilidad en su ciudad.**

**“Lo que motivó al Gobierno Municipal a emprender proyectos que tienen que ver con el tema de la sustentabilidad fue porque cuando inició la administración detectamos que el costo en combustible y en talleres de las patrullas era de 80 mil pesos mensuales promedio”, comentó.**

**Mencionó que donde se cuenta con paneles solares, como en la comandancia norte y cortijo, se le paga a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) 240 pesos al mes por patrulla.**

## **Muestran sustentabilidad y electromovilidad de Hermosillo**

Escrito por Agustin Rodriguez  
Domingo 28 de Enero de 2024 17:08

---

**Dijo que, basados en este concepto de convertir la ciudad del sol en la ciudad solar, decidieron emprender estos proyectos y que ojalá haya muchos municipios en México que decidan tomar esa ruta, porque son testigos del ahorro en dinero y el compromiso ambiental, al producir energía que no contamina.**

**Carla Neudert, directora de la Agencia Municipal de Energía y Cambio Climático, explicó que con la decisión de invertir en 220 patrullas eléctricas se dejan de emitir a la atmósfera alrededor de 2,400 toneladas de dióxido de carbono al año, además de obtener ahorros estimados al año superiores a 150 millones de pesos.**

**Leggs Castro agradeció por la asesoría que les servirá de mucho, debido a que gastan gran parte de sus recursos en combustible y en energía eléctrica en su gobierno.**

**El oficial mayor Ramón Corral Aguirre, compartió que, en todo el año, de enero a diciembre de 2023, por las 220 patrullas gastaron 5 millones 46 mil pesos, 2 mil 40 pesos mes por cada unidad.**