

RESUMEN

Autor [China Livia, J.K.](#)
Autor corporativo [Universidad Nacional Agraria La Molina, Lima \(Peru\). Facultad de Zootecnia, Dpto. de Producción Animal](#)
Título **Tendencias anuales en las características de sólidos totales y microbiológicas de la leche fresca en la costa central del Perú**
Impreso Lima : UNALM, 2017

Copias

Ubicación	Código	Estado
Sala Tesis	Q04. C3555 - T	USO EN SALA
Descripción	59 p. : 16 gráficos, 11 tablas, 54 ref. Incluye CD ROM	
Tesis	Trabajo Monográfico (Ing Zootecnista)	
Bibliografía	Facultad : Zootecnia	
Sumario	Sumario (Es)	
Materia	LECHE DE VACA CONTENIDO DE LIPIDOS CONTENIDO DE GRASA PROTEINAS DE LA LECHE CONTENIDO DE MATEIA SECA CALIDAD ANALISIS MICROBIOLÓGICO COMPOSICION DE LOS ALIMENTOS VALOR NUTRITIVO METODOS EVALUACION COSTA PERU COSTA CENTRAL	
Nº estándar	PE2018000157 B / M EUVZ Q04; Q03	

El propósito del presente trabajo es evaluar las tendencias anuales de las características de sólidos totales y microbiológicas de la leche fresca en la Costa Central del Perú (Cañete – Ica) durante los años 2011 al 2015, los resultados fueron reportados por el laboratorio central de calidad de leche de la industria láctea más importante del Perú. Los resultados obtenidos tanto para ganaderos como para la gran industria nos indican una tendencia marcada se aumentar progresivamente su porcentaje de sólidos totales (ST) y mejorando su calidad microbiológica, al reducir su recuento bacteriano (UFC), en los años evaluados (2011 – 2015). Respecto de la leche que proveen los acopiadores, al análisis del porcentaje de sólidos totales y microbiológicos, se evidencia que no tienen una tendencia a la mejora, con porcentajes de sólidos totales normalmente con parámetros por debajo de lo establecido y un recuento bacteriano que siempre sobrepasa los mínimos valores permisibles dispuestos por los códigos de la leche fresca o exigidos por la gran industria, obteniéndose similares resultados para la zona de Cañete como en la de Ica.