

STATE OF CALIFORNIA
 Department of Food and Agriculture
 Egg Safety & Quality Management Program
 1220 N Street
 Sacramento, CA, 95814
 916-900-5062

Complete y envíe la el pago a nombre de:
 CASHIER, CDFA
 P O Box 942872
 Sacramento, CA, 94271-2872

**EN EL ESTADO INFORME DE
 EVALUACIÓN DE TARIFAS DE MOLINO
 DE HUEVOS**

517-029a-Es (REV. 04/2026)

Devuelva este informe en el sobre adjunto

Período de informe:		Fechas inclusivas:		Fecha de delincuencia:	
HUEVOS CON CÁSCARA					
1	Todos los huevos vendidos procedentes de su producción en California	30 Docenas = 1 Caja	#		
2	Todos los huevos comprados a productores de California (liene Tabla A al reverso para obtener cantidad)	Cajas	+		
3	Todos los huevos comprados fuera del estado (no es necesario pagar. Complete la Tabla A del reverso)	Cajas			
4	SUBTOTAL (línea 1 + línea 2)	Cajas	=		
5	Ventas al gobierno federal (agregue certificados federales)	Cajas	-		
6	Cantidad de cajas de 30 docenas sujetas a la determinación de la evaluación de tarifa del molino (línea 4 y línea 5)*	Cajas	=		
7	TARIFA DE EVALACIÓN DE HUEVOS (línea 6 x \$0.10 por caja)	\$	x		
8	Penalización del 10% para el primer período de informe adeudado y del 2% compuesto para cada período de informe subsiguiente*	\$	+		
9	CANTIDAD TOTAL ADEUDADA	\$	=		

*Si la línea 2 es pagada por el productor, no incluya. Use la formula (Linea 1 - línea 5)

SECCIÓN DE DETERMINACIÓN DE LA TASA POR PROCESAMIENTO DE HUEVOS LÍQUIDOS/SECOS					
1	Todo huevo procesados a ovoproductos (Complete la Tabla B del reverso)	Libras	#		
2	Total de ovoproducto líquido	Libras	=		
3	Conversión de la caja de huevos líquidos (línea 2 ÷ 40)	40 libras = 1 caja	÷		
4	Total de ovoproducto seco	Libras	=		
5	Conversión de cajas de huevos secos (línea 4 ÷ 9)	9 libras = 1 caja	÷		
6	SUBTOTAL DE TODAS LAS CAJAS (línea 3 + línea 5)	Cajas	=		
7	TARIFA DE EVALACIÓN DE HUEVOS (línea 6 x \$0.10 por caja)	Cajas	x		
8	Penalización del 10% para el primer período de informe adeudado y del 2% compuesto para cada período de informe subsiguiente*	\$	+		
9	CANTIDAD TOTAL ADEUDADA	\$	=		

