



SITUACIÓN ACTUAL

Piso_Calles	SOPT_Tipo, LUM_Tipo, LAMP_Tipo	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	
▲	▲	Baculo, Asimetrica Cerrada, Vapor de Mercurio	◆	Brazo, Asimetrica Abierta, Vapor de Mercurio	●	Brazo, Estetica, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Brazo, Faro, Vapor de Mercurio	●	Columna, Estetica, Halogenuros Metalicos
▲	▲	Baculo, Asimetrica Abierta, Vapor de Mercurio	◆	Brazo, Asimetrica Abierta, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Brazo, Faro, Fluorescente Compacta	◆	Brazo, Faro, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Columna, Estetica, Vapor de Mercurio
▲	▲	Baculo, Asimetrica Abierta, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Brazo, Asimetrica Cerrada, LED	●	Brazo, Faro, Halogenuros Metalicos	◆	Brazo, Proyector, Halogenuros Metalicos	●	Columna, Estetica, Vapor de Sodio a Alta Presion
▲	▲	Baculo, Asimetrica Cerrada, Halogenuros Metalicos	◆	Brazo, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Brazo, Faro, LED	◆	Columna, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Columna, Faro, Halogenuros Metalicos
▲	▲	Baculo, Asimetrica Cerrada, LED								

SITUACIÓN FUTURA SEGÚN PDASA

Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	Descripción	
◆	◆	Columna, Proyector, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Otro, Proyector, Halogenuros Metalicos	◆	Columna, Faro, LED	●	Columna, Estetica, Vapor de Sodio a Alta Presion
◆	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Otro, Proyector, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Columna, Faro, Vapor de Mercurio	●	Columna, Estetica, Vapor de Mercurio
◆	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Otro, Proyector, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Columna, Faro, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Columna, Estetica, Vapor de Sodio a Alta Presion
◆	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Otro, Proyector, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Columna, Faro, Vapor de Sodio a Baja Presion	●	Columna, Estetica, Vapor de Sodio a Alta Presion
◆	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Otro, Asimetrica Cerrada, Vapor de Sodio a Alta Presion	●	Otro, Proyector, Vapor de Sodio a Alta Presion	◆	Columna, Faro, Halogenuros Metalicos	●	Columna, Estetica, Vapor de Sodio a Alta Presion