

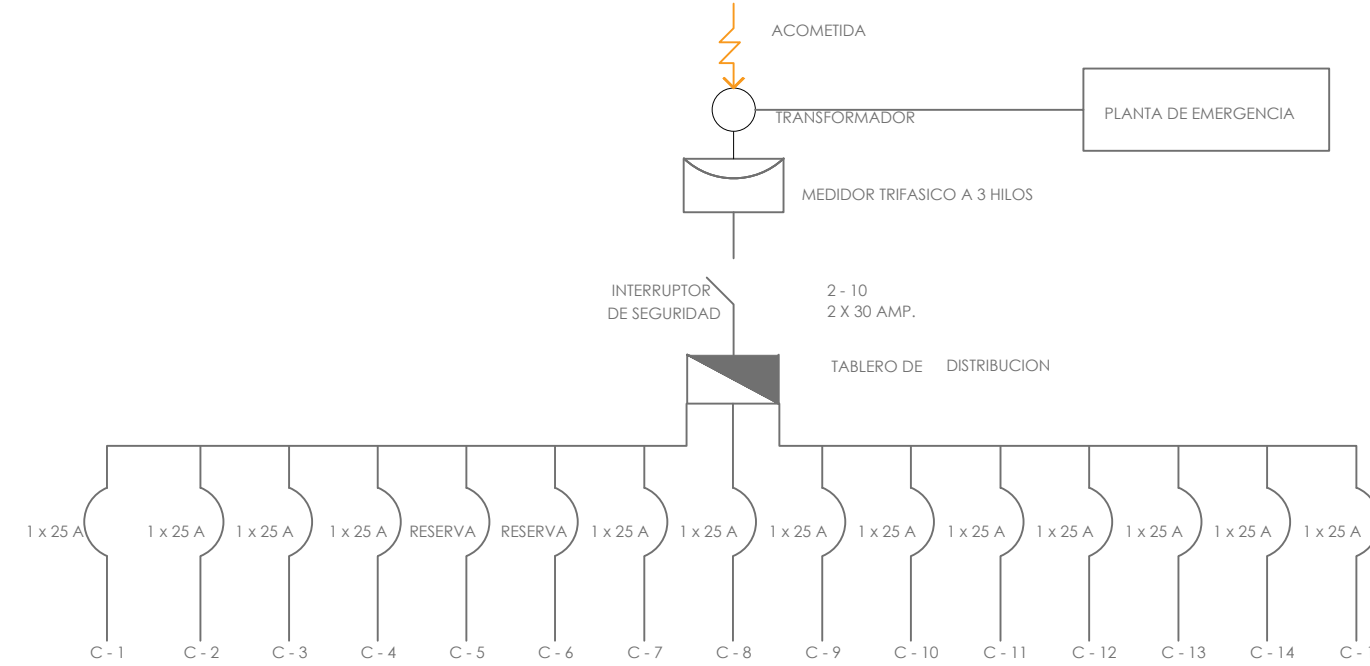


## ALUMBRADO N+4.95

CUADRO DE CARGAS DEL SALON DE USOS MULTIPLES

NO. DE CIRCUITO	50 W	100 W	15 W	5 W	18 W	40W/5m	35W	54 W	22W	36 W	400 W	F A S E S			TOTAL	INT.
												A	B	C	WATTS	AMP.
C-1	20					7									1498	1 x 15 A.
C-2	19					8									1496	1 x 25 A.
C-3	30														1500	1 x 25 A.
C-4	30														1500	1 x 25 A.
C-5															1500	RESERVA
C-6															1500	RESERVA
C-7	30														1500	1 x 25 A.
C-8				16	28			31							1430	1 x 25 A.
C-9		10						7							1458	1 x 25 A.
C-10															1350	1 x 25 A.
C-11						52				9					1452	1 x 25 A.
C-12										6	3				1416	1 x 25 A.
C-13										6	3				1416	1 x 25 A.
C-14										6	3				1416	1 x 25 A.
C-15										3	3				1416	1 x 25 A.
TOTAL	129	10	16	28	127	15	31	13		30	12	8902	8640	1452	18,994	

DIAGRAMA UNIFILAR

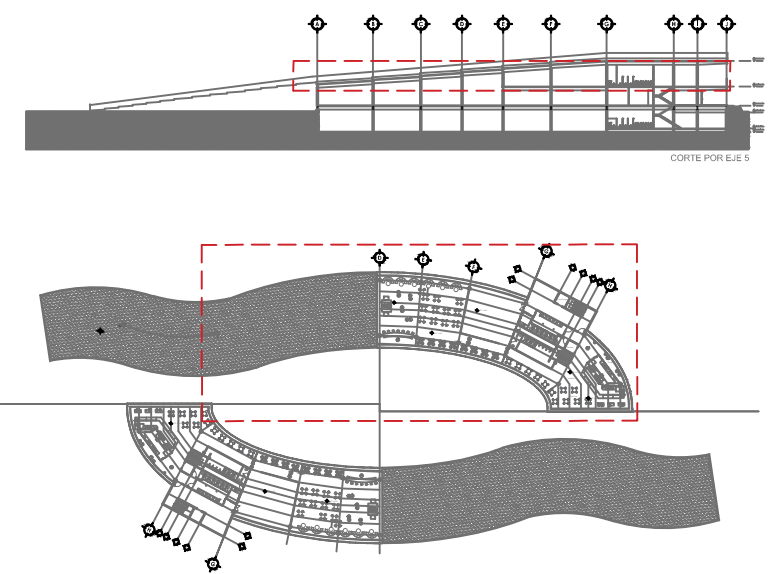


### SIMBOLOGIA

- L-1
- L-2
- L-3
- L-4
- L-6
- L-7
- L-8
- L-9
- L-12
- L-13
- L-14
- 

L-1 Clave de luminaria  
AS-1 Circuito  
Clave de tablero

### CROQUIS ESQUEMÁTICO



### NOTAS

1. LAS COTAS Y NIVELES RIGEN SOBRE DIBUJO. ESTÁN DADOS EN METROS.
2. NO DEBEN TOMARSE COTAS A ESCALA DE LOS PLANOS.
3. LAS COTAS SON A EJES O A PAÑOS DE ALBANILERÍA, SEGÚN SIMBOLOGÍA.
4. LAS COTAS Y NIVELES DEBERÁN SER AVALADAS Y RATIFICADAS EN OBRA POR LA SUPERVISIÓN.

N.P.T. NIVEL DE PISO TERMINADO  
N.L.A.L. NIVEL LECHO ALTO DE LOSA  
N.L.B.L. NIVEL LECHO BAJO DE LOSA  
N.P. NIVEL DE PRETIL  
N.B. NIVEL DE BANQUETA  
N.S.R. NIVEL DE SUELO DE RODAMIENTO  
N.L.B.T. NIVEL DE LECHO BAJO DE TRABE  
n.p.i. ALTURA DE PLAFÓN  
N.L.A.M. NIVEL LECHO ALTO DE MURO  
PEND. PENDIENTE  
J.C. JUNTA CONSTRUCTIVA  
N.J. NIVEL DE JARDÍN  
h.m. ALTURA DE MURETE

- INDICA CAMBIO DE NIVEL DE PISO  
 INDICA NIVEL EN PLANTA  
 INDICA NIVEL EN ALZADO  
 INDICA CORTE  
 INDICA PENDIENTE

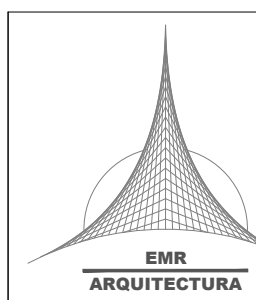
SEMINARIO DE TITULACIÓN II

NORTE

UBICACIÓN



Anillo periférico. Entre Eje 6 Sur Luiz Mendez y Eje 8 Sur Calz. Ermita Iztapalapa, Delg. Iztapalapa, México D.f.



EQUIPO 11

Maqueda Miranda Alma Jessica  
Estrada Trejo José Juan  
Romero Almazán Karina Danae

Asesores:

Arq. Ramón Abud Ramírez  
Arq. Rigoberto Galicia González  
M. en Arq. Germán B. Salazar Rivera

PROYECTO:

RECINTO FIERAL

CLAVE:

RF-A-03

CONTENIDO:

ALUMBRADO

ESCALA :  
cotas rigen dibujo

UNIDADES: Metros  
FECHA: 07/Diciembre/2015





Universidad Nacional  
Autónoma de México



**UNAM – Dirección General de Bibliotecas**

**Tesis Digitales**

**Restricciones de uso**

**DERECHOS RESERVADOS ©**

**PROHIBIDA SU REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL**

Todo el material contenido en esta tesis esta protegido por la Ley Federal del Derecho de Autor (LFDA) de los Estados Unidos Mexicanos (México).

El uso de imágenes, fragmentos de videos, y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, será exclusivamente para fines educativos e informativos y deberá citar la fuente donde la obtuvo mencionando el autor o autores. Cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por el respectivo titular de los Derechos de Autor.