

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE**OBRA**

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA  
SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

01

**LUMINARIA**

L150

**UBICACIÓN:**

SEGÚN PLANOS

**CANTIDAD:**

P.B.: 4

P.A.: 1

**TOTAL: 5**SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA**DESCRIPCION:** SEÑALIZADOR DE EMERGENCIA AUTÓNOMO PERMANENTE, DE RECARGA AUTOMÁTICA Y AUTONOMÍA DE 3 HORAS.  
TIPO MODELO EM.35 DE LUCCIOLA IP54, SIMILAR O MEJOR**CUERPO:** DE POLICARBONATO IRROMPIBLE Y AUTOEXTINGUIBLE. ESTABILIZADO A LOS RAYOS UV, ANTIAMARILLEO CON  
CARTEL INDICADOR DE SALIDA**DIFUSOR:** DE POLICARBONATO TRANSPARENTE IRROMPIBLE**EQUIPO ELECTRICO:** INCORPORADO, IMPORTADO, DE RECONOCIDA CALIDAD.  
BATERÍA EXENTA DE MANTENIMIENTO**DIMENSIONES:** ANCHO=330mm  
ALTURA=150mm**LAMPARA:** LED 53**OBSERVACIONES:** MONTAJE EN CIELORRASO O EN PARED SEGÚN PLANO  
TODAS LAS LUMINARIAS AUTÓNOMAS O CON FUENTE AUTÓNOMA DEBERÁN CONTAR  
CON LA APROBACIÓN DE LA DIRECCIÓN NACIONAL DE BOMBEROS.

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE**OBRA**

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

02

**LUMINARIA**

L151

**UBICACIÓN:**

SEGÚN PLANOS

**CANTIDAD:**

P.B.: 16

P.A.: 1

**TOTAL: 17**SE DEBERÁ PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA**DESCRIPCION:** LUMINARIA DE EMERGENCIA AUTÓNOMA NO PERMANENTE, DE RECARGA AUTOMÁTICA.

AUTONOMÍA: BAJO CONSUMO 8-10 HORAS/ ALTO CONSUMO 4-5 HORAS

TIPO MODELO MG-6680L DE ECOGUARD, SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR.

**CUERPO:****DIFUSOR:** TRASLÚCIDO DE POLIESTIRENO**EQUIPO ELECTRICO:** BATERÍA RECARGABLE DE LITIO

CONSUMO 8W

SIN MANTENIMIENTO

**DIMENSIONES:** ANCHO=80mm

ALTURA=28mm

LARGO=295mm

**LAMPARA:** 80 LEDs DE ALTA LUMINOSIDAD.**OBSERVACIONES:** MONTAJE EN CIELORRASO O EN PARED s/ PLANO

TODAS LAS LUMINARIAS AUTONOMAS O CON FUENTE AUTONOMA DEBERAN ESTAR HOMOLOGADAS POR LA DIRECCION NACIONAL DE BOMBEROS.

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE**OBRA**

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

03

**LUMINARIA**

L250

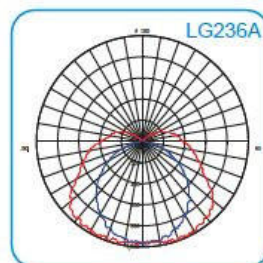
**UBICACIÓN:**

SEGÚN PLANOS

**CANTIDAD:**

P.B.: 194

P.A.: 8

**TOTAL: 202**SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

**DESCRIPCIÓN:** ARTEFACTO ESTANCO DE ADOSAR O COLGAR DE ALTA LUMINOSIDAD CON IP65 PARA 2 TUBOS LED T8 DE 1200mm. TIPO URULAMP SIMILAR O MEJOR  
GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 5 AÑOS

**CUERPO:** CUERPO DE POLICARBONATO AUTOEXTINGUIBLE V2 INYECTADO CON BURLETE DE POLIURETANO Y PRENSACABLE ESTANCO PG13.5.  
REFLECTOR DE CHAPA GALVANIZADA Y PREPINTADA POLIESTER BLANCA.

**DIFUSOR:** POLICARBONATO INYECTADO ESTABILIZADO PARA RAYOS UV, PRISMÁTICO INTERNAMENTE Y CON SUPERFICIE EXTERIOR LISA.

**EQUIPO ELÉCTRICO:**

**DIMENSIONES:** ANCHO = 115mm  
ALTURA = 86mm  
LARGO = 1265mm

**LÁMPARA:** 2 TUBOS LED T8 18w (1800lm) MIN. 100 lm/W,  
BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI >80, CON COBERTOR OPALINO.  
GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 5 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 50.000 HORAS.

**OBSERVACIONES:** ALTURA DE MONTAJE ADOSADA A LOSA

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE**OBRA**

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

04

**LUMINARIA**

L257

**UBICACIÓN:**

SEGÚN PLANOS

**CANTIDAD:**

P.B.: 52

**TOTAL: 52**SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA**DESCRIPCIÓN:** PLAFÓN DE EXTERIOR 2 E27 18W, IP54  
CODIGO 5492 MARCA LYTE, SIMILAR O MEJOR**CUERPO:** CONSTRUIDO EN INYECCIÓN DE ALUMINIO. COLOR GRIS ALUMINIO  
TORNILLERIA EN ACERO INOXIDABLE, JUNTA DE CIERRE SILICONADA**DIFUSOR:** EN POLICARBONATO OPAL**EQUIPO ELÉCTRICO:****DIMENSIONES:** DIAMETRO=275mm  
ALTURA=86mm**LAMPARA:** 2 E27 LED 7W**OBSERVACIONES:** EN GENERAL MONTADAS CONTRA CIELORRASOS  
ALTURA DE MONTAJE INDICADA EN PLANLOS

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE

OBRA

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

05

LUMINARIA

L260

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

P.B.: 2

TOTAL: 2

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCIÓN: ARTEFACTO DE ADOSAR PARA TUBO T8 DE 1200mm

TIPO CORNER DE LUMENAC SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR.

CUERPO: CUERPO DE CHAPA ZINCADA Y PREPINTADA CON PUNTERAS DE ABS, COLOR BLANCO

DIFUSOR: DE EXTRUSIÓN DE POLICARBONATO TRASLÚCIDO

EQUIPO ELÉCTRICO:

DIMENSIONES: ANCHO = 74

ALTURA = 54

LARGO = 1250

LÁMPARA: 1 TUBOS LED T8 (1200 MM), 30w (4200lm) MIN. 100 lm/W

BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI &gt;80, CON COBERTOR OPALINO.

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 5 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 50.000 HORAS.

OBSERVACIONES: ALTURA DE MONTAJE ADOSADA A LOSA SEGÚN LÁMINA DE DETALLES

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE**OBRA**

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

06

LUMINARIA

**L261**

UBICACIÓN:

**SEGÚN PLANOS**

CANTIDAD:

P.B.: 13

TOTAL: 13

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA**DESCRIPCIÓN:** ARTEFACTO DE ADOSAR PARA TUBO T8 DE 600mm  
TIPO CORNER DE LUMENAC SIMILAR O MEJOR**CUERPO:** CUERPO DE CHAPA ZINCADA Y PREPINTADA CON PUNTERAS DE ABS, COLOR BLANCO**DIFUSOR:** DE EXTRUSIÓN DE POLICARBONATO TRASLÚCIDO**EQUIPO ELÉCTRICO:****DIMENSIONES:** ANCHO = 74mm

LARGO = 640mm

ALTURA = 54mm

**LÁMPARA:** 1 TUBOS LED T8 (600mm), 15w (2100 lm) MIN. 100 lm/W

BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI &gt;80, CON COBERTOR OPALINO.

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 5 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 50.000 HORAS.

**OBSERVACIONES:** ADOSADO A PARED CON ESPEJO

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE

OBRA

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

07

LUMINARIA

L266

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PB:13

TOTAL: 13

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCIÓN: PROYECTOR TIPO TEATRO, COLOR PLATA, PARA PAR 30/38

O CDM PAR 30/AR111 CON EQUIPO REMOTO MTNE7

FABRICA: DARKO LIGHTING MIL ORIGEN:China

CUERPO: CUERPO DE ACERO CROMADO, COLOR PLATA

DIFUSOR:

EQUIPO ELÉCTRICO: INCORPORADO A LA LUMINARIA, 240V/50Hz

DIMENSIONES: DIÁMETRO = 140mm

LARGO = 200mm

LÁMPARA: LÁMPARA AR111 LED 11W 2700K

BLANCO NEUTRO

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 1 AÑO. VIDA ÚTIL MÍNIMO 50.000 HORAS.

OBSERVACIONES: ADOSADO A APLIQUE METÁLICO COLGANTE

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE

OBRA

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

08

LUMINARIA

L354

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

35

TOTAL: 35

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCIÓN: EMBUTIDO ORIENTABLE DE EMBUTIR EN CIELORRASO PARA LÁMPARA LED DICROICA GU10

TIPO SENSO DE LUCCIOLA, SIMILAR O MEJOR CALIDAD

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 3 AÑOS

CUERPO: EN ALUMINIO INYECTADO, TERMINACIÓN CON PINTURA EN POLVO EPOXI BLANCA

DIFUSOR:

EQUIPO ELÉCTRICO:

DIMENSIONES: DIÁMETRO = 82mm

ALTURA = 100mm

LÁMPARA: LED DICROICA 6W, GU10, 240V/50Hz

BLANCO NEUTRO (4000K) CRI &gt;80

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 3 AÑOS. VIDA ÚTIL MÍNIMO 30.000 HORAS.

OBSERVACIONES: EMBUTIDO EN CIELORRASO



**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE**OBRA**

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA  
SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

09

LUMINARIA

L405

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PB: 8

TOTAL: 8

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCIÓN: COLGANTE ESFÉRICO VIDRIO OPAL 1XE27 Ø40CM RONDO CODIGO

TIPO MARCA WR, SIMILAR O MEJOR

FABRICA: DARKO LIGHTING MIL ORIGEN:China

CUERPO: CUERPO DE ACERO COLOR NIQUEL SATINADO

DIFUSOR: VIDRIO OPAL COLOR BLANCO MATE

EQUIPO ELÉCTRICO: INCORPORADO A LA LUMINARIA, 240V/50Hz

DIMENSIONES: DIÁMETRO = 400mm

LÁMPARA: 2 LÁMPARAS LED 40W E27

BLANCO NEUTRO

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LÁMPARA: 1 AÑO. VIDA ÚTIL MÍNIMO 50.000 HORAS.

OBSERVACIONES: ADOSADO A FONDO DE CUBIERTA DE HORMIGÓN ARMADO

ALTURA FONDO DE GLOBO: DE 2.50 A 3m. DEL NPTI

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE

OBRA

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

10

LUMINARIA

L406

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PB: 1

TOTAL: 1

BRIDA DE ACERO INOXIDABLE  
DE APERTURA RAPIDA

CABLE DE ACERO INOXIDABLE.

|                   |                                                                                                                                                                                                                   |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| DESCRIPCIÓN:      | ARTEFACTO DE TUBOS FLUORESCENTES DE ADOSAR O COLGAR 2x18 CON IP-68.<br>TIPO RESIST DE "airfal internacional" SIMILAR O DE CALIDAD IGUAL O SUPERIOR.<br>VERSION ESPECIAL PARA ALTAS TEMPERATURAS ALCANZA LOS +85°C |
| CUERPO:           | POLICARBONATO ANTI-UV DE 3,5mm DE ESPESOR<br>TAPAS FINALES ZAMAK NIQUELADO<br>REFLECTOR DE CHAPA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA                                                                                     |
| DIFUSOR:          |                                                                                                                                                                                                                   |
| EQUIPO ELÉCTRICO: |                                                                                                                                                                                                                   |
| DIMENSIONES:      | DIAMETRO=83mm<br>LARGO = 709mm                                                                                                                                                                                    |
| LÁMPARA:          | TUBOS FLUORESCENTES 2x18W TIPO T8                                                                                                                                                                                 |
| OBSERVACIONES:    | MONTAJE DENTRO DE CAMPANA DE COCINA<br>CON BRIDA DE ACERO INOXIDABLE DE APERTURA RAPIDA Y CABLE DE ACERO INOXIDABLE.                                                                                              |

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE

OBRA

**CEM CIUDAD DEL PLATA**

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

**H**

HOJA

**11**

LUMINARIA

L558

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

P.A.: 16

TOTAL: 16

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCION: PROYECTOR SIMÉTRICO

CUERPO: CUERPO DE FUNDICIÓN DE ALUMINIO INYECTADO EN MOLDE A ALTA PRESIÓN.  
PINTADO CON PINTURA POLIESTER DE ALTA CALIDAD. IP65.

DIFUSOR: VIDRIO TEMPLADO ANTIRREFLEJO

EQUIPO ELECTRICO: INCORPORADO CLASE A

DIMENSIONES: 255mm x 297,5mm x 65mm

LAMPARA: CHIP LUMILEDS LUXEON 3030 100W. VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 50.000 HORAS. (SEGÚN NORMA LM 80)  
MODELO: PHILIPS PRO LED MASLIGHTING, SIMILAR O MEJOR.

OBSERVACIONES: EN PISO CON PROTECCION Y EN CANCHA MONTADAS EN COLUMNAS DE HORMIGÓN

**ANEP**CONSEJO  
DIRECTIVO  
CENTRALPROGRAMA  
PAEMFE

OBRA

CEM CIUDAD DEL PLATA

RIO NEGRO S/N Y MONTEVIDEO-CIUDAD DEL PLATA

FECHA

SEPTIEMBRE 2022

ANEXO

H

HOJA

12

LUMINARIA

L560

UBICACIÓN:

SEGÚN PLANOS

CANTIDAD:

PB: 8

TOTAL: 8

SE DEBERA PRESENTAR MUESTRA AL AREA  
DE DISEÑO PREVIO A LA PUESTA EN OBRA

DESCRIPCION: PROYECTOR LED SIMÉTRICO DE HAZ RECTANGULAR IP65 ORIENTABLE

TIPO MARCA URULAMP IGUAL O MEJOR

GARANTÍA MÍNIMA DE LA LUMINARIA: 3 AÑOS

CUERPO: CUERPO EN ALUMINIO INYECTADO PINTADO CON PINTURA EPOXI IP65

DIFUSOR: VIDRIO TEMPLADO ANTIREFLEJO

EQUIPO ELECTRICO: DRIVER INCORPORADO

DIMENSIONES: ANCHO= 162mm

ALTURA= 162mm

LARGO= 26mm

LAMPARA: LÁMPARA LED DE 20W

BLANCO NEUTRO (MIN. 4100°K) CRI &gt;80, CON COBERTOR OPALINO.

VIDA ÚTIL MÍNIMA DE 30.000 HORAS.

OBSERVACIONES: ADOSADO A APLIQUE METÁLICO COLGANTE