

Entregan bonificación a trabajadores del aseo y recolección de residuos

El Concejo Municipal de San Felipe aprobó un aporte para los trabajadores del aseo de la ciudad. Al respecto, el concejal **Basilio Mueña**, valoró la entrega de esta importante bonificación económica destinada a los trabajadores del servicio de aseo y recolección de residuos de la comuna.

Los recursos, que superan los 75 millones de pesos, fueron otorgados por la Subsecretaría de Desarrollo Regional y Admi-

nistrativo y permitirán beneficiar a 67 trabajadores que desempeñan labores fundamentales como la recolección y traslado de residuos domiciliarios, el barrido de calles y la limpieza de papeleros.

De acuerdo con lo informado, cada trabajador recibirá un bono adicional superior al millón de pesos, el cual debería concretarse en las próximas semanas, representando un apoyo significativo para sus familias.

El concejal

• Concejo Municipal aprobó la medida que beneficia a más de 60 personas.-

Mueña destacó la importancia de esta medida, señalando que *«se trata de un reconocimiento concreto a una labor esencial para el funcionamiento de nuestra comuna, muchas veces invisibilizada, pero clave para la calidad de vida de nuestros vecinos»*.



Aprueban bonificación para los trabajadores del aseo de San Felipe.

Asimismo, subrayó que este beneficio no solo reconoce el esfuerzo diario de los traba-

jadores, sino que también contribuye a la equidad y al fortalecimiento de los hogares de San

Felipe.

Finalmente, el edil reiteró su compromiso con seguir impulsando iniciativas que dignifiquen el trabajo de quienes cumplen funciones esenciales en la comuna, destacando que este tipo de políticas públicas permiten avanzar hacia una ciudad más justa y con mejores condiciones para todos.

EL TIEMPO

Fuente: Meteored Chile

Mañana	Sábado	Domingo
24 Abr	25 Abr	26 Abr
		

Desde 1929 a la Era Digital
 ...la mejor forma de comenzar el día
www.eltrabajo.cl
 Ya van 57 casos confirmados de



El Trabajo • Salinas 348 • Fono: 342 343170 • San Felipe