



**CENTRAL CANTABRA DE PESCADOS
Y ELABORADOS, S.L.**

LIBRO DE REGISTRO DE OPERACIONES DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

De hasta



**CENTRAL CANTABRA DE PESCADOS
Y ELABORADOS, S.L.**

**ACREDITACIÓN DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE VEHÍCULOS DE
TRANSPORTE DE ANIMALES POR CARRETERA**

Acreditación N° 2114

Centro de Limpieza y Desinfección N° Centro 39/001 PRIU	
Titular	CENTRAL CANTABRA DE PESCADOS Y ELABORADOS S.L.
N° Reg. Establecimientos y Servicios Plaguicidas	06-3900060-04-P
Localidad	HORTIGAL - S. VICENTE DE LA BARQUERA CANTABRIA

Vehículo	
Titular	
Matrícula	
Conductor	
Desinfectante Aplicado	Hipoclorito Sódico
Precinto/s aplicados	
Fecha	Hora

D./D^a JOSÉ MARÍA CONLLEDO MÚGICA, en calidad de responsable del centro de limpieza y desinfección de vehículos de transporte de animales con n° de registro y localización arriba mencionados, declara en la fecha y hora reflejadas se ha procedido en nuestras instalaciones a la limpieza y desinfección del vehículo cuyos datos se consignan, con los productos que se describen, así como la colocación de precinto/s en las puertas de acceso de los animales a su estructura de carga.

En: San Vite. de la Barquera, a _____ de _____ de _____



Fdo. _____



Ambycal-Servicios Veterinarios de Cantabria, S.A.
Políg.Ind.Requejada, Z-31 - Tfno:942825101- Fax: 942825218
39312 REQUEJADA - POLANCO (Cantabria)
e-mail : control.plagas@servet cansa.es

INFORME DE ANÁLISIS

Nº de Informe: 01071014 SUP
Solicitante: Central Cantabra de Pescados S.C.
Centro: Centro de Limpieza y Desinfección de Vehículos de Transporte de Peces Vivos
Dirección: Bº El Hortigal s/n. 39540. San Vicente de la Barquera (Cantabria).

Características de la muestra:

Muestras	Hisopado de superficies de tanques 2 y 8 vehículo R 5287 BBV
Técnico de recogida	César González Álvarez
Fecha de recogida	07/10/14
Fecha de inicio de análisis	07/10/14
Fecha de finalización de los análisis	13/10/14

Parámetros analíticos:

	Tanque/muestra	Número de muestra	Marine Agar u.f.c./ml	TCBS u.f.c./ml
Nº 2	Tubo entrada de agua	1	34	2
	Pared vertical	2	2	1
	Esquina inferior izquierda	3	29	<1
	Suelo libre	4	3	<1
	Suelo bajo tubos de aireación	5	31	<1
	Filtro	6	49	<1
Nº 8	Tubo entrada de agua	7	57	<1
	Pared vertical	8	6	<1
	Esquina inferior izquierda	9	17	1
	Suelo libre	10	8	<1
	Suelo bajo tubos de aireación	11	66	2
	Filtro	12	3	<1
Límites establecidos (según criterio interno)*			<100	<10

Observaciones: Ninguna

(Marine agar: para aislamiento de bacterias que crecen en agua de mar, TCBS: para aislamiento de *Vibrio sp*)
*Según histórico de la empresa)

Firmado:

Ldo.: César González Álvarez

- 1) Los resultados solo se refieren a las superficies muestreadas
- 2) No se permite la reproducción total y/o parcial del presente informe sin la aprobación escrita de AmbyCal-Servicios Veterinarios de Cantabria, S.A.