

CONVENCIONES

- | | |
|---|--|
|  | LUMINARIA FLUORESCENTE T5
60 x 60 CMS 4 TUBOS DE 17 W C/U |
|  | LUMINARIA SODIO 250 W TIPO
USO INTERIOR |
|  | LUMINARIA METAL HALIDE
REBONDA DE 2 BOMBILLAS 17 W |
|  | LUMINARIA DE TECHO Y DE APILAJE
INCANDESCENTE O AHORRADOR COMUN |
|  | TMACORRIENTE DOBLE 1F |
|  | TMACORRIENTE DOBLE GFCT
GFCT |
|  | INTERUPTOR SENCILLO |
|  | INTERUPTOR DOBLE |
|  | INTERUPTOR DOBLE |
|  | TABLERO DE DISTRIBUCION |
|  | DUCTO DE FUERZA |
|  | DUCTO DE ILUMINACION |

CONVENCIONES

- | PROJECCIONADO | DISTRIBUIDO |
|---------------|-------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

APROBACIÓN

APPROBATION:

PROYECTO:

EDIFICIO DE AULAS
U.P.T.C.

PL. N.º:

2
DE:
13

CONTENIDO:

DISEÑO ELECTRICO PLANO DE ILUMINACION PRIMERA PLANTA

UNIVERSIDAD PEDAGOGICA Y TECNOLOGICA

DE COLOMBIA
PROPIETARIO

JUAN MANUEL LOPEZ GUARIN

INGENIERO ELECTRICISTA
M.P. CN 205 - 34768
DISEÑADOR

RESUMEN DEL PROYECTO:

NUMERO DE USUARIOS:

CAPACIDAD INSTALADA:

NUMERO DE TRANSFORMADOR

LONGITUDINAL MEDIA TENSION

CARGA TOTAL INSTALADA:

MODIFICACIONES

FECHA	DESCRIPCION	FIRMA
-------	-------------	-------

PROPRIETARIO:

U.P.T.C.

DIRECCION:
CIUDAD UNIVERSITARIA - TUNJA

ESCALA:	RADICADO
---------	----------

ORIGIN: J.M.L.G.

