

## Buenas prácticas de Medio Ambiental



### Movilidad Sostenible Técnicos UPRL

Enero 2023

#### Descripción de la tarea

Para desarrollar sus funciones es necesario realizar desplazamiento para visitas técnicas periódicas a los diferentes centros de trabajo, con medios propios. En la demarcación territorial del Área de Gestión Sanitaria Este de Málaga-Axarquía, que cuenta en la actualidad con 9 Centros de Salud, 21 Consultorios, 14 Consultorios Auxiliares, además del Hospital Comarcal. El conjunto de los profesionales está organizado en 20 Unidades de Gestión Clínica y 12 Unidades de Soportes.

#### Solución adoptada

En el año 2022, todos los desplazamientos realizados en la zona de la Axarquía, por los profesionales de la unidad de prevención de riesgos laborales, han sido realizados mediante los vehículos eléctricos adquiridos por la Junta de Andalucía, para la provincia de Málaga.

#### Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

Mejorando la eficiencia de los desplazamientos, evitando la emisión de CO2 a la atmósfera y reduciendo el ruido generado. Esto ha sido posible gracias a los dos vehículos eléctricos adquiridos por el área.

Además, parte de la energía usada para cargar los vehículos eléctricos, procede de fuentes renovables, gracias a los 204 paneles fotovoltaicos, con una potencia total de 94.86 kWp, ubicados en la cubierta del hospital.

La Unidad de Prevención de Riesgos Laborales tienen el deber de contribuir a un entorno saludable en consonancia con sus actividades. Trabajar en Salud y por la Salud está directamente relacionado con la Gestión Ambiental y Energético eficiente, que minimice los efectos adversos de los aspectos ambientales tanto internos como externos.

#### Estado en el que se encuentra la Buena práctica

Implementada y con carácter permanente.

Autoría: José Jesús Hijano López / Fuensanta González Guerrero / Juan Antonio Cámara Vela  
Área de Gestión Sanitaria Este Málaga- Axarquía