

PLANTA ELÉCTRICA  
esc. 1/75

0 1 2 3 4 5

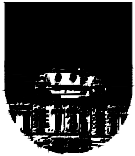
SIMBOLOGIA

	LUMINARIA SEÑAL SALIDA
	LUMINARIA
	INTERRUPTOR N SECCIONES
	TOMACORRIENTES MONOFASICO SHUCKO
	TOMACORRIENTES 3 EN LINEA
	INTERRUPTOR TERMICO-MAGNETICO
	TABLERO
	REGISTRO
	EXTRACTOR
	CANALIZACION
	BANDEJA PORTACABLES EXISTENTE

PLANILLA GENERAL DE LUMINARIAS

CÓDIGO	SIMBOLOGÍA	ARTEFACTO TIPO	LÁMPARA TIPO	POTENCIA W	CARACTERÍSTICAS	IMAGEN
L1		Luminaria con IP 22 o superior	LED	1x12W	luminaria de adosar con difusor de acrílico satinado	
L2		Luminaria con IP 22 o superior	LED	1x12W	luminaria de adosar con difusor de acrílico satinado	
L3		Atomlux	fluorescente compacta	1x11W	luminaria de señalización de salida	

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA  
DIRECCIÓN GENERAL  
DE ARQUITECTURA  
FACULTAD DE QUÍMICA



DIRECTOR: ARQ. J. P. URRUZOLA  
PROYECTO: ARQ. JAVIER MÁRQUEZ

EDIFICIO CENTRAL - SSHH	
ELÉCTRICA	
PLANTA	
DIBUJADO LC	FECHA 13/09/2017
REVISADO JM	
NOMBRE DE ARCHIVO	REEMPLAZA A
EL_CL_VE_099_02.dwg	EL_CL_VE_099_01.dwg

EL  
499  
2/2

ESCALA  
1/75

I N D I C E			
REV.	DESCRIPCION	FECHA	APROBADO
1	EMISIÓN PARA LICITACIÓN	26/10/2017	
2	REVISIÓN 1	02/08/2018	
3			