

## Quadre Resum Indicators

IDIOMA DEL QUADRE	Disposar d'instal·lacions eficients		2023		Reducir l'impacte ambiental de les instal·lacions		2023		Disposar d'unes instal·lacions actualitzades		2023		Disposar d'una contractació adequada		2023	
	Potència instal·lada respecte el número total de làmpades (W)	74,2	Kg de CO2eq emeses respecte el número total de làmpades	84,3	Vida mitjana de les instal·lacions (anys)	17,5	Potència total contractada respecte la potència total instal·lada (equips + làmpada) (kWc/kWi)	1,9								
	Lúmens totals útils respecte la potència instal·lada	42,3	Kg de CO2eq emeses per habitant	12,8	Vida mitjana de les lluminàries (anys)	8,7	Consum elèctric per habitant (kWh / hab.)	40,0								
	Lúmens totals instal·lats respecte la potència instal·lada	100,2	% de lluminàries considerades contaminants per Flux Hemisfèric Superior instal·lat respecte el nombre total de lluminàries	9,8	% restant de valor patrimonial de les instal·lacions	52,0	Numero de punts de llum per quadre	73,2								
			% de llum contaminant respecte al total	11,7	% de lluminàries amb més de 20 anys de vida	13,6	% de quadres amb subministrament elèctric en el mercat lliure	95,9								
	<b>Promoure la generació d'Energies Renovables</b>	2023														
	% d'energia renovable exigida contractualment per al subministrament d'energia elèctrica per l'enllumenat públic	88,0														

  

ENCÀRREC POLÍTIC	Ofertir un servei de qualitat a la ciutadania (I)		2023		Disposar de tecnologia eficient		2023		Disposar d'una gestió eficient (I)		2023		Disposar d'una gestió eficient (II)		2023	
	% de làmpades foses respecte el número total de làmpades	4,8	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Vapor de mercuri)	0,5	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (En capçalera)	21,4	% de potència instal·lada amb sistema de telegestió respecte a la potència total instal·lada	57,3								
	% de lúmens instal·lats de llum blanca	54,2	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Halogenurs)	7,7	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Punt a punt)	3,6	% d'hores de nit apagada respecte el total d'hores de nit	2,9								
	Ix mitjos estimats de superfície il·luminada	9,6	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Fluorescents/Baix consum)	3,5	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Línia comandament)	6,9	Hores reals equivalents de funcionament de les instal·lacions del servei d'enllumenat públic	3.787,8								
	Número total d'avaries per cada 1.000 làmpades	89,8	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Vapor de sodi d'alta pressió)	31,9	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Equip autònom programable)	35,3										
			% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (LED -T<3500K-)	44,0	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Altres sistemes de regulació)	6,4										
	<b>Ofertir un servei de qualitat a la ciutadania (II)</b>	2023	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (LED -T>3500K-)	11,7	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Sense regulació)	26,4										
	% d'avaries (que efectuen els ciutadans) per avaria respecte el número total d'avaries	25,4	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Altres làmpades)	0,6	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Total)	100,0										
	% d'avaries que es reparen en menys de 24 hores respecte el número total d'avaries	65,0	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Total)	100,0												
	% Inspeccions periòdiques obligatòries desfavorables respecte el número total de quadres	42,9														

USUARI/CLIENT	Gestionar el servei amb les diverses formes de gestió - Subministrament elèctric		2023		Ofertir un servei de qualitat (model de gestió)		2023		Promoure un clima laboral positiu pels treballadors/es		2023		Reflectir l'estructura de gènere del personal		2023						
	% Gestió directa del subministrament elèctric (Ajuntament, Emp. Municipal, Consell Comarcal, etc)		70,3		Número total de làmpades respecte superfície il·luminada		3.857,5		% d'hores de baixa sobre el total d'hores de conveni		4,0		% de dones sobre el total de treballadors		13,4						
	% Gestió indirecta del subministrament elèctric (concessió, altres...)		29,7		Potència total instal·lada (equip + làmpada) respecte superfície il·luminada ( kW / km² )		287,8		Sou brut base anual d'un treballador/a (oficial 1ª electricista)		24.060,2		% de dones comandament sobre el total de comandaments		11,1						
					Número total de làmpades per treballador/a del servei		1.146,8														
					Número total d'averies per treballador/a del servei		101,6														
	Gestionar el servei amb les diverses formes de gestió - Manteniment		2023		Millorar les habilitats dels treballadors/es		2023														
	% Gestió directa del servei de manteniment (Ajuntament, Emp. Municipal, Consell Comarcal, etc)		21,4		% de treballadors/es amb titulació mitja sobre el total de treballadors/es		22,3														
	% Gestió indirecta del servei de manteniment (concessió, altres...)		78,6		Hores anuals de formació per treballador		13,0														
					Accidents laborals per cada 100 treballadors		5,2														
	VALORS ORGANITZATIUS	Disposar dels recursos adequats (I)		2023		Disposar dels recursos adequats (II)		2023		Finançar adequadament el servei		2023		Disposar dels costos unitaris adequats		2023					
Despesa corrent del servei d'enllumenat públic per habitant (€/hab.)			15,5		% de despesa corrent del subministrament d'electricitat d'enllumenat públic respecte la despesa corrent del servei d'enllumenat públic		56,9		% d'autofinançament per taxes i preus públics (Enllumenat públic)		0,2		Despesa corrent del manteniment del servei d'enllumenat públic respecte el número total de làmpades (€/nº làmpades)		43,2						
Despesa del subministrament elèctric per habitant (€/hab)			8,8		% de despesa corrent del subministrament d'electricitat del servei d'enllumenat públic respecte la despesa total corrent d'electricitat municipal		37,7		% d'autofinançament per aportacions d'altres institucions (Enllumenat públic)		1,5		Despesa corrent del consum d'electricitat del servei d'enllumenat públic respecte el número total de làmpades (€/nº làmpades)		59,4						
Despesa del manteniment per habitant (€/hab)			6,4											% de finançament per part de l'ajuntament (Enllumenat públic)		98,3		Despesa corrent del servei d'enllumenat públic (subministrament + manteniment) respecte el número total de làmpades (€/nº làmpades)		104,3	
% de despesa corrent del servei d'enllumenat públic respecte la despesa corrent del pressupost municipal			1,4										Preu mig del subministrament elèctric (€/kWh)		0,2						
ECONOMIA			2023				2023				2023				2023						
	Població		61.471,4	Densitat de població		2.368,6	Renda per càpita		17.897,8	Número total de làmpades per cada 1.000 habitants.		148,7									