

# Nuevas farolas en la ciudad de las diagonales

Trivialtech  
[www.trivialtech.com.ar](http://www.trivialtech.com.ar)

Con la instalación de *Farola 2*, los parques de la ciudad de La Plata redujeron su consumo en un 67 por ciento

La ciudad de La Plata, capital de la provincia de Buenos Aires, comenzó a fines de 2017 un plan de renovación de luminarias de parques y plazas de todo su municipio. Para ello realizó, durante un lapso de tiempo, pruebas en diferentes instalaciones con

varios modelos y marcas de luminarias importadas y nacionales.

Luego del periodo de prueba y del proceso de licitación pública, *Trivialtech* resultó adjudicada para la provisión de más de 2.000 luminarias *Farola 2*, en







su mayoría de 48 leds, con una potencia de noventa watts por luminaria, realizadas en inyección de aluminio en alta presión y un tratamiento superficial con acabado con pintura en polvo poliéster.

La elección de la ciudad por una luminaria de producción local y alto grado de eficiencia le permitieron no solo contar con unidades estancas con un grado de protección (IP 66), lo que fuera una mejora significativa respecto de la mayoría de las luminarias del mercado y del tipo de tecnología existente hasta el momento en sus parques, sino que además *Farola 2* logró reducir los costos de consumo energético en un 67 por ciento en relación al parque lumínico instalado hasta el momento con lámparas de sodio de alta presión.

De esta forma, *Farola 2* logra crear ambientes más seguros y confortables en las plazas y parques de la ciudad, contribuyendo a reducir la huella de carbono y reduciendo el mantenimiento, con los costos asociados que este tiene para el municipio, lo que hace de esta una solución para los problemas que debe afrontar el alumbrado público de las ciudades actuales. ❖

