

30 de julio de 1998

INFORME

El presente informe, encargado a CETENSA por D. José Luis Arranz Gil de la empresa FALBALAMENDI, describe las pruebas de lectura realizadas y los resultados obtenidos sobre un chip de identificación de animales en presencia de la placa antiparasitaria CatanDog's.

Para la realización de las pruebas se ha utilizado un lector POCKET READER EX con nº de serie 026439 y dos chip. Estos equipos han sido cedidos por la veterinaria de salud pública BEATRIZ ANDERIZ MORLANES de la Sección de Salud Alimentaria del Instituto de Salud Pública del Gobierno de Navarra.

El uso del lector se ha realizado de acuerdo con las especificaciones que se adjuntan en el manual de uso.

DESCRIPCIÓN DE LAS PRUEBAS REALIZADAS

Las pruebas de lectura han sido realizadas en diferentes condiciones, realizándose cada una de ellas diez veces.

Pruebas realizadas:

1. Lectura directa sobre chip para verificación del correcto funcionamiento del lector.
2. Lectura del chip posicionando la placa delante de éste.
3. Lectura del chip posicionando la placa detrás de éste.
4. Lectura del chip posicionando la placa lateralmente sobre éste.
5. Lectura del chip posicionando la placa delante de éste e intercalando una pieza de cuero entre la placa y el chip.
6. Lectura del chip insertado en un perro posicionando la placa delante de éste.

RESULTADOS OBTENIDOS:

	Nº Lecturas	Correctos	Incorrectos
Prueba nº 1	10	10	0
Prueba nº 2	10	10	0
Prueba nº 3	10	10	0
Prueba nº 4	10	10	0
Prueba nº 5	10	10	0
Prueba nº 6	10	10	0

Tras la realización de las pruebas se observa que no se ha producido ningún error de lectura en ninguno de los ensayos realizados.

Responsable de proyecto:



Santiago Gallo