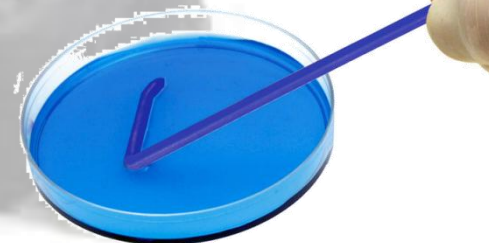
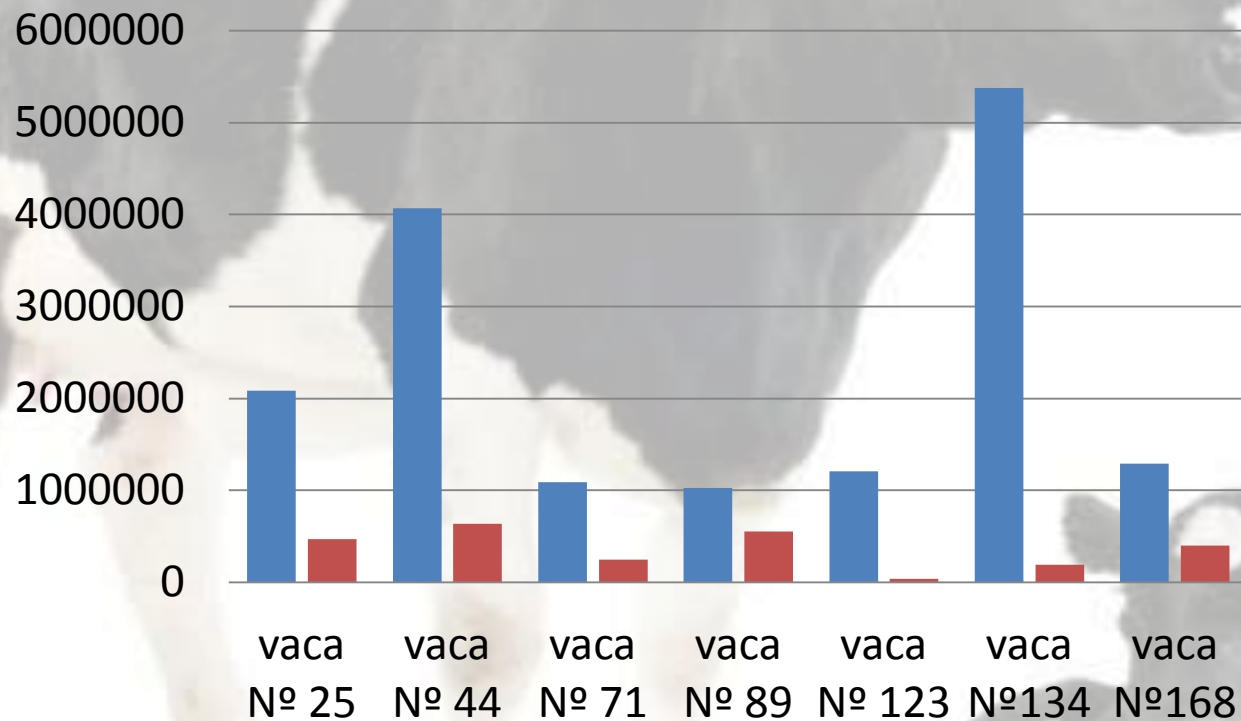


# Alternativas a los antibióticos en el tratamiento de mastitis clínicas



Aplicación del bolo con Garlicon en varias vacas con mastitis clínicas y evolución del RCS 10 días después de la aplicación del bolo.

### Evolución RCS en 10 días (11-21/09/2013)



Sin tratamiento antibiótico

## Vaca 2054

12.08.2013

La vaca tiene infectado un cuarterón: no se le administran antibióticos.

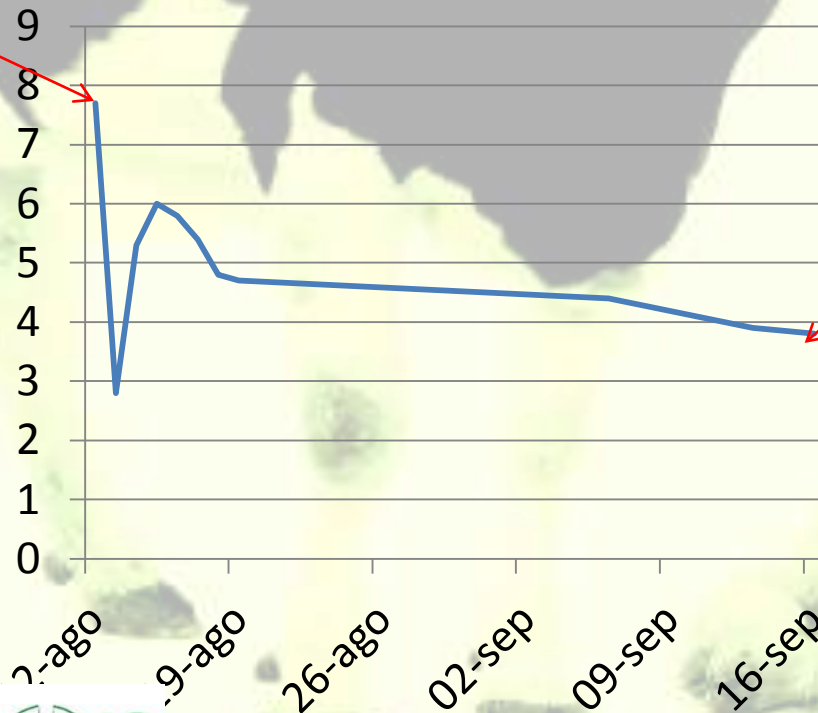
La vaca no come con normalidad.

Se aplica un bolo ruminal, Mastibol y se administra una pomada de menta sobre el cuarto de ubre afectada.

Tres días después la vaca está sana y vuelve al ritmo habitual.

RCS: 9.070.000

conductividad



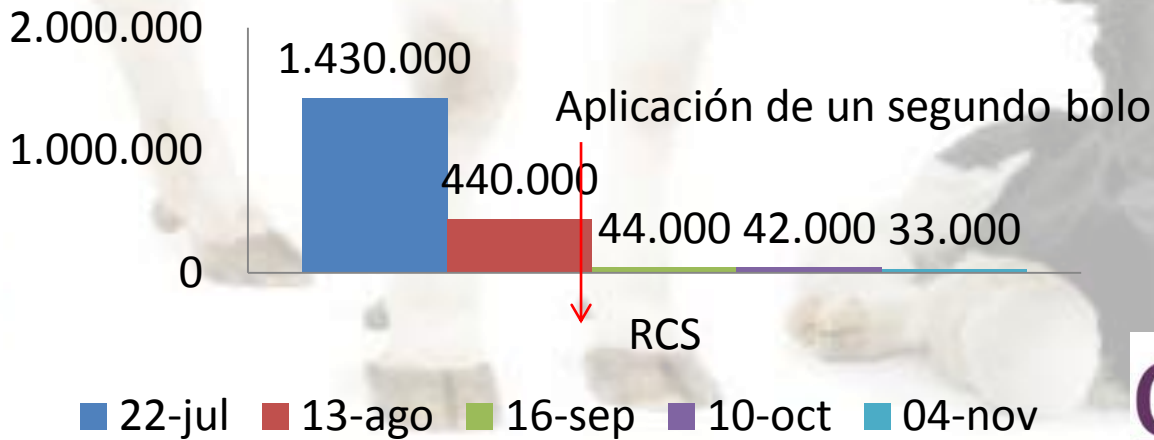
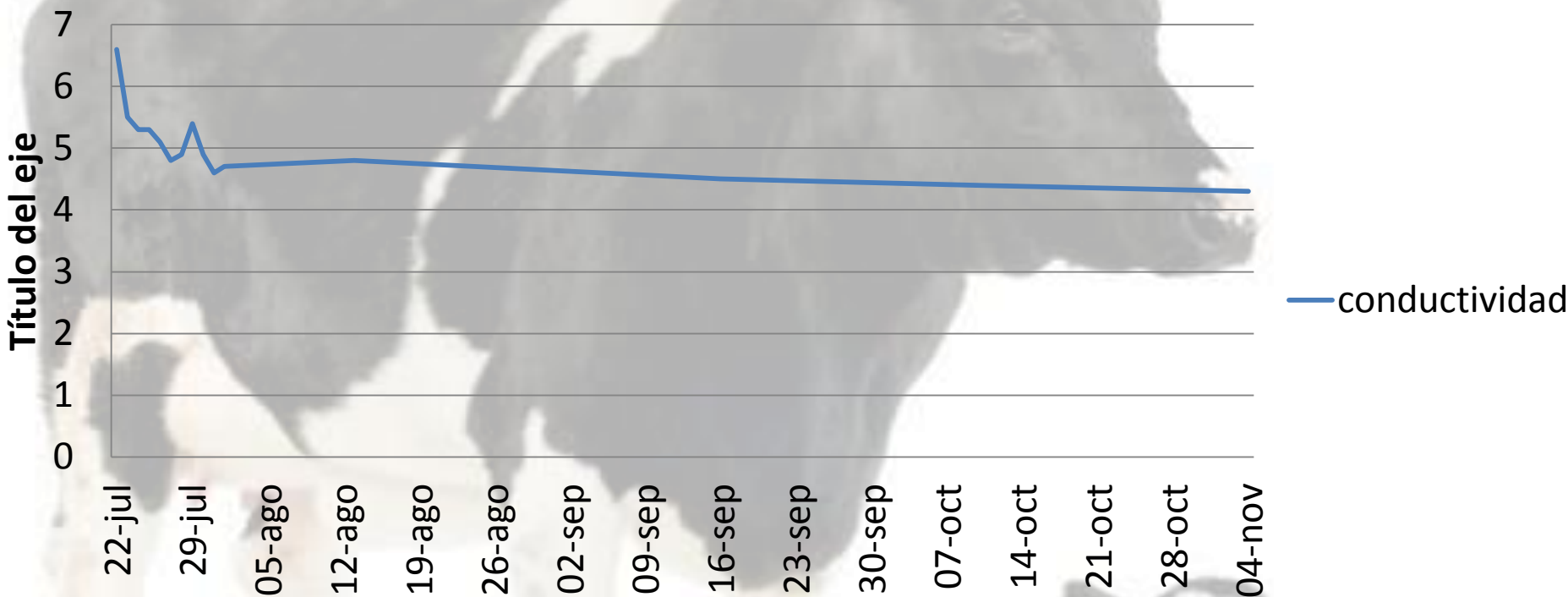
RCS: 137.000

— conductividad

# Vaca 2014

22.07.2013 se trata la vaca con un bolo porque la conductividad de un cuarto de ubre tuvo durante mucho tiempo valores altos entre 6.5-6.6

## conductividad



**Vaca 2138**  
**06.09.2013**

La vaca presenta un caso de mastitis aguda (positiva a test de California) en un cuarterón.  
Se trata la vaca con un bolo y menta en el cuarto afectado

RCS: 682.000

### conductividad

