



REFERENCIAS

- ① Artefacto fluorescente con louver 1x40W Classic Lucciola
- ② Artefacto fluorescente con louver 2x40W Classic Lucciola
- ③ Artefacto fluorescente con louver 3x40W Classic Lucciola
- ④ Artefacto fluorescente con louver 4x40W Classic Lucciola
- ⑤ Artefacto Fluorescente applique pared 1x36W asimétrico Cosmic Lucciola
- ⑥ Artefacto Tipo applique interior 2x18W Aro Lucciola
- ⑦ Artefacto Tipo applique exterior 1x26W Polux Al Lucciola
- ⑩ Artefacto proyector 3x23W Premiun 2
- ⑬ Artefacto fluorescente de 1x20W
- Ⓥ Ventilador de techo
- Ⓜ Extractor de pared de 30 cm. 220V
- Ⓜ Tomacorriente
- Ⓜ Llave 1 efecto
- Ⓜ Artefacto señalización de emergencia EM.35 Lucciola
- E Equipo de emergencia en un tubo del artefacto de iluminación equipo electronico EM.36

Detalle de circuitos

- C01 Alimentación TS4.2
- C02 Alimentación TS4.1
- C03 Iluminación Matanza
- C04 Tomacorriente Matanza
- C05 Extractor
- C06 Iluminación Salón
- C07 Tomacorriente Salón
- C08 Tomacorriente Salón
- C09 Iluminación Salón
- C10 Ventiladores
- C11 Iluminación Oficina
- C12 Tomacorriente Oficina
- C13 Alimentación TS4.3
- C14 Iluminación Biología
- C15 Tomacorriente Biología
- C16 Iluminación de emergencia
- C17 Iluminación Parrilla
- C18 Tomacorriente Parrilla
- C19 Iluminación Exterior

PLUS Ingenieria

Obra: UNLPAM - Facultad Ciencias Veterinarias

EDICION	FECHA	FIRMA
0 P/APROB		
1 P/APROB		
2 P/APROB		
PROYECTO	Ing. Fabio Fernández	
DIBUJO	Ing. Fabio Fernández	
REVISO	Ing. Fabio Fernández	

Instalación eléctrica
Anatomía

ESCALA GRAFICA

PLANO N°

5

ARCHIVO CAD: veterinaria electricidad general

FECHA 27/03/17