

PROGRAMA DE DESARROLLO RURAL DE ARAGÓN 2014-2020

# PRODUCCIÓN DE CORDEROS LIBRES DE ANTIBIÓTICOS.

## GCP2017-0006

2017-2018-2019

Cofinanciado 80% Unión Europea 20% Gobierno de Aragón



UNIÓN EUROPEA

Fondo Europeo Agrícola  
de Desarrollo Rural. FEADER



GOBIERNO  
DE ARAGÓN

Departamento de Desarrollo Rural  
y Sostenibilidad

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en Zonas Rurales

## BENEFICIARIOS:

*Oviaragón*



## COLABORA:



**Universidad**  
Zaragoza



**Reunión de ganaderos revisando los objetivos y acciones del proyecto ( Mayo 2019)**



Reunión de técnicos revisando los objetivos y acciones del proyecto ( Octubre 2019)



**Jornada formativa de higiene y desinfección de explotaciones ( Octubre 2019)**



**Jornada formativa de higiene y desinfección de explotaciones ( Octubre 2019)**



**Jornada higiene y desinfección de explotaciones ( Octubre 2019)**



**Jornada higiene y desinfección de explotaciones ( Octubre 2019). Detalle de la limpieza con alta presión**



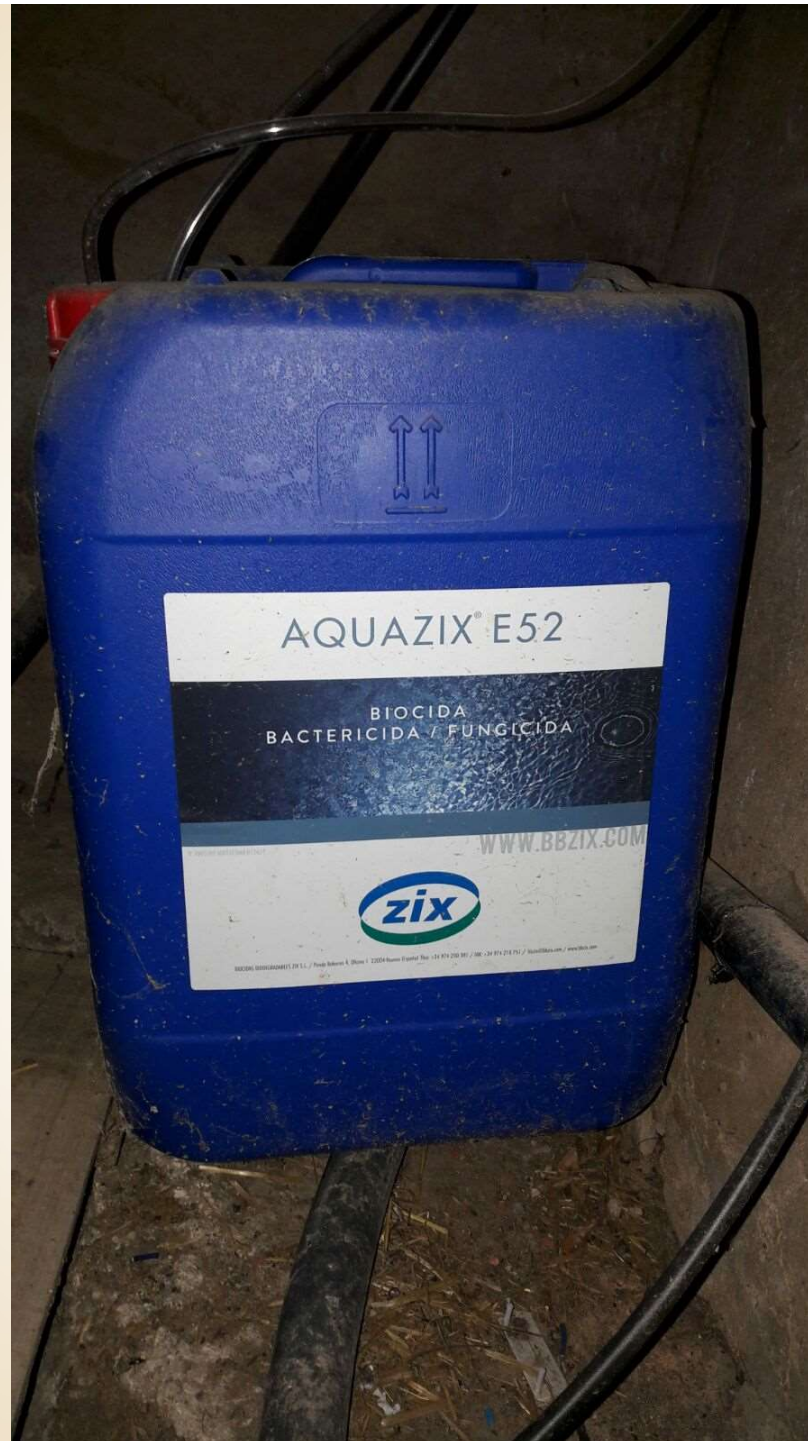
**Jornada higiene y  
desinfección de  
explotaciones con  
ganadero ( Agosto  
2019)**



**Jornada higiene y  
desinfección de  
explotaciones.  
Detergente para la  
limpieza previa  
(Octubre 2019)**



**Jornada higiene y  
desinfección de  
explotaciones.  
Desinfectante de uso  
posterior (Octubre  
2019)**





Jornada higiene y  
desinfección de  
explotaciones.  
Máquina de alta  
presión (Octubre  
2019)



**Jornada higiene y desinfección de explotaciones ( Octubre 2019)**

**Jornada higiene y  
desinfección de  
explotaciones. Naves  
limpias y desinfectadas  
(Octubre 2019)**













Parámetros	Resultados	Norma (1)	Unidades	Procedimiento de Ensayo
Detec. y Rcto. Clostridium perfringens	Ausencia	Ausencia	/100 ml	PN-0206
Detec. y Rcto. Coliformes totales	<b>6.0 x10<sup>2</sup></b>	Ausencia	/100 ml	PN-0203
Detec. y Rcto. Enterococos intestinales	<b>&gt;150 x10<sup>1</sup></b>	Ausencia	/100 ml	PN-0205
Detec. y Rcto. Escherichia coli	<b>1.1 x10<sup>1</sup></b>	Ausencia	/100 ml	PN-0203
Rcto. Microorganismos cultivables a 22 °C	<b>&gt;300 x10<sup>1</sup></b>	1.0 x10 <sup>2</sup>	ufc/ml	PN-0202

- Si aparece el valor en negrita, la determinación afectada está fuera de la especificación/norma (1) definida.

Boletín de análisis de agua

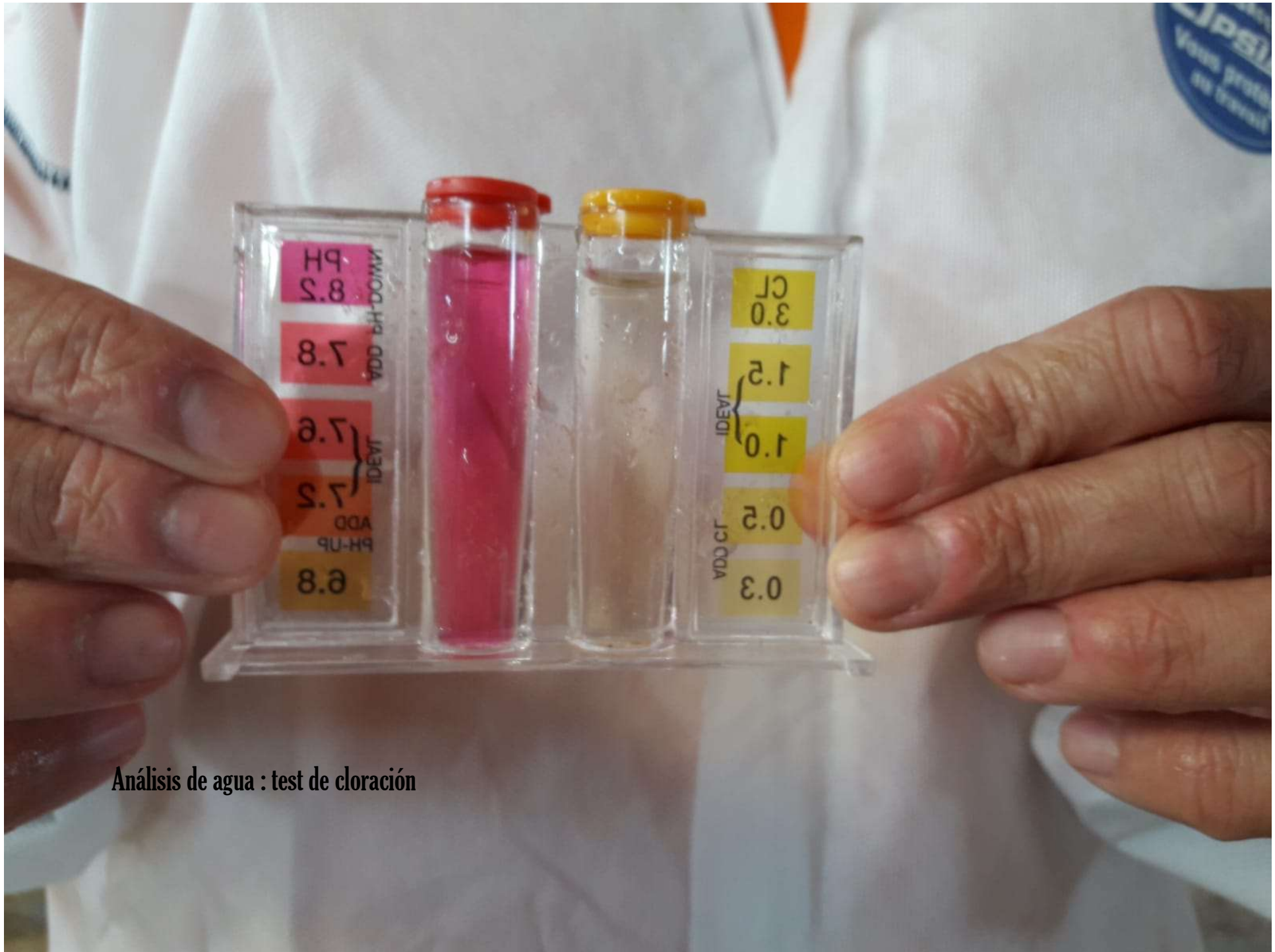
**Cobrial laboratorios, S.L.**



COBRIAL Laboratorios, S.L.  
CENTRO DE INVESTIGACIONES AGUAS PLUMBERÍAS



Isidro Alvarez



Análisis de agua : test de cloración























**Plan vacunal de las madres  
de futuros corderos de cebo**









## Jornadas Técnicas Ganaderas del 4 de octubre en la Feria Ganadera de Cedrillas (Teruel).

