



I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha: 22/03/2011		1.2. Hora: 10:30	
Evaluador 1	Nombre	Cristian Anallao	
	Teléfono/Fax		
	e-mail		
	Institución	SEREMI de Medio Ambiente	
	Cargo/Relación		
Evaluador 2	Nombre		
	Teléfono/Fax		
	e-mail		
	Institución		
	Cargo/Relación		
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)	Lucky Food S.P.	
2.2	RUT	99.581.410-2	
2.3	Comuna	Rancagua	
2.4	Región	V. Libertador	
2.5	Teléfono	23 8344	
2.6	Persona Responsable	Romina Maffei	
2.7	Email	rmaffei@luckyfood.cl	
2.8	Rubro o código CIU		
2.9	Trabajadores	18 trabajadores	
2.10	N° de RCA	no tiene	
2.12	Coordenadas	Este	309436
		Norte	6191070
		DATUM	WGS 84
		USO	19

306m



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO			
3.1	Tipo de Propiedad	<input type="checkbox"/> Fiscal	<input checked="" type="checkbox"/> Privada <input type="checkbox"/> Desconocida
3.2	Área Aproximada del Sitio (Ha)	3000 1500	1500 m ²
3.3	¿Accesible a Público?	<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO	
3.4	¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)?
3.5	Especificar número de puntos de emisión: <u>1</u>
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.): <input type="checkbox"/> Trabajador (en el sitio) <input type="checkbox"/> Residente (fuera del sitio) <input type="checkbox"/> Otro (suelo, agua, cultivos, etc) <input type="checkbox"/> Ninguno
3.8	<p>Describir diagrama de procesos simplificado:</p> <pre> graph LR A[Compra de materia] --> B[Proceso de limpieza] B --> C[] C --> D[Con em + productos] D --> E[delto color] E -- "Proceso terminado" --> A </pre>

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0907

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO	
3.9	Especificar ciclo de operación: <input checked="" type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Mensual <input type="checkbox"/> Semanal
3.10	Especificar tipo de turnos: <input type="checkbox"/> Diario <input type="checkbox"/> Horas <input type="checkbox"/> Minutos
3.11	Especificar existencia de detenciones programadas : <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO Frecuencia:
3.12	Procesos de combustión: <input checked="" type="checkbox"/> Caldera <input type="checkbox"/> Hornos <input type="checkbox"/> Grupos Elec. <input type="checkbox"/> Turbinas Otros:
3.13	Especificar tamaño: (Mw o Kw)
3.14	Tipo de combustible: <input type="checkbox"/> Diesel <input type="checkbox"/> Diesel 5 <input type="checkbox"/> Diesel 6 <input type="checkbox"/> Carbón <input type="checkbox"/> Keroseno OTRO: GLP =
3.15	Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H): 1000 kilos semanal \$390
3.16	Existen mezclas de combustibles:
3.17	Proceso Unitario: <input type="checkbox"/> Continuo <input checked="" type="checkbox"/> Batch
3.18	Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS	
4.1	Registro del Servicio de Salud: VI - CPL - 364
4.2	Producción de vapor: 90 PSI
4.3	Tamaño: 12 kg/cm ²
4.4	Años de antigüedad: 520 52007 - certificado 2008
4.5	Tipo de quemador: modelo 635/2
4.6	Existencia de equipo de control: 1 OPERADOR DE EMERGEN.
4.7	Eficiencia: 3 veces por semana

V. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CHIMENEAS	
5.1	Número de Chimeneas: 1
5.2	Altura: 5 m.
5.3	Diámetro: 30 cms
5.4	Caudal:
5.5	Contaminantes emitidos:
5.6	Monitoreo: <input type="checkbox"/> MP10 <input type="checkbox"/> MP2.5 <input type="checkbox"/> SOx <input type="checkbox"/> CO <input type="checkbox"/> CO2 <input type="checkbox"/> NOx
5.7	Temperatura salida gases
5.8	Mediciones ISOcinéticas: <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
5.9	¿Existen mediciones continuas? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO Gases _____

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0908

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.



I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha: 22/03/2011. 1.2. Hora: 10:30

Evaluador 1	Nombre	Cinthia ARELLO
	Teléfono/Fax	
	e-mail	
	Institución	SENERMI de MEDIO AMBIENTE
Evaluador 2	Nombre	VICKY PENA
	Teléfono/Fax	
	e-mail	
	Institución	SENERMI de SOLUD.
Evaluador 3	Nombre	IVÁN HERRERA
	Teléfono/Fax	
	e-mail	
	Institución	SENERMI de MEDIO AMBIENTE
Evaluador 4	Nombre	
	Teléfono/Fax	
	e-mail	
	Institución	
	Cargo/Relación	

II. IDENTIFICACIÓN DEL GENERADOR

2.1	Nombre del Generador (Razón Social)	COMAFNI S.A.
2.2	RUT	96.569.370-K
2.3	Comuna	MARIGUÁN
2.4	Región	SEXTA
2.5	Teléfono	230555
2.6	Persona Responsable	ENRIQUE VILLENUEVA PARRAL
2.7	Email	COMAFNI@entelchile.net
2.8	Rubro o código CIU	FAENOROM de centros y talleres
2.9	Trabajadores	57.
2.10	N° de RCA	NO
2.12	Coordenadas	Este: 338222 Norte 6218449 DATUM WGS 84 USO

0911

Ficha de Visita Inspectiva Industria



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

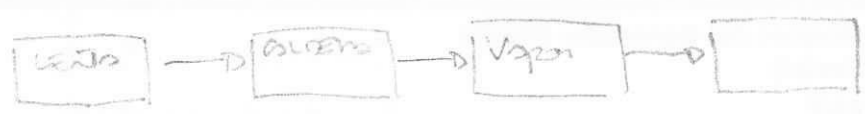
- 3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida
- 3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha) 40 000 m²
- 3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)? NO
- 3.5 Especificar número de puntos de emisión: 2 chimeneas
- 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:

- Producción 20.900 toneladas mensuales
- 2000 toneladas de residuos



3.8



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO

3.9 Especificar ciclo de operación: Anual Mensual Semanal *Día a día*

3.10 Especificar tipo de turnos: Diario Horas Minutos

3.11 Especificar existencia de detenciones programadas: SI NO
Frecuencia: *3 meses*

3.12 Procesos de combustión: Caldera Hornos Grupos Elec. Turbinas
Otros:

3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw) *2700 Kw/h.*

3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
OTRO: *leña eucalypto / mermo ruma / astilla*

3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H): *370 Kw/h.*

3.16 Existen mezclas de combustibles: *NO hay*

3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch

Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:

3.18 - *tenen leña seca. / por eficiencia*
- *85 pesos kilo.*

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS

4.1 Registro del Servicio de Salud: *(Nº 015 / RESOLUCIÓN Nº 2) N.S.S*

4.2 Producción de vapor: *2700 Kw / Vapor / hora*

4.3 Tamaño: *90 metros cuadrados*

4.4 Años de antigüedad: *AJO FRANCISCA 1965*

4.5 Tipo de quemador:

4.6 Existencia de equipo de control: *2 operaciones controladas*

4.7 Eficiencia:

OH6-32

V. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CHIMENEAS

5.1 Número de Chimeneas: *2*

5.2 Altura: *desde techo (6M)*

5.3 Diámetro: *12 INCH*

5.4 Caudal: *NO hay.*

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 _____



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

6.1 Características del Sector

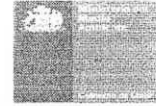
- | | |
|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Urbano | <input checked="" type="checkbox"/> Industrial |
| <input type="checkbox"/> Semi Urbano | <input type="checkbox"/> Recreativo |
| <input type="checkbox"/> Otros | <input type="checkbox"/> Rural |

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 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 box for additional information.



I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha:	23/03/2011	1.2. Hora:	10:10
Evaluador 1	Nombre	IVAN HUAMANTO VIZCARRA	
	Teléfono/Fax	24 20 66	
	e-mail	ihuantob.60mmn.gov.cl	
	Institución	SEREMI del MEDIO AMBIENTE.	
Evaluador 2	Cargo/Relación	Profesional	
	Nombre	SUSANA SANCHEZ	
	Teléfono/Fax		
	e-mail	Susana.sanchez@med.ambiente.gov.cl	
Evaluador 3	Institución	SEREMI de SENA	
	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)	AGNICOB S.A.	
2.2	RUT	76.823.660-7.	
2.3	Comuna	San Francisco de los Rios	
2.4	Región	XV	
2.5	Teléfono	8729 7607	
2.6	Persona Responsable	Dn. Maffei	
2.7	Email	Dmaffei@agnicob.cl	
2.8	Rubro o código CIU	Procesamiento de conchas de mar	
2.9	Trabajadores	13	
2.10	N° de RCA	86/2009	
2.12	Coordenadas	Este	Norte
		339452	6217829
		DATUM WGS 84	USO 194

Ficha de Visita Inspectiva Industria



0916

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

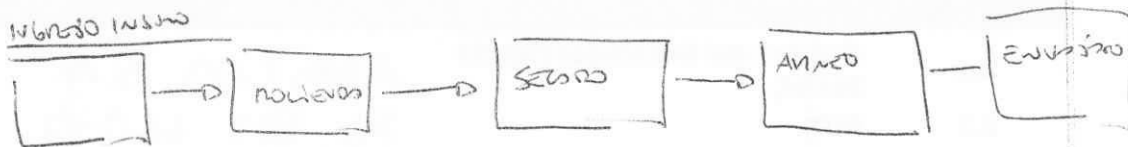
- 3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida
- 3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha) 3,7 Ha
- 3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)?
- 3.5 Especificar número de puntos de emisión: 1
- 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



Ficha de Visita Inspectiva Industria



0017

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: Biomasa (cometa)
- 3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw) 600 - 650 kw aprox.
- 3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
OTRO: Biomasa
- 3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H):
- 3.16 Existen mezclas de combustibles:
- 3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch
- Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:
- 3.18

IV. INFORMACIÓN ESPECÍFICA CALDERAS

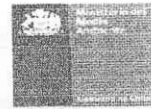
- 4.1 Registro del Servicio de Salud: No Hay.
- 4.2 Producción de vapor:
- 4.3 Tamaño
- 4.4 Años de antigüedad:
- 4.5 Tipo de quemador:
- 4.6 Existencia de equipo de control:
- 4.7 Eficiencia:

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 _____

0918

Ficha de Visita Inspectiva Industria



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

6.1 Características del Sector

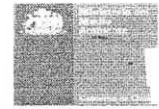
- | | |
|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> Urbano | <input checked="" type="checkbox"/> Industrial |
| <input type="checkbox"/> Semi Urbano | <input type="checkbox"/> Recreativo |
| <input type="checkbox"/> Otros | <input type="checkbox"/> Rural |

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 area for notes or observations.



I. INFORMACIÓN EVALUADORES

1.1. Fecha: 23/03/2011		1.2. Hora: 11:45	
Evaluador 1	Nombre	IVAN HORRANTO VIDAL	
	Teléfono/Fax	24 20 66	
	e-mail	IHorronto.6@mun.lob.cl.	
	Institución	SEREMI del Medio Ambiente	
Evaluador 2	Cargo/Relación	Profesional	
	Nombre	SUSANA SANCHEZ	
	Teléfono/Fax		
	e-mail	susana.sanchez@mediana.gov.cl	
Evaluador 3	Institución	SEREMI de S.M.A.	
	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)	SOL EMP COPERVAZ, AGRINDUSTRIAS S.A.	
2.2	RUT	96.685.130-9.	
2.3	Comuna	MULHÉN.	
2.4	Región	SXTA	
2.5	Teléfono	740 570	
2.6	Persona Responsable	Luis P. Quirame V.	
2.7	Email	L.P.quirame@coperval.cl.	
2.8	Rubro o código CIU	Procesamiento de granos de maíz	
2.9	Trabajadores	15 personas	
2.10	N° de RCA	NO TIENE	
2.12	Coordenadas	Este 33 9272	Norte 62 15 811
		DATUM	USO

0921

Ficha de Visita Inspectiva Industria



III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.1 Tipo de Propiedad Fiscal Privada Desconocida ANILAND A
GMM SA
- 3.2 Área Aproximada del Sitio (Ha) (21) 4,5 Ha
- 3.3 ¿Accesible a Público? SI NO

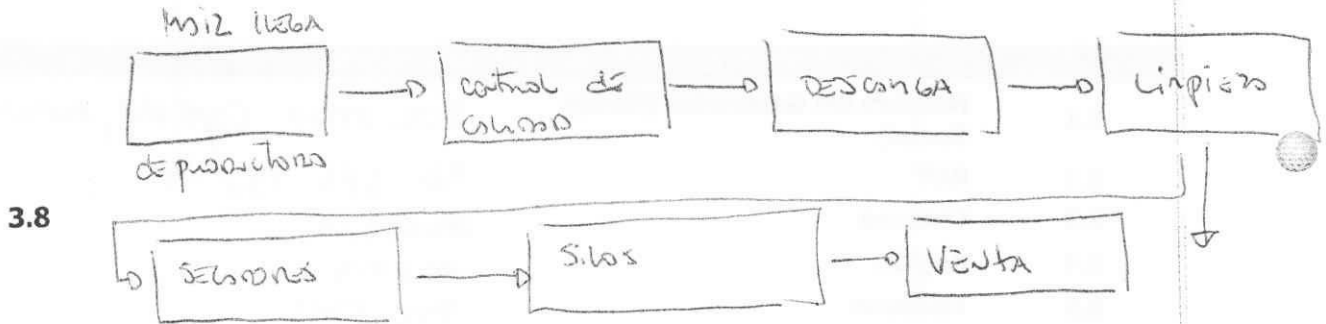
III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SITIO

- 3.4 ¿Existe alguna fuente de contaminación Atmosférica visible (m)?
- 3.5 Especificar número de puntos de emisión: 2 SECOMES A LENO
- 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:

SECOM y AUMENTOS de GASES:

①





III. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL PROCESO

3.9 Especificar ciclo de operación: Anual Mensual Semanal - (semana temporal) ASAR y mayo

3.10 Especificar tipo de turnos: Diario Horas 18 Minutos

3.11 Especificar existencia de detenciones programadas: SI NO - 50 días de paro (2 meses)

3.12 Procesos de combustión: Caldera Hornos Grupos Elec. Turbinas
Otros: (semana de grupo)

3.13 Especificar tamaño: (Mw o Kw)

3.14 Tipo de combustible: Diesel Diesel 5 Diesel 6 Carbón Keroseno
OTRO: leña → consumo → combustible.

3.15 Volumen de consumo de combustible (M3/H o Ton/H): → 290.000 kilos (Año) temporales

3.16 Existen mezclas de combustibles: → compra leña hasta en 35% de hornos.

3.17 Proceso Unitario: Continuo Batch → 173 hornos x 140 de agua de hornos.

Aspectos críticos del proceso en emisiones al aire:

3.18 - Humos de grupo, requieren mayor para estancarse.
- Presencia de humos 17 hornos en la zona
- Presencia grupo techados 13 hornos

IV. INFORMACIÓN ESPECIFICA CALDERAS

4.1 Registro del Servicio de Salud: (Solicitud Felipe Valenzuela @ copesal.)

4.2 Producción de vapor:

4.3 Tamaño:

4.4 Años de antigüedad:

4.5 Tipo de quemador: leña

4.6 Existencia de equipo de control:

4.7 Eficiencia:

V. INFORMACIÓN ESPECIFICA CHIMENEAS

5.1 Número de Chimeneas: 2 hornos → chimeneas

5.2 Altura:

5.3 Diámetro: 50 cm

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 Se ha realizado mantención

5.9 ¿Existen mediciones continuas? SI NO
Gases _____



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 area for notes or observations.