

En seis minutos los vecinos podrán hacerle el quite a los 800 escalones que debían enfrentar a diario

IGNACIO MOLINA

Los vecinos de la villa Cerro 18, en Lo Barnechea, tienen que subir y bajar a diario un total de 800 escalones para conectarse con la ciudad. Esto es lidiar con una caminata de 330 metros, en una pendiente pronunciada, tanto de ida como de vuelta. La otra opción es desembolsar \$700 por un colectivo que parte en la cima del ala sur y que los traslada a la zona urbana.

Pero desde el próximo sábado, según asegura Felipe Guevara, alcalde de Lo Barnechea, contarán con una alternativa: un ascensor que conectará la zona inferior con la cima en seis minutos. "Permitirá que los vecinos accedan a la ciudad con mayor rapidez y con menor costo. Y también que los habitantes de esta y otras comunas puedan visitar de forma expedita tanto el Parque de la Chilenidad, que construimos en la cima del cerro, como el mirador".

Carlos Salvo es ingeniero civil mecánico y jefe de proyectos de la construcción e instalación del ascensor. Detalla que cuenta con tres estaciones ubicadas en 270 metros de extensión. "La inferior está al final de la calle los Quincheros. La intermedia, 140 metros más arriba, al final de la calle Circunvalación Sur.

Y la superior, a unos 130 metros, está junto a la Senda 20 Sur". Agrega que el ascensor tiene dos cabinas independientes entre sí. Y funcionarán de manera gratuita, durante el primer año, entre 6:30 y 22:00 horas en la semana y entre 7.30 y 21:00 horas en el fin de semana.

Los beneficiados, cifra el alcalde, son alrededor de 5.000 vecinos. La población del cerro, revela, se inició en 1987 mediante la construcción de 3.000 viviendas. Éstas fueron habitadas por familias que venían de campamentos ubicados al borde del Mapocho. Betsabé Silva es una de las que llegó durante el poblamiento. "Este un avance súper bueno. Imagínese: yo mando a mis dos nietos al colegio en un colectivo. Y por lo tanto son \$ 2.800 diarios que me voy a ahorrar (correspondientes a cuatro pasajes). Ellos van a poder tomar el ascensor y después caminar un par de cuadras para llegar a sus colegios. Se trata de un gran beneficio", dice.

Radiografía al ascensor que mejorará el traslado en Cerro 18



MAURICIO QUEZADA

1. Cada una de las cabinas tiene capacidad para 10 personas (800 kg). Cuentan con sistema de ventilación y citófono para emergencias.
2. El ala sur y el mirador se conectan mediante una línea férrea de 270 metros de largo.
3. El tiempo de subida o bajada es de 6 minutos.

Carlos Salvo,
socio en Ratzon
Elevator SpA