



REFERENCIAS

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Toma corriente |
| | Toma corriente con interruptor bipolar |
| | Toma corriente tipo schuko. |
| | Caja de centro. |
| | Caja de brazo. |
| | Interruptor unipolar. |
| | Interruptor bipolar |
| | Telefono |
| | Tablero |
| | Alarma |
| | ADSL |
| | TV cable |
| | campanilla |
| | aire acondicionado |
| | ventilador de techo |
| L1 | Luminaria de superficie, cuerpo de aluminio con vidrio esmerilado, para 2 lamparas PLC 26w/83 |
| L2 | Luminaria de superficie, cuerpo de aluminio, con vidrio esmerilado, para 2 lamparas PLC 26w/83. |
| L3 | Luminaria sobre columna de hierro para lámpara de sodio 150W IP 545 clase 1 |
| L4 | Luminaria tipo tortuga circular, diametro aproximado 260 mm con cuerpo y reja de aluminio color negro, para una lámpara PLT-E 23W color 830. |
| L5 | Proyector asimetrico, cuerpo de aluminio, para lampara HPI-T250w montada sobre columna de hormigón. |

| | | | |
|------------------------------|--|-----------------|---------|
| A.N.E.P | | P.A.E.P.U | |
| COMPONENTE PLANTA FISICA | | | LAMINA |
| AREA DE PROYECTOS | | | IE1 |
| OBRA | | | TIPOS |
| DESCRIPCION | | | FECHA |
| PLANTA INSTALACIÓN ELÉCTRICA | | | 07-2020 |
| ARCHIVO C/ | | | 1/75 |
| COORD. PLANTA FISICA | | COORD. PROYECTO | |
| MERCEDES VAZQUEZ | | LUCIA LOMBARDI | |
| PROYECTISTA | | DIBUJANTE | |
| LAURA ECHEVARRIA | | | |