

Determinación y cálculo del Bono Excepcional de Producción Anual:

El resultado trimestral de cumplimiento de cada una de las variables mencionadas en el párrafo primero de esta cláusula será luego multiplicado por un factor asociado a Cumplimiento de Producción de Cátodos, lo que arrojará el monto trimestral del Bono Excepcional de Producción Anual. De este modo, el Bono Excepcional de Producción Anual se calculará trimestralmente según la siguiente fórmula:

$$\text{BEPA} = \frac{\text{Productividad Área Mina}}{\text{Productividad Ripios}} \times \frac{\text{Productividad Planta}}{\text{Costos}} \times \frac{\text{Cumplimiento Producción de Cátodos}}{\text{Costos}}$$

Las variables del Bono Excepcional de Producción Anual serán calculadas trimestralmente en base a las reglas que siguen:

1. Productividad Area Mina: Mide el porcentaje (%) de cumplimiento del programa de movimiento Expit mina en el trimestre respectivo, calculadas

como toneladas reales versus toneladas programadas en el Budget de la Empresa para el mismo trimestre del año fiscal respectivo, según se expresa en la siguiente tabla:

Productividad Área Mina	
	CLP \$
	100.322
1040/0	92.891
103%	86.814
102%	81.900

101%	78.000
100%	75.000
	72.750
	70.568
97%	67.039
96%	65.000
	58.606
440/0	

2. Productividad Ripios: Mide el porcentaje (%) de cumplimiento del programa de Ripios en el trimestre respectivo, calculadas como toneladas reales versus toneladas programadas en el Budget de la Empresa para el mismo trimestre del año fiscal respectivo, según se expresa en la siguiente tabla:

Productividad Ripios	
	CLP \$
2105%	45.000
104%	35.000
103%	30.000
102%	28.000
101%	26.000
100%	25.000
99%	24.250
	23.523
97%	22.347
	21.006
95%	19.535

3. Productividad Planta: Mide el porcentaje (%) de cumplimiento del programa de Throughput (mineral aglomerado) en el trimestre respectivo, calculadas como toneladas reales versus toneladas programadas en el Budget de la Empresa para el mismo trimestre del año fiscal respectivo, según se expresa en la siguiente tabla:

Productividad Planta

	CLP \$
2105%	100.322
	92.891
103%	86.814
102%	81.900
101%	78.000
100%	75.000
99%	72.750
98%	70.568
	67.039
	65.000
	58.606
E 94 0/0	0,000

5. Cumplimiento Producción de Cátodos: Corresponde al porcentaje de cumplimiento trimestral del Budget de producción de cátodos fijado por la Empresa para el año fiscal respectivo:

Cumplimiento Producción de Cátodos	
% Cumplimiento	CLP
<940/0	0,0
	0,3
96%	0,4
97%	1,0
98%	1,0
	1,05
100%	1,11
101%	
102%	1,5
103%	1,6
104%	
	1,8

En la aplicación de las tablas de las variables Productividad Área Mina, Productividad Ripios, Productividad Planta y Cumplimiento Costos y del Factor Cumplimiento de Producción de Cátodos los resultados en decimales que sean iguales o superiores a 0,5 se aproximarán al entero superior y aquéllos que sean inferiores a 0,5 se aproximarán al entero inferior.