



	CH	RT	MH	GM	SAL	AND	TTE
PRODUCCIÓN (ktmf)	✗ -9,6%	✓ -0,5%	✓ 26,3%	✗ -4,7%	✓ 15,1%	✗ -3,1%	✓ -2,2%
COSTO C1 (c/lb)	✗ 21,4%	✓ -13%	✗ 28,6%	✗ 12,5%	✗ 16,2%	✓ -3,4%	✓ -5,2%
COSTO C3 (c/lb)	✗ 17,2%	✓ -3,3%	✗ 2,6%	✗ 7,4%	✓ 1%	✓ -4,8%	✗ 6,9%
TASA FRECUENCIA ACCIDENTES	✗ 1,84	✓ 0	✓ 0	✓ 0	✗ 1,67	✓ 0	✗ 1,15
TASA GRAVEDAD ACCIDENTES	✓ 83	✓ 88	✓ 0	✓ 57	✓ 84	✓ 0	✓ 110
MEDIOAMBIENTE (incidentes operacionales)	2 leves	0	0	1 leve	0	1 leve	0

	FUSIÓN (tms)	COSTO FU (c/lb)	CÁTODOS PRODUCIDOS (tmf)	COSTO RE (c/lb)	VP	TASA FRECUENCIA ACCIDENTES	TASA GRAVEDAD ACCIDENTES	MEDIOAMBIENTE (incidentes operacionales)
CH	✗ -54,2%	✗ 47,9%	✗ -30,5%	✗ 35,8%	✗ 1,72	✓ 37	0	
SAL	✗ -15,6%	✗ 14,2%	✗ -40%	✗ 76,7%	✓ 0	✓ 0	0	
VEN	✗ -44,7%	✗ 136%	✗ -9,8%	✗ 14,8%	✓ 0	✓ 0	0	
TTE	✗ -13%	✗ 21,5%	-	-				

PRODUCCIÓN, COSTOS Y SEGURIDAD > ✗ Desviación negativa ✓ Insuficiente ✓ Desviación positiva INCIDENTES OPERACIONALES > ● Muy grave ● Grave ● Serio ● Leve