

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0925

I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha: 23/03/2011.		1.2. Hora: 12:30.	
Evaluador 1	Nombre	Ivan Alvarado	
	Teléfono/Fax	24 2066	
	e-mail	i.alvarado@mma.gov.cl	
	Institución	SEREMI DE MEDIO AMBIENTE	
Evaluador 2	Cargo/Relación	Profesional	
	Nombre	Susana Fuentes	
	Teléfono/Fax		
	e-mail	susana.fuentes@seremi.gov.cl	
Evaluador 3	Institución	SEREMI DE SALUD	
	Cargo/Relación	Profesional	
	Nombre		
	Teléfono/Fax		
Evaluador 4	e-mail		
	Institución		
	Cargo/Relación		
	Nombre		

II. IDENTIFICACIÓN DEL GENERADOR

2.1	Nombre del Generador (Razón Social)	Mossi Agriculture Services S.A.
2.2	RUT	79.580.803-0
2.3	Comuna	Rancagua
2.4	Región	SEXTA
2.5	Teléfono	(730 209) 230 209
2.6	Persona Responsable	DOMINGO PARRA
2.7	Email	R.PARRA@mossi.cl - P.BASITUA@mossi.cl
2.8	Rubro o código CIU	Producción de semillas
2.9	Trabajadores	200 → 800
2.10	N° de RCA	
2.12	Coordenadas	Este 339272 Norte 6215311 DATUM WGS 84 USO RTM Punto topográfico

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0926

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida

3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha) 100 Ha Investigación
150 Ha "

3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)? NO

3.5 Especificar número de puntos de emisión: 70 SEÑORES DE MIR

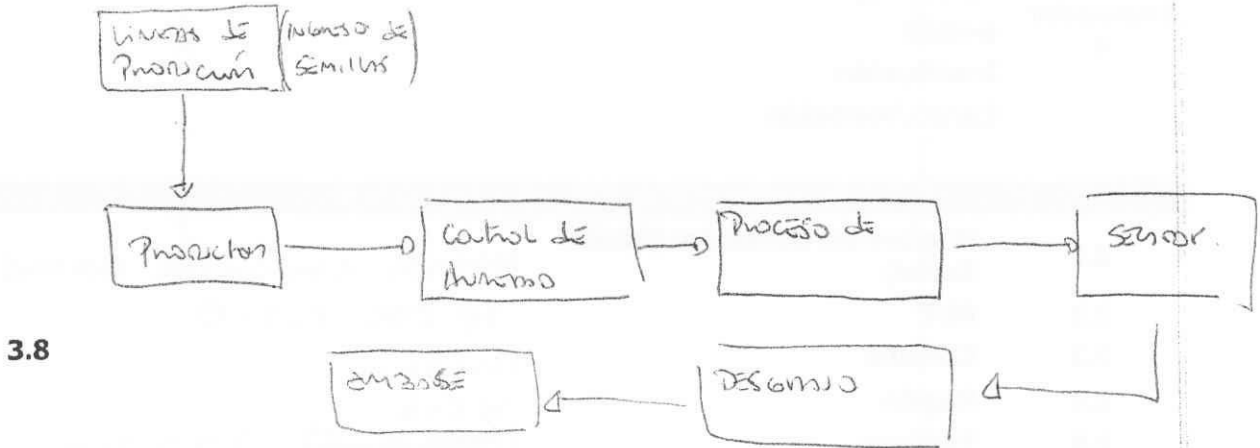
3.6 Especificar si existen fuentes fugitivas y evaporativas:

3.7 Si existen emisiones al aire provenientes de la fuente contaminante marque el (o los) receptor(es) que pueden verse afectado (radio máximo de 2,5 Km.):

Trabajador (en el sitio)
 Residente (fuera del sitio)
 Otro (suelo, agua, cultivos, etc)
 Ninguno

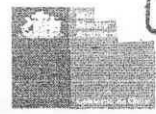
Describir diagrama de procesos simplificado:

SEÑORES → GRANERAS



0927

Ficha de Visita Inspectiva Industria



Fecha ingreso

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO

- 3.9 Especificar ciclo de operación: Anual Mensual Semanal
- 3.10 Especificar tipo de turnos: Diario Horas Minutos
- 3.11 Especificar existencia de detenciones programadas : SI NO
Frecuencia:
- 3.12 Procesos de combustión: Caldera Hornos Grupos Elec. Turbinas
Otros: *SEPARADORA Y GENERADORES*
- 3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw)
- 3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
OTRO: *GAS → (900.000 Litros) + DIESEL*
- 3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H):
- 3.16 Existen mezclas de combustibles: *NO.*
- 3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch
- 3.18 Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:
*Difusión del miz que ingresa a planta.
→ LLEGAN A 130°C.*

- 20 FEBRU
- 10 MAR

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS

- 4.1 Registro del Servicio de Salud:
- 4.2 Producción de vapor:
- 4.3 Tamaño
- 4.4 Años de antigüedad:
- 4.5 Tipo de quemador:
- 4.6 Existencia de equipo de control:
- 4.7 Eficiencia:

V. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CHIMENEAS

- 5.1 Número de Chimeneas:
- 5.2 Altura:
- 5.3 Diámetro:
- 5.4 Caudal:
- 5.5 Contaminantes emitidos:
- 5.6 Monitoreo: MP10 MP2.5 SOx CO CO2 NOx
- 5.7 Temperatura salida gases
- 5.8 Mediciones ISOcinéticas: SI NO
- 5.9 ¿Existen mediciones continuas? SI NO
Gases _____

0928

Ficha de Visita Inspectiva Industria



VI. RECEPTORES : ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LAS CERCANIAS (R = 1000M)

6.1 Características del Sector

- | | |
|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Urbano | <input checked="" type="checkbox"/> Industrial |
| <input type="checkbox"/> Semi Urbano | <input type="checkbox"/> Recreativo |
| <input type="checkbox"/> Otros | <input type="checkbox"/> Rural |

6.2 Medios Ambientales Potencialmente Impactados

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Suelo | <input checked="" type="checkbox"/> Aire |
| <input type="checkbox"/> Agua Superficial | <input type="checkbox"/> Agua Subterránea |
| <input type="checkbox"/> Alimentos (cultivos) | <input type="checkbox"/> Ninguno |

6.3 Recursos o Actividades presentes en el Area

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Población humana | <input type="checkbox"/> Acuífero explotable |
| <input type="checkbox"/> Área protegida | <input type="checkbox"/> Curso de agua superficial |
| <input type="checkbox"/> Área agrícola | <input type="checkbox"/> Área comercial |
| <input type="checkbox"/> Área recreacional | <input type="checkbox"/> Área Pecuaria |
| <input type="checkbox"/> Área silvestre | <input type="checkbox"/> Otros |
| <input type="checkbox"/> Área silvícola | <input type="checkbox"/> Ninguno |



VII. OTROS

Empty rectangular area for notes or observations.

Ficha de Visita Inspectiva Industria



I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha:		24/03/2011	1.2. Hora:		12 ⁰⁰
Evaluador 1	Nombre	SUSANA SANCHEZ ✓			
	Teléfono/Fax				
	e-mail	SUSANA.SANCHEZ ✓ @ RED SSWO. GOV. CL			
	Institución	SEREMI de SSWO			
Evaluador 2	Cargo/Relación	Propositor			
	Nombre	IVÁN HERRERA ✓			
	Teléfono/Fax	072-242066			
	e-mail	(Ivan.herrera) i.herrera.6 @ MMA.GOV.CL			
Evaluador 3	Institución	SEREMI del Medio Ambiente			
	Cargo/Relación	Propositor			
	Nombre				
	Teléfono/Fax				
Evaluador 4	e-mail				
	Institución				
	Cargo/Relación				
	Nombre				

II. IDENTIFICACIÓN DEL GENERADOR

2.1	Nombre del Generador (Razón Social)	VIA SA PEDRO TAMPAS S.A.
2.2	RUT	91.041.000-8
2.3	Comuna	REQUINOA
2.4	Región	SEXTA
2.5	Teléfono	02-4775386 (MEXO)
2.6	Persona Responsable	MARCELO MELIS
2.7	Email	MAMELIS @ CCV.CL
2.8	Rubro o código CIIU	
2.9	Trabajadores	- 45 Aguas y BODEGA
2.10	N° de RCA	Resolución 3083 → Planta de tratamiento de Aguas Servidas
2.12	Coordenadas	Este 339272 Norte 6215811 DATUM WGS 84 USO IFA.

0931

Ficha de Visita Inspectiva Industria



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

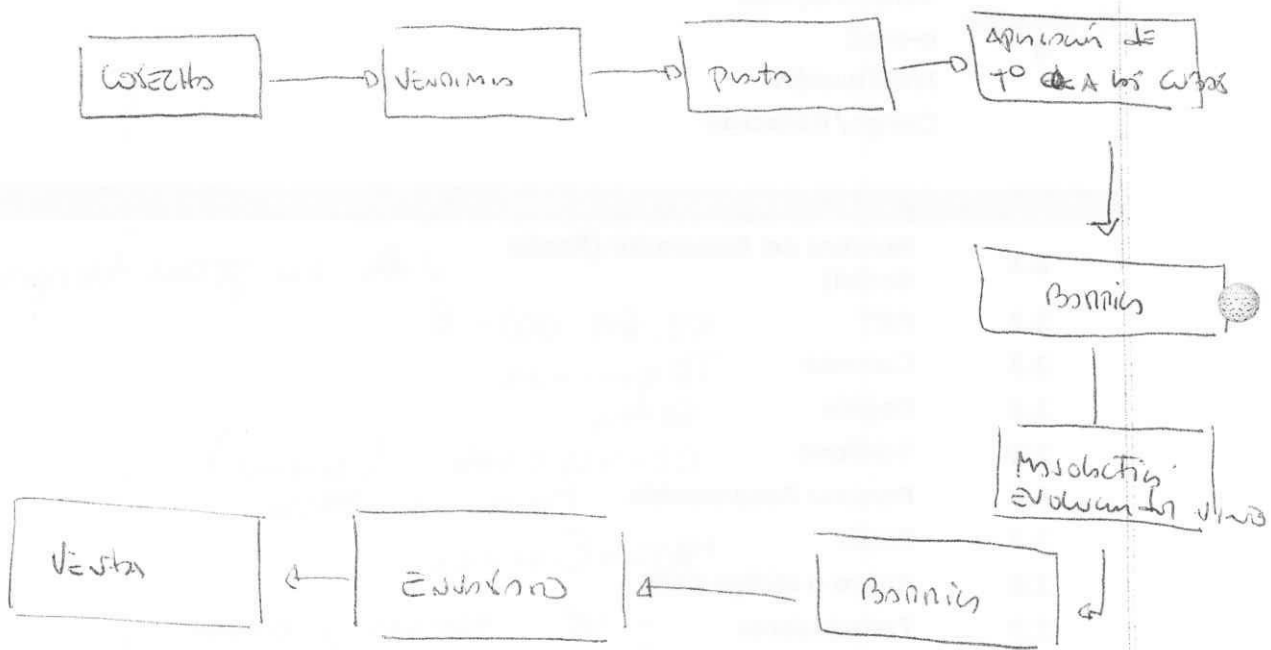
- 3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida
- 3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha) - 72 Ha Pasto
- 3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)?
- 3.5 Especificar número de puntos de emisión: 1 Usos
- 3.6 Especificar si existen fuentes fugitivas y evaporativas:
- 3.7 Si existen emisiones al aire provenientes de la fuente contaminante marque el (o los) receptor(es) que pueden verse afectado (radio máximo de 2,5 Km.):
 - Trabajador (en el sitio)
 - Residente (fuera del sitio)
 - Otro (suelo, agua, cultivos, etc)
 - Ninguno

Describir diagrama de procesos simplificado:

3.8





III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO

- 3.9 Especificar ciclo de operación: Anual Mensual Semanal - CARMA
- Abril
- 3.10 Especificar tipo de turnos: Diario Horas Minutos - AGOSTO
- 3.11 Especificar existencia de detenciones programadas: SI NO
Frecuencia: *Avulsos*
- 3.12 Procesos de combustión: Caldera Hornos Grupos Elec. Turbinas
Otros: *de Agua caliente*
- 3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw) *800.000 Kw. 29,5 m² de calderería*
- 3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
- tipo b
OTRO: *-*
- 3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H): *60.000 litros Diesel Anual*
- 3.16 Existen mezclas de combustibles: *NO*
- 3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch
- 3.18 Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:
*→ Proceso de vaporización
→ 85 kg/h consumo de combustible
→*

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS

- 4.1 Registro del Servicio de Salud: *550'46 275*
- 4.2 Producción de vapor: *29,5 m² de calderería*
- 4.3 Tamaño: *29,35 m²*
- 4.4 Años de antigüedad: *2002*
- 4.5 Tipo de quemador: *Dalton (Italsisco) Min = 45 kg/h
Max = 100 kg/h*
- 4.6 Existencia de equipo de control: *Operación automática*
- 4.7 Eficiencia:

V. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CHIMENEAS

- 5.1 Número de Chimeneas: *1*
- 5.2 Altura: *13-15 (M)*
- 5.3 Diámetro: *2, 1/4 "*
- 5.4 Caudal:
- 5.5 Contaminantes emitidos: *NO*
- 5.6 Monitoreo: MP10 MP2.5 SOx CO CO2 NOx
- 5.7 Temperatura salida gases
- 5.8 Mediciones ISOcinéticas: SI NO
- 5.9 ¿Existen mediciones continuas? SI NO
Gases _____

0933

Ficha de Visita Inspectiva Industria


VI. RECEPTORES : ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LAS CERCANIAS (R = 1000M)
6.1 Características del Sector

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Urbano | <input type="checkbox"/> Industrial |
| <input type="checkbox"/> Semi Urbano | <input type="checkbox"/> Recreativo |
| <input type="checkbox"/> Otros | <input checked="" type="checkbox"/> Rural |

6.2 Medios Ambientales Potencialmente Impactados

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Suelo | <input checked="" type="checkbox"/> Aire |
| <input type="checkbox"/> Agua Superficial | <input type="checkbox"/> Agua Subterránea |
| <input type="checkbox"/> Alimentos (cultivos) | <input type="checkbox"/> Ninguno |

6.3 Recursos o Actividades presentes en el Área

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Población humana | <input type="checkbox"/> Acuífero explotable |
| <input checked="" type="checkbox"/> Área protegida | <input type="checkbox"/> Curso de agua superficial |
| <input type="checkbox"/> Área agrícola | <input type="checkbox"/> Área comercial |
| <input type="checkbox"/> Área recreacional | <input type="checkbox"/> Área Pecuaria |
| <input checked="" type="checkbox"/> Área silvestre | <input type="checkbox"/> Otros |
| <input type="checkbox"/> Área silvícola | <input type="checkbox"/> Ninguno |

0934

Ficha de Visita Inspectiva Industria



VII. OTROS

A large, empty rectangular box with a thin border, intended for handwritten notes or additional information under the heading 'VII. OTROS'.

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0935

I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha: 24/03/2011 1.2. Hora: 16:00

Evaluador 1	Nombre	Josua Saeche
	Teléfono/Fax	72-335316
	e-mail	(Hovomts.6@mi) josua.saechev@redsova.gov.cl
	Institución	SEREMI de SALVA
	Cargo/Relación	Profesional
Evaluador 2	Nombre	IVAN HOVOMTS JIMENEZ
	Teléfono/Fax	242066
	e-mail	ihovomts.6@mma.gov.cl
	Institución	SEREMI de MEDIO AMBIENTE
	Cargo/Relación	Profesional
Evaluador 3	Nombre	
	Teléfono/Fax	
	e-mail	
	Institución	
	Cargo/Relación	
Evaluador 4	Nombre	
	Teléfono/Fax	
	e-mail	
	Institución	
	Cargo/Relación	

IDENTIFICACIÓN DEL GENERADOR

2.1	Nombre del Generador (Razón Social)	FAENASOM LOS MINAMOS. (S.A.)
2.2	RUT	78.408.440-K
2.3	Comuna	DOSILHUE
2.4	Región	SEXTA
2.5	Teléfono	208527
2.6	Persona Responsable	RICHARD GOMEZ
2.7	Email	RGomez@Agrosuper.com
2.8	Rubro o código CIU	Fabricación y producción de alimentos
2.9	Trabajadores	2000 Personas
2.10	N° de RCA	
2.12	Coordenadas	Este 19325725 Norte 6213238 DATUM WGS84 USO

0936

Ficha de Visita Inspectiva Industria



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida

3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha)

3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)?

3.5 Especificar número de puntos de emisión: _____

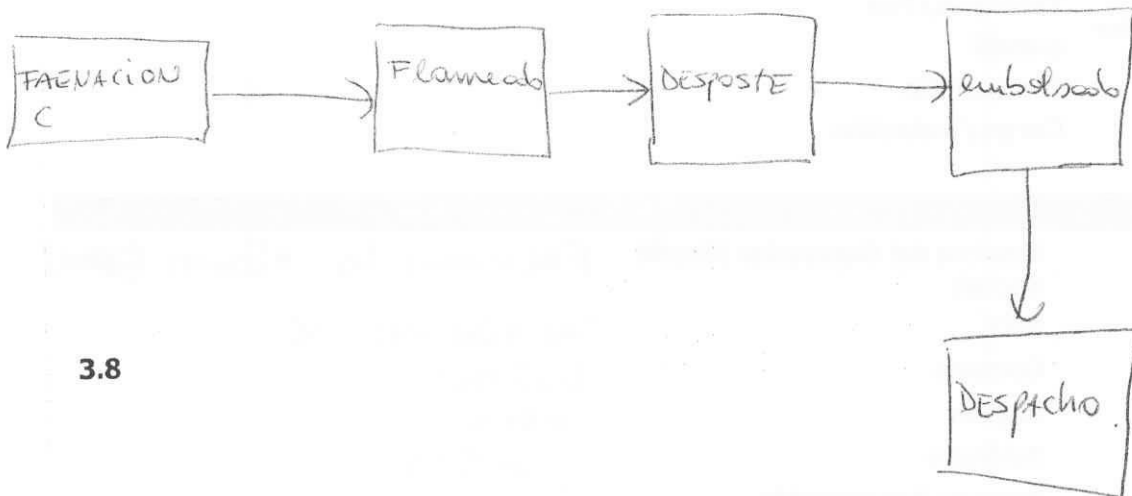
3.6 Especificar si existen fuentes fugitivas y evaporativas:

Si existen emisiones al aire provenientes de la fuente contaminante marque el (o los) receptor(es) que pueden verse afectado (radio máximo de 2,5 Km.):

3.7 Trabajador (en el sitio)
 Residente (fuera del sitio)
 Otro (suelo, agua, cultivos, etc)
 Ninguno

Describir diagrama de procesos simplificado:

Recepción
→



3.8

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0937

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO

- 3.9 Especificar ciclo de operación: Anual Mensual Semanal
- 3.10 Especificar tipo de turnos: Diario Horas Minutos
- 3.11 Especificar existencia de detenciones programadas: SI NO
Frecuencia: *todos los domingos*
- 3.12 Procesos de combustión: Caldera Hornos Grupos Elec. Turbinas
Otros:
- 3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw)
- 3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
OTRO:
- 3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H): *- Diesel = 850.000 970.000 kilos/hrs*
- Carbón = 600 - 650 ton/hrs
- 3.16 Existen mezclas de combustibles: *NO*
- 3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch
- Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:
- 3.18 *- Septiembre -> Diciembre de mayor producción.*

SEREMI - Col - 290
Seremi

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS

- 4.1 Registro del Servicio de Salud: *SSO'HG-160 (carbón) / SSO'HG-231 (diesel)*
- 4.2 Producción de vapor: *12 ton (carbón) - 16 ton (diesel) - 20 ton (diesel)*
- 4.3 ~~Tamaño~~ *12 ton. (335m² sup. de calefacción)*
- 4.4 Años de antigüedad: *1992 - 2001 (diesel) - 2004 (diesel)*
- 4.5 Tipo de quemador: *Parrilla*
- 4.6 Existencia de equipo de control: *Existen 2 operarios de control.*
- 4.7 Eficiencia:

V. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CHIMENEAS

- 5.1 Número de Chimeneas: *3 calderas 3 chimeneas*
- 5.2 Altura:
- 5.3 Diámetro:
- 5.4 Caudal:
- 5.5 Contaminantes emitidos:
- 5.6 Monitoreo: MP10 MP2.5 SOx CO CO2 NOx
- 5.7 Temperatura salida gases
- 5.8 Mediciones ISOcinéticas: SI NO
- 5.9 ¿Existen mediciones continuas? SI NO
Gases _____

0938



Ficha de Visita Inspectiva Industria

VI. RECEPTORES : ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LAS CERCANIAS (R = 1000M)

6.1 Características del Sector

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Urbano | <input type="checkbox"/> Industrial |
| <input type="checkbox"/> Semi Urbano | <input type="checkbox"/> Recreativo |
| <input type="checkbox"/> Otros | <input type="checkbox"/> Rural |

6.2 Medios Ambientales Potencialmente Impactados

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Suelo | <input type="checkbox"/> Aire |
| <input type="checkbox"/> Agua Superficial | <input type="checkbox"/> Agua Subterránea |
| <input type="checkbox"/> Alimentos (cultivos) | <input type="checkbox"/> Ninguno |

6.3 Recursos o Actividades presentes en el Área

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Población humana | <input type="checkbox"/> Acuífero explotable |
| <input type="checkbox"/> Área protegida | <input type="checkbox"/> Curso de agua superficial |
| <input type="checkbox"/> Área agrícola | <input type="checkbox"/> Área comercial |
| <input type="checkbox"/> Área recreacional | <input type="checkbox"/> Área Pecuaria |
| <input type="checkbox"/> Área silvestre | <input type="checkbox"/> Otros |
| <input type="checkbox"/> Área silvícola | <input type="checkbox"/> Ninguno |

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0939

VII. OTROS

Empty rectangular box for additional information.



I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha: 24/03/2011 1.2. Hora: 10¹⁰

Evaluador 1
 Nombre: Mas Itomonta Viron
 Teléfono/Fax: 072-242066
 e-mail:
 Institución: SEREMI de Medio Ambiente
 Cargo/Relación: Profesional

Evaluador 2
 Nombre: Susana Saucedo V.
 Teléfono/Fax:
 e-mail:
 Institución: SEREMI de S.M.A.
 Cargo/Relación: Profesional

Evaluador 3
 Nombre:
 Teléfono/Fax:
 e-mail:
 Institución:
 Cargo/Relación:

Evaluador 4
 Nombre:
 Teléfono/Fax:
 e-mail:
 Institución:
 Cargo/Relación:

II. IDENTIFICACIÓN DEL GENERADOR

2.1 Nombre del Generador (Razón Social): VITAL AGUAS S.A
 2.2 RUT: 76.389.720-6
 2.3 Comuna: PENCO.
 2.4 Región: SEXTA
 2.5 Teléfono: 512206 - 680016 (fax-fono)
 2.6 Persona Responsable: Juan Germán P.
 2.7 Email: juan@okandina.com
 2.8 Rubro o código CIIU: Embotellado de Agua (31341) con CO2
 2.9 Trabajadores: 102
 2.10 N° de RCA: Diles RCA 192/2007 - Solicitud RCA 34/2009
 2.12 Coordenadas: Este 33 9272 Norte 6215811
 DATUM WGS84 USO

→ Página: www.okandina.com
 → IND. Germán

0941

Ficha de Visita Inspectiva Industria



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida
- 3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha) - Industrial 2,31 Ha
- total = 2,4
- 3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

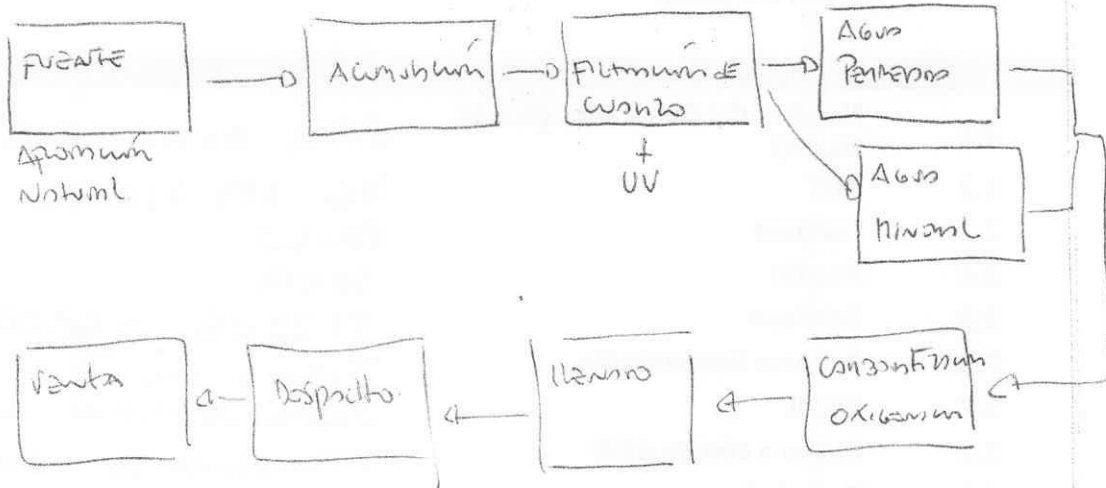
III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)?
- 3.5 Especificar número de puntos de emisión: _____
- 3.6 Especificar si existen fuentes fugitivas y evaporativas:
Si existen emisiones al aire provenientes de la fuente contaminante marque el (o los) receptor(es) que pueden verse afectado (radio máximo de 2,5 Km.):
- 3.7 Trabajador (en el sitio)
 Residente (fuera del sitio)
 Otro (suelo, agua, cultivos, etc)
 Ninguno

Describir diagrama de procesos simplificado:

Embotellado de agua

3.8



→ sistema purificador = se utiliza para eliminar de las aguas, mediante el sistema, solo usa la energía



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO

- 3.9 Especificar ciclo de operación: Anual Mensual Semanal (ESTACIONAL)
- 3.10 Especificar tipo de turnos: Diario Horas Minutos - Octubre - 24 H
- Marzo - 10 días
- 3.11 Especificar existencia de detenciones programadas: SI NO Frecuencia:
- 3.12 Procesos de combustión: Caldera Hornos Grupos Elec. Turbinas Otros:
- 3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw) 800 kg/hr (vapor)
- 3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
OTRO: LEÑA → se ha considerado cambiar a LEÑA - ejemplo
- 3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H): 12.342 m³
- 3.16 Existen mezclas de combustibles: Solo Leña (55%)
- 3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch
- 3.18 Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:
USO = 3 A 4 veces a la semana - mantenimiento de calderas mensual.
Leña = 9% ejemplo
funcionamiento = 144 días al año.

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS

- 4.1 Registro del Servicio de Salud: 5506H - 39
- 4.2 Producción de vapor: 800 kg/hr
- 4.3 Tamaño: Presión 50 lb/plg
- 4.4 Años de antigüedad: 1980.
- 4.5 Tipo de quemador:
- 4.6 Existencia de equipo de control: Vitroscop de 2 calderas.
- 4.7 Eficiencia: 42 M²

V. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CHIMENEAS

- 5.1 Número de Chimeneas: 1 + 1 grupo de chogeno
- 5.2 Altura: 18 M
- 5.3 Diámetro: 0,5 M
- 5.4 Caudal:
- 5.5 Contaminantes emitidos:
- 5.6 Monitoreo: MP10 MP2.5 SOx CO CO2 NOx SI
- 5.7 Temperatura salida gases 167 °C → 262.42
- 5.8 Mediciones ISOcinéticas: SI NO
- 5.9 ¿Existen mediciones continuas? SI NO Gases _____

0943

Ficha de Visita Inspectiva Industria



VI. RECEPTORES : ACTIVIDADES DESARROLLADAS EN LAS CERCANÍAS (R = 1000M)

6.1 Características del Sector

- | | |
|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Urbano | <input checked="" type="checkbox"/> Industrial |
| <input type="checkbox"/> Semi Urbano | <input type="checkbox"/> Recreativo |
| <input type="checkbox"/> Otros | <input type="checkbox"/> Rural |

6.2 Medios Ambientales Potencialmente Impactados

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Suelo | <input checked="" type="checkbox"/> Aire |
| <input type="checkbox"/> Agua Superficial | <input type="checkbox"/> Agua Subterránea |
| <input type="checkbox"/> Alimentos (cultivos) | <input type="checkbox"/> Ninguno |

6.3 Recursos o Actividades presentes en el Área

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Población humana | <input type="checkbox"/> Acuífero explotable |
| <input type="checkbox"/> Área protegida | <input type="checkbox"/> Curso de agua superficial |
| <input type="checkbox"/> Área agrícola | <input type="checkbox"/> Área comercial |
| <input type="checkbox"/> Área recreacional | <input type="checkbox"/> Área Pecuaria |
| <input type="checkbox"/> Área silvestre | <input type="checkbox"/> Otros |
| <input type="checkbox"/> Área silvícola | <input type="checkbox"/> Ninguno |



VII. OTROS

Empty rectangular box for additional information.