

En sector Ultraestación comenzó ayer recambio de luminarias LED en Chillán

MODERNO. Proyecto tiene un plazo de 150 días corridos para instalar las 12.450 nuevas tecnologías.

Patricio Vera Muñoz
 cronica@cronicachillan.cl

Era uno de los hitos más esperados por la comunidad y finalmente, ayer se dio inicio al recambio de luminarias LED en todo el casco urbano de la comuna de Chillán.

Tal como estaba proyectado, el trabajo que desarrollará la empresa española Elecnor, comenzó en el sector poniente de la ciudad, realizando el primer recambio en la intersección de las avenidas Sepúlveda Bustos con Martín Ruiz de Gamboa. En ese sentido, la firma hispana cuenta con 150 días corridos para realizar la instalación de las 12.450 modernas iluminaciones.

Al respecto, el alcalde Camilo Benavente destacó la concreción del proyecto, indicando que se llegó a dicha acción tras un proceso extenso y acucioso que, dicho sea de paso, tardó 12 años en ver la luz.

“Estamos partiendo en el sector poniente de la ciudad porque ahí la luminaria es muy baja. Por ende, esperamos así concretar la tarea de recambio en el sector 1 que involucra la zona de Ultraestación hacia el poniente, lo que tardará cerca de un mes y medio”, apuntó.

El jefe comunal explicó que el calendario trazado inicialmente se ha ido cumpliendo a



AGENCIA UNO

EL SECTOR PONIENTE DE LA CAPITAL REGIONAL SERÁ LA PRIMERA ZONA BENEFICIADA CON LA INSTALACIÓN DE LAS MODERNAS LUMINARIAS.

cabalidad, por lo que “veremos la instalación de las nuevas luminarias durante todo el verano. Hemos comenzado desde la periferia hacia el centro de la ciudad, por lo que estaremos terminando en la plaza de Chillán durante los primeros días de marzo”.

A su vez, la concejala Brígida Hormazábal subrayó que la nueva tecnología de iluminación posee 5 veces más potencia que las antiguas luminarias de sodio.

“Iniciamos el recambio de luminarias desde la periferia hacia el centro de la ciudad, lo que terminará los primeros días de marzo en la plaza”

Camilo Benavente
 Alcalde de Chillán

“Si este trabajo se inició en la periferia de Chillán es porque son sectores que sufren regulares cortes de luz. Posteriormente

se avanzará hacia la zona norte. Hoy estamos iniciando el cumplimiento de algo que le habíamos prometido a la ciudad”, comentó.

Desde la empresa Elecnor, el profesional Alonso Godoy afirmó que las nuevas luminarias tienen una potencia de 90 watts, las que se utilizan regularmente para alumbrar las grandes avenidas.

“Las luminarias tienen una garantía técnica de 9 años. Hay de 4 tipos, dependiendo de

donde se instalen. Las de tipo peatonales (17 watts) se utilizarán en la zona céntrica”, dijo.

MAYOR SEGURIDAD

El coordinador regional de Subdere, Eric Bühring, precisó que este proyecto que cuenta con financiamiento de parte del organismo y que en total asciende a \$3.745 millones, vienen a contribuir también a dar una mayor sensación de seguridad a la comunidad.

Asimismo, la autoridad

Vecinos contentos con inicio de obras

• La presidenta de la JJVV Ultraestación, Mirta Morales, agradeció que su sector haya sido el primero en ser beneficiado, dada la baja iluminación que ahí existe.

• “Esperamos mucho tiempo por este adelanto y le agradecemos al alcalde y al Concejo Municipal. Este es uno de los sectores más vulnerables y con mayor delincuencia, por lo que creemos que en algo ayudará contar con estas nuevas luminarias. La gente no creía que esto pasaría y hoy estamos muy felices por este adelanto para la ciudad”, dijo.

confirmó que se encuentran trabajando también en otros proyectos en temáticas de seguridad con el municipio chillanejo, lo que avanza de muy buena manera.

“Estamos trabajando con la municipalidad de Chillán en otro importante proyecto que se enmarca en el Plan Calles Sin Violencia, pues la comuna ha sido beneficiada con un fondo de \$500 millones sujetos a la elegibilidad de proyectos. Se trata de 5 PMU (Programas de Mejoramiento Urbano) que nos permiten colaborar en la prevención del delito”, puntualizó. **cz**