



	CH	RT	MH	GM	SAL	AND	TTE
PRODUCCIÓN (ktmf)	✗ -37,9%	✗ -15,9%	✓ 50,1%	✓ 3%	✗ -22,9%	✓ 6,9%	✓ 11,2%
COSTO C1 (c/lb)	✓ -94,4%	✗ 18,5%	✓ -41,5%	✓ -7,2%	⚠ 1%	✓ -2,6%	✗ 3,9%
COSTO C3 (c/lb)	✓ -54,9%	✗ 8,6%	✓ -37,4%	✓ -2,6%	✗ 25,4%	✓ -2%	✓ -0,2%
TASA FRECUENCIA ACCIDENTES	✓ 0,62	✓ 0	✓ 0	✗ 1,8	✓ 0	✓ 0	✓ 0,6
TASA GRAVEDAD ACCIDENTES	✓ 90	✓ 101	✓ 0	✓ 31	✗ 152	✓ 56	✗ 237
MEDIOAMBIENTE (incidentes operacionales)	0	0	0	0	3 leves	1 leve	0

	FUSIÓN (tms)	COSTO FU (c/lb)	CÁTODOS PRODUCIDOS (tmf)	COSTO RE (c/lb)	TASA FRECUENCIA ACCIDENTES	TASA GRAVEDAD ACCIDENTES	MEDIOAMBIENTE (incidentes operacionales)
CH	✗ -22,3%	✗ 37,3%	✗ -37,6%	✗ 38%	VP ✓ 0,68	✓ 44	0
SAL	✗ -62,2%	✗ 172,4%	✗ -32,6%	✗ 22,4%	CM ✓ 0	✓ 0	0
VEN	✗ -17,4%	✗ 21%	✗ -3,4%	✗ 4,3%	VEN ✓ 0	✓ 0	0
TTE	✗ -4,9%	✗ 4,8%	-	-			

© 2021 Codelco. Todos los Derechos Reservados | Información de Uso Interno

(*) Costos unitarios C3 FU y RE, en base al modelo de compra y ventas de la Corporación.

PRODUCCIÓN, COSTOS Y SEGURIDAD > ✗ Desviación negativa ⚠ Insuficiente ✓ Desviación positiva

INCIDENTES OPERACIONALES > ● Muy grave ● Grave ● Serio ● Leve