

**CONTESTACIÓN A LA COMISIÓN DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DEL
GOBIERNO RELATIVA A ALUMBRADO PÚBLICO**

REF: Mayo 2022

SERVICIO: Proyectos y Obras

GRUPO POLÍTICO: PP

Nº ORDEN: 4.06

RESPUESTA ESCRITA


En relación a las preguntas remitidas, se adjunta informe recibido por el Gerente de la Gerencia de Urbanismo y Medio Ambiente.

Sevilla, en la fecha que consta a pie de firma

EL TTE. DE ALCALDE DELEGADO
DE HÁBITAT URBANO Y COHESIÓN SOCIAL
Fdo. Juan Manuel Flores Cordero

Centro Social Polivalente "Hogar Virgen de los Reyes"
C/ Fray Isidoro de Sevilla, 1.
41009 Sevilla
Teléfono 95 5472112

Código Seguro De Verificación	NXGryM7UlhF2VQp1nLrwXQ==			Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero			Firmado	26/05/2022 13:13:30
Observaciones				Página	1/2
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/NXGryM7UlhF2VQp1nLrwXQ==				



RESPUESTA A LA COMISIÓN DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DEL GOBIERNO		
REF: SERVICIO: Proyectos y Obras	GRUPO POLÍTICO: Partido Popular	Fecha: MAYO 2022 Nº. Orden día: 4.06
PREGUNTA Escrita (Comentario conciso): Consumos del alumbrado público.		
RESPUESTA: <p>En la actualidad, el 16 % de las instalaciones de alumbrado público dispone de sistemas de control remoto mediante tarjetas de transmisión de datos alojadas en centros de mando y control. Con el objetivo de alcanzar a todas las instalaciones de alumbrado público municipal, el Servicio continúa trabajando para implementarlos en nuevos equipos de telegestión.</p> <p>El consumo de energía eléctrica en instalaciones de alumbrado público, fuentes ornamentales y alumbrados monumentales ha sido: Año 2018: 57.658.996 kWh, año 2019: 48.640.083 kWh, año 2020: 45.372.082 kWh, año 2021: 43.889.637 kwh.</p> <p>En los últimos cuatro años, se ha venido reduciendo el consumo de energía en las instalaciones de alumbrado público, fuentes ornamentales y alumbrados monumentales, como consecuencia de la reducción de potencia de las lámparas, instalación de luminarias de tecnología LED y disminución del resplandor luminoso nocturno, mediante la instalación de equipos electrónicos de menor consumo programados para la reducción del nivel de iluminación.</p> <p style="text-align: center;">El Jefe de Servicio</p> <p style="text-align: center;">Fdo.: Virginio Moreno López</p> <p>VºBº El Gerente</p> <p>Fdo.: Juan Carlos de León Carrillo</p>		

Código Seguro De Verificación	uM8X/z/Ev63fN8P6x7sqUw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Carlos de Leon Carrillo	Firmado	26/05/2022 10:14:17
	Virginio Antonio Moreno Lopez	Firmado	24/05/2022 19:54:05
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/uM8X/z/Ev63fN8P6x7sqUw==		



Código Seguro De Verificación	NXGryM7UlhF2VQp1nLrwXQ==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Manuel Flores Cordero	Firmado	26/05/2022 13:13:30
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	https://www.sevilla.org/verifirmav2/code/NXGryM7UlhF2VQp1nLrwXQ==		

