



ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE CALAMA  
DIRECCIÓN DE FINANZAS

## **TARIFA DIFERENCIADA**

### **¿EN QUÉ CONSISTE EL SERVICIO?**

Artículo 8º de la Ley de Rentas Municipales indica que: Se entiende por extracción usual u ordinaria, la que no sobrepasa un volumen de **sesenta litros** de residuos sólidos domiciliarios de promedio diario, los cuales Ud. los paga en su patente. Para los servicios en que la extracción de residuos sólidos domiciliarios **exceda** el volumen señalado, las municipalidades fijarán **Tarifa diferenciada** de los derechos por cobrar, cuando sean éstas quienes provean el servicio.

En todo caso, las personas naturales o jurídicas que se encuentren en la situación prevista en el párrafo anterior, podrán optar por **ejecutar por sí mismas o por contratar con terceros los servicios de extracción y transporte de sus residuos sólidos**, en conformidad con las reglamentaciones sanitarias y ambientales, y las ordenanzas municipales. En éstas deberá incluirse la obligatoriedad de presentar a la Municipalidad la **declaración** (se adjunta), en caso de efectuarlos por sí mismas o un contrato, autorizada ante notario, para la disposición final de los residuos.

### **¿A QUIÉNES ESTÁ DIRIGIDO?**

El servicio se otorga a todos los vecinos y contribuyentes que mantengan residencia en la Comuna de Calama, y que **produzcan más de 60 litros** de residuos sólidos en promedio diario.

### **¿QUÉ TRÁMITE Y DOCUMENTOS SON NECESARIOS?**

Para el cálculo y cobro de los derechos correspondientes, es necesario que el contribuyente llene e ingrese un [Formulario de Declaración de Aseo Extraordinario](#), el cual se debe entregar en las oficina de los Derechos de Aseo de la Municipalidad de Calama, ubicado por el portón de Abaroa, horario de atención: lunes a viernes 08:00 horas a 12:00 horas.

### **ETAPAS DEL TRÁMITE**

- Contribuyente ingresa Formulario de Declaración de Aseo Extraordinario (Declaración Simple) en la Oficina de Derechos de Aseo.
- La Dirección de Medio Ambiente, Aseo y Ornato, si lo estima necesario, realizará visita y/o medición en el establecimiento/local a fin de corroborar lo declarado. En caso de existir diferencias, estas se corregirán. Posteriormente informará a la Dirección Finanzas para el giro de los derechos municipales.
- Dirección de Finanzas procederá a girar los derechos municipales para cobro semestral, trimestral y/o mensual.

**COSTOS DEL SERVICIO**  
**VALOR POR LITRO**

Extracción de excedentes de residuos sólidos domiciliarios diarios de:

1 a 120 litros de excedentes..... \$3 el litro  
121 a 200 litros de excedentes.....\$6 el litro  
201 y más litros de excedentes.....\$18 el litro

Éste costo se cancela a través de las patentes municipales semestralmente.

**¿COMO CALCULAR LOS LITROS DIARIOS?**  
**EQUIVALENCIAS A 60 litros**

**BOLSAS PLÁSTICAS**



**Bolsa chica:**

35 x 70 centímetros  
cuadrados = 60 litros



**Bolsa mediana:**

60 x 100 centímetros  
cuadrados = 80 litros



**Bolsa grande:**

80 x 110 centímetros  
cuadrados = 100 litros

**ESPACIO DE AMARRE DE LA BOLSA, SI ESTÁ LLENA, SIN AMARRE LÓGICAMENTE TENDRÁ MAYOR CAPACIDAD.**

**CONTENEDORES**



**120 LITROS**



**240 LITROS**



**770 LITROS**

El área de color ROJO indica marcación de 60 litros máxima de generación diaria de basuras, sobre ese nivel se contabiliza cada litro extra.

---

## MEDICIÓN

- Control diario de excedentes sobre los 60 litros, de acuerdo al tipo de contenedor y/o bolsa donde deposite su basura.
- Realice un control durante 3 a 5 días y calcule el promedio diario, de la siguiente forma:

$$\frac{\text{TOTAL LITROS (SUMA DE TODOS LOS DÍAS DE MEDICIÓN)}}{\text{CANTIDAD DE DÍAS DE MEDICIÓN}}$$

- Al resultado de esta fórmula deben descontarse los 60 litros básicos

### Por ejemplo:

Días de medición: 3

Día 1: 100 Lts. + día 2= 120 Lts + día 3= 110Lts.

Total litros: 330

Cálculo promedio:  $330/3= 110$  Litros – 60 Litros base = **50 Litros extra.**

Resultado de medición: 50 litros promedio diarios

### EJEMPLO SECTOR CENTRO RECORRIDO DIARIO

50 litros de extra x \$3 = 150 diarios x 30 días = \$4.500 x 6 meses = \$27.500

150 litros x 6 = 900 diarios x 30 días = \$27.000 x 6 meses = \$162.000

250 litros x 18 = \$4.500 diarios x30 días = 135.000 x 6 meses = \$810.000

### EJEMPLO RECORRIDO 3 DÍAS SEMANALES

50 litros de extra x \$3 = 150 diarios x 12 días = \$1.800 x 6 meses = \$10.800

150 litros x 6 = 900 diarios x 12 días = \$10.800 x 6 meses = \$64.800

250 litros x 18 = \$4.500 diarios x 12 días = 54.000 x 6 meses = \$324.000



ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE CALAMA  
DIRECCIÓN DE FINANZAS

**FORMULARIO DE DECLARACIÓN ASEO EXTRAORDINARIO**

NOMBRE: \_\_\_\_\_

RUT: \_\_\_\_\_

Nº PATENTE: \_\_\_\_\_

DIRECCION: \_\_\_\_\_

**DECLARACIÓN SIMPLE**

YO \_\_\_\_\_

RUT \_\_\_\_\_

DECLARO QUE MI EMPRESA GENERA DIARIAMENTE COMO PROMEDIO \_\_\_\_\_ LITROS DE  
BASURAS.

**RECORRIDOS**

LUNES A SÁBADO \_\_\_\_\_

3 VECES POR SEMANA \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**FIRMA**