



FLUORESCENTE 2X40W

UNIVERSIDAD DE CONCEPCION	
DIVISION DE INGENIERIA Y MANTENCION	
ESCUELA DE DERECHO	
ALUMBRADO	
JEFE DIVISION	ALEX HARTWIG E.
ARGTO. PROYECTISTA	
PROYECTISTA ELECTRICO	NELSON OCHOA B. <i>[Signature]</i>
DISEÑANTE	SAMUEL MORAN A. <i>[Signature]</i>
CLASIFICADOR	LAMINA

LEYENDA TABLERO DISTRIBUCION ALUMBRADO										220 V		UBICACION	APROBACION
CIRCUITO Nº	P. LAMP. 100 W	FLUOR. 100 W	ENCHUFES 100 W	OTROS 80 W	TOTAL	POTENCIA KW	FASE	PROTECCION INT	FUS	DUCTO TPE	CONDUCT		
1	3	12	5	-	20	2,00		AUT 15 A	-	1/2"	2,5 mm <sup>2</sup>		
2	1	9	6	-	16	1,60		10 A	-	3/8" 1/2"	1,5 mm <sup>2</sup>		
3													
4	-	10	7	-	17	1,70		10 A	-	3/8" 1/2"	1,5 mm <sup>2</sup>		
5													

PROYECTO INSTALACION ELECTRICA		
ESCUELA DE DERECHO		
UBICACION	CAMPUS UNIVERSITARIO	
CIUDAD	CONCEPCION	
FECHA	ABRIL 1976	ESC 1:100
UNIVERSIDAD DE CONCEPCION	<i>[Signature]</i> NELSON OCHOA BARRIA	
PROPIETARIO	INST. AUT. P. CAT. INSC. Nº 5221 C.O.L.O. C.O.L.O. 473 CONCEPCION	

CT NPEC WDCO 008 WLB-001 BM NPEC DISTRIBUCION ALUMBRADO