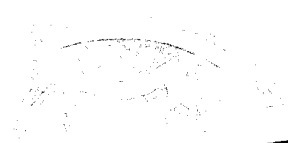


FAENADORA



MAULE

coexca S.A.



**CAMPO
NOBLE**
El origen del buen cerdo

TALCA, 25 de Abril del 2011

**DE : GUILLERMO GARCÍA GONZALEZ
GERENTE GENERAL
COEXCA S.A.**

**A : SEREMI DE MEDIO AMBIENTE
REGION DEL MAULE**

A través de la presente y junto con saludarle cordialmente, y de acuerdo a lo establecido en la Resolución de Calificación Ambiental favorable 87/2006 de la Corema del Maule, informo a Usted lo siguiente:

1.- COEXCA S.A. posee una planta faenadora y despostadora de cerdo, ubicada en la Comuna de Maule donde trabajan 350 personas la que cuenta con la habilitación para diversos mercados de exportación, incluidos la Unión Europea, Canadá, Corea y Japón.

Nuestra planta faenadora consideró como una de sus primeras tareas, la conexión al sistema de alcantarillado y descargas en los colectores de la Empresa de Servicios Sanitarios de la VII Región (Aguas Nuevo Sur Maule), con la cual estableció contratos de tratamiento para sus aguas de proceso rojas y aguas servidas, que corresponden al 50 % del total de los riles. Respecto de las aguas verdes que corresponden al otro 50%, presentó al Sistema de Evaluación Ambiental una planta de tratamiento, obteniendo Resolución de Calificación Ambiental Favorable de parte de Corema del Maule.

2.- El sistema de tratamiento aprobado, para tratar las aguas verdes establece 3 lagunas con una capacidad total de 5.050 m³. A la fecha se han implementado las 3 lagunas con una capacidad de 7.667 m³, muy por sobre el máximo proyectado, lo que nos permite operar holgadamente, cumplir con los tiempos de retención y con los parámetros establecidos en la guía SAG. Respecto del plano de la planta de tratamiento presentado en la RCA, se ha modificado su ubicación, no alterando de modo alguno el sistema de tratamiento, sólo que nos permite una mejor distribución de recirculación de riego dada su ubicación y un mayor volumen de acumulación.

F A E N A D O R A



M A U L E

coexca S.A.



**CAMPO
NOBLE**

El origen del buen cerdo

3.- Además se ha implementado el sistema de recirculación donde los efluentes tratados son conducidos gravitacionalmente y distribuidos en terreno por mangas, para lo cual se realizó una nivelación previa del terreno. El efluente aplicado al suelo, circula completamente dentro del terreno y se recircula a la laguna. Adicionalmente en época de invierno, las aguas verdes son tratadas en la planta de tratamiento y son derivadas a la red de alcantarillado.

4.- Adicionalmente COEXCA S.A. construyó una canalización de aguas lluvias externa en terrenos de su vecino sur Tattersall para evitar la descarga de aguas lluvias en nuestros terrenos y realizó una mantención del estero El Caiván en todo su perímetro norte subiendo su cota de contención por medio de un talud de 80 centímetros en promedio por todo el perímetro norte de la propiedad de COEXCA S.A., de tal forma de evitar desbordes y anegamientos, sin embargo el estero El Caiván es intervenido con represas por regantes aguas abajo de nuestra empresa, ocasionando rebalses permanentes en los terrenos aledaños.

Sin otro particular se despide de usted,

GULLERMO GARCIA GONZALEZ

GERENTE GENERAL

c/c **SEREMI de Medio Ambiente Región del Maule.**
SEREMI de Salud Región del Maule
DIRECTOR REGIONAL Servicio Agrícola y Ganadero, Región del Maule