

## Quadre resum d'indicadors

ENCÀRREG POLÍTIIC	Disposar d'instal·lacions eficients		Reducir l'impacte ambiental de les instal·lacions		Disposar d'unes instal·lacions actualitzades		Disposar d'una contractació adequada	
		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020
	Potència instal·lada respecte el número total de làmpades (W)	91,8	Kg de CO2eq emeses respecte el número total de làmpades	106,0	Vida mitjana de les instal·lacions (anys)	17,3	Potència total contractada respecte la potència total instal·lada (equips + làmpada) (kWc/kWi)	1,6
	Lúmens totals útils respecte la potència instal·lada	36,1	Kg de CO2eq emeses per habitant	15,9	Vida mitjana de les lluminàries (anys)	10,1	Consum elèctric per habitant (kWh/hab.)	49,5
	Lúmens totals instal·lats respecte la potència instal·lada	92,0	% de lluminàries considerades contaminants per Flux Hemisfèric Superior instal·lat respecte el nombre total de lluminàries	13,1	% restant de valor patrimonial de les instal·lacions	53,0	Numero de punts de llum per quadre	73,0
			% de llum contaminant respecte al total	11,2	% de lluminàries amb més de 20 anys de vida	17,3	% de quadres amb subministrament elèctric en el mercat lliure	93,9
	Promoure la generació d'Energies Renovables							
	% d'energia renovable exigida contractualment per al subministrament d'energia elèctrica per l'enllumenat públic	83,2						

  

USUARI/CLIENT	Ofertir un servei de qualitat a la ciutadania (I)		Disposar de tecnologia eficient		Disposar d'una gestió eficient (I)		Disposar d'una gestió eficient (II)	
		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020
	% de làmpades foses respecte el número total de làmpades	6,1	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Vapor de mercuri)	1,8	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (En capçalera)	27,1	% de potència instal·lada amb sistema de telegestió respecte a la potència total instal·lada	49,8
	% de lúmens instal·lats de llum blanca	36,2	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Halogenurs)	10,0	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Punt a punt)	1,5	% d'hores de nit apagada respecte el total d'hores de nit	2,7
	Ix mitjos estimats de superfície il·luminada	10,4	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Fluorescents/ Baix consum)	4,2	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Linia comandament)	9,1	Hores reals equivalents de funcionament de les instal·lacions del servei d'enllumenat públic	3.625,8
	Número total d'avaries per cada 1.000 làmpades	119,2	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Vapor de sodi d'alta pressió)	49,0	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Equip autònom programable)	20,1		
			% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (LED -T<3500K-)	23,7	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Altres sistemes de regulació)	10,1		
	Ofertir un servei de qualitat a la ciutadania (II)							
	% d'avisos (que efectuen els ciutadans) per avaria respecte el número total d'avaries	23,2	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (LED -T>3500K-)	10,8	% de potència instal·lada amb sistema de regulació de flux lluminós (Sense regulació)	32,1		
	% d'avaries que es reparen en menys de 24 hores respecte el número total d'avaries	70,3	% 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		
	% Inspeccions periòdiques obligatòries desfavorables respecte el número total de quadres	43,7	% de làmpades respecte el nombre total de làmpades (Total)	100,0				

VALORS ORGANITZATIUS	Gestionar el servei amb les diverses formes de gestió - Subministrament elèctric		Ofertir un servei de qualitat (model de gestió)		Promoure un clima laboral positiu pels treballadors/es		Reflectir l'estructura de gènere del personal	
	Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020	
	% Gestió directa del subministrament elèctric (Ajuntament, Emp. Municipal, Consell Comarcal, etc)	70,6	Número total de làmpades respecte superfície il·luminada	3.829,1	% d'hores de baixa sobre el total d'hores de conveni	5,1	% de dones sobre el total de treballadors	12,8
	% Gestió indirecta del subministrament elèctric (concessió, altres...)	29,4	Potència total instal·lada (equip + làmpada) respecte superfície il·luminada ( kW / km² )	348,5	Sou brut base anual d'un treballador/a (oficial 1ª electricista)	22.534,0	% de dones comandament sobre el total de comandaments	12,3
			Número total de làmpades per treballador/a del servei	1.201,3				
			Número total d'avaries per treballador/a del servei	143,3				
	Gestionar el servei amb les diverses formes de gestió - Manteniment				Millorar les habilitats dels treballadors/es			
	Valor 2020				Valor 2020			
	% Gestió directa del servei de manteniment (Ajuntament, Emp. Municipal, Consell Comarcal, etc)	13,9			% de treballadors/es amb titulació mitja sobre el total de treballadors/es	21,3		
	% Gestió indirecta del servei de manteniment (concessió, altres...)	86,1			Hores anuals de formació per treballador	18,3		
				Accidents laborals per cada 100 treballadors	6,8			
ECONOMIA	Disposar dels recursos adequats (I)		Disposar dels recursos adequats (II)		Finançar adequadament el servei		Disposar dels costos unitaris adequats	
	Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020	
	Despesa corrent del servei d'enllumenat públic per habitant (€/hab.)	14,0	% de despesa corrent del subministrament d'electricitat d'enllumenat públic respecte la despesa corrent del servei d'enllumenat públic	53,6	% d'autofinançament per taxes i preus públics (Enllumenat públic)	0,0	Despesa corrent del manteniment del servei d'enllumenat públic respecte el número total de làmpades (€/nº làmpades)	40,7
	Despesa del subministrament elèctric per habitant (€/hab)	7,4	% de despesa corrent del subministrament d'electricitat del servei d'enllumenat públic respecte la despesa total corrent d'electricitat municipal	41,7	% d'autofinançament per aportacions d'altres institucions (Enllumenat públic)	0,0	Despesa corrent del consum d'electricitat del servei d'enllumenat públic respecte el número total de làmpades (€/nº làmpades)	50,2
	Despesa del manteniment per habitant (€/hab)	6,0			% de finançament per part de l'ajuntament (Enllumenat públic)	100,0	Despesa corrent del servei d'enllumenat públic (subministrament + manteniment) respecte el número total de làmpades (€/nº làmpades)	93,9
	% de despesa corrent del servei d'enllumenat públic respecte la despesa corrent del pressupost municipal	1,5					Preu mig del subministrament elèctric (€/kWh)	0,2
ENTORN								
	Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020		Valor 2020	
	Població	60.112,9	Densitat de població	2.287,2	Renda per càpita	14.311,0	Número total de làmpades per cada 1.000 habitants.	149,6