

ANEXO II - ESTUDIOS DE ILUMINACIÓN

UBICACIÓN	Nº de estudio	PLANOS A TENER EN CUENTA PARA LOS ESTUDIOS	REQUISITOS NECESARIOS A TENER EN CUENTA PARA LA REALIZACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE ILUMINACIÓN					
			ZONAS	SOPORTES	ALTURA DE MONTAJE LUMINARIA (m)	FACTOR DE MANTENIMIENTO/ DEGRADACIÓN MÁXIMO A USAR EN CADA ESTUDIO	ILUMINACIÓN MEDIA SOLICITADA (lux) MÍNIMA	UNIFORMIDAD SOLICITADA MÍNIMA
EXTERIOR	1	CEX-CCM1 - APARCAMIENTO AZUL	A) VIAL (CIR2)	BACULO	9	0,85	100	0,4
			B) VIAL COLUMNA DOBLE (CIR2)	COLUMNA	10 Y 6	0,85	100	0,4
			VIAL (CIR1)	BACULO	9	0,85	50	0,4
			VIAL (CIR3)	BACULO	9	0,85	50	0,4
	2	CEX-CPASH - APARCAMIENTO MARRÓN-ROJO	PROYECTORES APTO AZUL (CIR4)	COLUMNA	14	0,85	50	0,4
			PLANTA SUPERIOR					
	3	CEX-CCM4A,B,C - APARCAMIENTO VIOLETA	PROYECTORES	COLUMNA	13	0,85	50	0,4
			PLANTA INFERIOR					
	4	PB3-CAC - FOCOS PORTONES PB3	PANTALLAS ESTANCAS	EN TECHO	2,7	0,8	150	0,4
			LUZ EMERGENCIA	EN TECHO	2,7	0,8	5	0,2
	5	CCM5 - APARCAMIENTO AMARILLO	PROYECTOR EN CADA PORTÓN	EN FACHADA	6	0,85	50	0,4
PARKING			COLUMNA	14	0,85	50	0,4	
6	CCM6 - APARCAMIENTO DE AUTORIDADES	VIAL	BACULO	9	0,85	50	0,4	
		ENTRADA SUR	BACULO	9	0,85	100	0,4	
7	CTEN-CSSE - SALA DE MÁQUINAS	VIAL	EN FACHADA	6	0,85	50	0,3	
		OC-CGD - TUNEL COMPLEMENTARIAS	EN FACHADA	7	0,85	50	0,4	
9	CEX-CCM2A y CEX-CCM2B - APARCAMIENTO VERDE-NARANJA	VIAL	BACULO	9	0,85	25	0,4	
		VIAL EXTERIOR E INTERMEDIOS	BACULO	9	0,85	25	0,4	
		VIAL INTERIOR (ANCHO)	BACULO	9	0,85	25	0,4	
		VIAL DERECHO (CERCANO A PABELLONES)	BACULO	9	0,85	100	0,4	
		VIAL INFERIOR (CERCANO A CEX-CCM1)	BACULO	9	0,85	50	0,4	
		PARKING - PASTILLA A - SUPERIOR	COLUMNA	14	0,85	50	0,3	
10	CEX-CCM3 - APARCAMIENTO MARÓN-ROJO	PARKING - PASTILLA D - SUPERIOR	COLUMNA	14	0,85	50	0,3	
		VIAL EXTERIOR E INTERMEDIOS	BACULO	9	0,85	25	0,4	
11	CEX-CCM9 - NÚCLEO 6-8	VIAL EXTERIOR E INTERMEDIOS	BACULO	9	0,85	50	0,4	
		VIAL	BACULO	9	0,85	50	0,4	
		NÚCLEO PAB4-6	FACHADA	6	0,85	50	0,4	
		NÚCLEO PAB6-8	COLUMNA	12	0,85	50	0,4	
BULEVAR	12	PB5-CAF81	PLANTA ALTA					
			ZONA DE PANTALLAS	EN TECHO	2,8	0,8	100	0,4
	13	ARCE-CAFI	PLANTA BAJA					
			ZONA DE DOWNLIGHT	EN TECHO	4,7	0,8	100	0,4
	14	CEX-CCM11 - ÁREA CENTRAL	PLANTA ALTA					
			ZONA DE PANTALLAS ESTANCAS	EN TECHO	2	0,8	100	0,4
			PLANTA BAJA					
			ZONA DE DOWNLIGHT	EN TECHO	4,8	0,8	100	0,4
			PLAZA CENTRAL					
			PROYECTORES + VIALES DOBLES	COLUMNA	9	0,85	100	0,4
15	PN-CSP11 - SALAS PEQUEÑAS	ZONA ENTRE PABELLONES	COLUMNA	8	0,85	100	0,4	
		VIALES DOBLES	COLUMNA	8	0,85	100	0,4	
		ZONA PASILLO						
		VIALES SIMPLES	BRAZO	6	0,85	100	0,4	
16	PN-SUM34 // PN-SUM12 - SALAS GRANDES	SALA 107	EN TECHO	4,71	0,8	500	0,6	
		SALA 109	EN TECHO	4,71	0,8	500	0,6	
		SALA 104	EN TECHO	10	0,8	500	0,6	
		SALA 105	EN TECHO	10	0,8	500	0,6	
17	PS-CCAS - AUDITORIO	GRADAS	EN TECHO	4,15 A 6,4	0,8	300	0,4	
		PASILLOS	EN TECHO	4,15 A 6,4	0,8	100	0,4	
18	PN-CSP31 - VESTIBULO NORTE	LUCERNARIOS	EN FACHADA	11	0,8	250	0,1	
		PASILLOS	EN TECHO	10	0,8	200	0,3	