

Nodos de telegestión :

Cantidad de nodos telegestionados: **hasta 50**

Características de los nodos de telegestión:

Medición de parámetros eléctricos: Voltaje, Corriente, Potencia activa, factor de potencia

Modulo GPS: Si los nodos tienen la opción de incorporar un modulo GPS, se deberán cotizar obligatoriamente las dos opciones: con modulo GPS y sin modulo GPS

Señal de control: 1 – 10V

Potencia máxima de luminaria a telegestionar: 400W

Funcionamiento autónomo y memoria de planes:

Falta de comunicación entre nodos y concentrador/centro de control: Cada nodo deberá respetar la última programación de planes cargada, sincronizándose a partir de su reloj interno (RTC)

Falta de energía eléctrica: Cada nodo deberá ser capaz de mantener la última programación de planes cargada por un periodo de 5 días sin alimentación eléctrica externa

Grado de protección ambiental: IP67

Conector: NEMA 7

Comunicación: la comunicación de los nodos deberá permitir la integración con el sistema SCALAMAX de UVAX (PLC) utilizado actualmente por la intendencia