



SIMBOLOGÍA

	LUMINARIA SEÑAL SALIDA
	LUMINARIA
	INTERRUPTOR N SECCIONES
	TOMACORRIENTES BIPOLAR C/TOMA TIERRA
	TOMACORRIENTES MONOFÁSICO SHUCKO
	TOMACORRIENTES UNIVERSAL C/TOMA TIERRA
	INTERRUPTOR TERMICO-MAGNÉTICO
	TABLERO
	TABLERO EXISTENTE
	REGISTRO
	CANALIZACIÓN
	DUCTO EJECUTIVO
	DUCTO EJECUTIVO EXISTENTE
	BANDEJA PORTACABLES EXISTENTE
	MOTOR
	EXTRACTOR
	CAJA EMBUTIDA PARA RJ45

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL
DE ARQUITECTURA
FACULTAD DE QUÍMICA



DIRECTOR: ARQ. ÁLVARO CAYÓN
PROYECTO: ARQ. JAVIER MÁRQUEZ

INSTITUTO DE QUÍMICA	
ELÉCTRICA	
PLANTA SECTOR A	
DIBUJADO FA	FECHA 02/02/2021
REVISADO JM	
NOMBRE DE ARCHIVO	REEMPLAZA A
EL_IQ_LA_099_03.dwg	EL_IQ_FR_099_02.dwg

EL
401
1/1

ESCALA
1/50

PLANILLA GENERAL DE LUMINARIAS

CÓDIGO	SIMBOLOGÍA	ARTEFACTO TIPO	LÁMPARA TIPO	POTENCIA W	CARACTERÍSTICAS	IMAGEN
L1		Estanco IP 55 o superior	LED	2x20W	Luminaria adosada a losa (L1*) Luminaria con equipo de emergencia	
L2		Atomlux	LED	1x11W	Luminaria de señalización de salida	

PLANTA ELÉCTRICA
escala 1/50

I N D I C E			
REV.	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO
1	EMISIÓN PARA LICITACIÓN	30/04/2021	
2			
3			