

OSORNO, 27 de agosto 2025

Superintendencia de Medio Ambiente

**Sra. Sigrid Scheel Verbakel**

Fiscal Instructora de la División de Sanción y Cumplimiento

Presente

De nuestra consideración:

Por su intermedio hacemos entrega en el adjunto de la evidencia del plan de cumplimiento propuesto en nuestros descargos de fecha 19 de agosto de 2025 sobre la formulación de cargos de la RES. EX N°1 /ROL F021-2025 en contra de la SOCIEDAD EDUCACIONAL FRANCESA DE OSORNO SA, RUT 91.677.999-6; en donde se señaló que el servicio de “Muestreos de Material Particulado EPA-5 Oficial ante SMA de Osorno” se realizaría el 27 de agosto de 2025 en nuestras instalaciones.

Es del caso señalar que la empresa **LABORATORIO AMBIQUM SPA RUT 76.956.078-5** realizó los muestreos llevándose la información requerida para la confección del informe técnico final. De este muestreo, la empresa mandatada emitirá un informe técnico final con los resultados de la medición el cual tiene fecha de entrega 30 días después de la medición.

Se adjunta:

Formulario de Visita Previa

Respaldo Ensayo fuente OSO 251

Respaldo Ensayo fuente OSO 252

Esperamos que estas evidencias sean consideradas por la fiscal como anexo a los descargos del plan de cumplimiento presentado a la SMA.

Sin otro particular, saluda cordialmente,



SOCIEDAD EDUCACIONAL  
FRANCESA DE OSORNO S.A.

Ulises Aburto Momberg

Gerente

Soc. Educacional Francesa de Osorno S.A.

**Lycée Claude Gay – Osorno – Chili**

Établissement homologué par le ministère français de l'Education nationale

Las Quemas s/n loteo 4A, Osorno, Chile | Tél.: +56 64 2 454800 | <https://afosorno.com>

	Formato / Registro	Visita Previa	Fecha emisión	07-01-2019
	FR01IN01PO-AMBIQUIM-01		Versión	0,0

CH-5

CH-3A

Realizada por / Fecha de Visita.	Patricia Arcos de C.			
Razón Social de Empresa / Rut.	Sociedad Electroquímica Finaresca de Osorno S.A. 171.077.000-6			
Representante legal / Rut.	Camisa Los Ríos s/n, lote 9A. Osorno 1 Osorno.			
Dirección / Comuna.	985026675.			
Fono.	Oficina Agosto 100-33-40000@AMBIQUIM.COM			
Contacto Empresa / E-mail.	Catalina de agua caliente			
Tipo de fuente.	SIME 1/2018 / 2011. // SIME 1/2011 / 2019.			
Marca / Modelo / Año.	C1 // CC			
Nº Interno de fuente	251 050. // 252 000			
Nº Registro SEREMI / Nº Registro Ventanilla única	Petróleo Diesel			
Fecha Informe técnico Individual o Acta Solicitud.				
Cap. de Prod. Instalada / Máxima Utilizada.				
Combustible / Consumo (Kg/hr).				

Ubicación puertos de muestreos apropiados: SI  NO \_\_\_\_\_; Verificación estado de chimenea: Buena  Reparar \_\_\_\_\_Distancias: A 1,6 (m) B 0,9 (m); Diámetro Chimenea 0,3x0,3 (m) Largo coplas 0 (cm)Se utiliza sonda: Chica  Mediana \_\_\_\_\_ Larga \_\_\_\_\_

PLATAFORMA	OBSERVACIONES
1. Acceso libre de obstáculos.	SI _____ NO _____ / Los portales son accesibles a nivel del piso, no se requiere plataforma adicional.
2. Superficie Antideslizante.	SI _____ NO _____
3. Dimensión cumple con el Método.	SI _____ NO _____
4. Estructura Definitiva.	SI _____ NO _____
5. Intensidad de Iluminación adecuada para el muestreo.	SI _____ NO _____
6. Superficies caliente.	SI _____ NO _____
7. Buen Acceso y desplazamiento del personal/equipo.	SI _____ NO _____
8. Plataforma limpia.	SI _____ NO _____

ESCALAS	OBSERVACIONES
1. Fabricación de acuerdo al Método.	SI _____ NO _____
2. Se encuentra en buen estado, no oxidada ni corroída.	SI _____ NO _____
3. Sin grasa, barro u otro elemento resbaladizo.	SI _____ NO _____
4. Intensidad de Iluminación adecuada para el muestreo.	SI _____ NO _____
5. Cuenta con señal "Prohibida su utilización por personal no autorizado"	SI _____ NO _____
6. Posee Canastillo y cumple con las dimensiones indicadas en el Método.	SI _____ NO _____

BARANDAS	OBSERVACIONES
1. Cuenta con Barandas.	SI _____ NO _____
2. Cumple con las características indicadas en el Método.	SI _____ NO _____
3. Intensidad de Iluminación buena para muestreo.	SI _____ NO _____
4. Cuenta con rodapiés de 10 cm de alto desde el piso.	SI _____ NO _____
5. Cumple distancias desde copla a baranda de 1,2 mts ducto inferior a 0,61 mts	SI _____ NO _____ /
6. Cumple distancia desde copla a baranda de 1,5 mts ducto superior a 0,61 mts	SI _____ NO _____

CHIMENEA	OBSERVACIONES
1. Resistente, libre de óxido.	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO _____
2. Cuenta con gancho a distancia de acuerdo a Método.	SI _____ NO _____ / Se usa una superficie de gres tipo mosaico, no se requiere gancho de anclaje suspendido.
3. Ganchos en óptimas condiciones fijación firme y libre de óxido.	SI _____ NO _____

ESTADO TOMA DE CORRIENTE TERRENO	OBSERVACIONES
1. Se encuentra en buen estado enchufe 220 V.	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO _____
2. Distancia enchufe a equipo de terreno.	Mts. _____

## OBSERVACIONES FINALES

No se anotan observaciones adicionales.

Firma Supervisor visita previa

Firma Encargado de la fuente



Formato / Registro	Fecha de emisión	24/04/2025
Respaldo de ensayo / cliente	Versión	01
Código: FR20 PO-AMBIQUIM-01	Página	1 de 1

Fecha 27-08-2025

#### DATOS DEL CLIENTE

Empresa	Sociedad Estuviéreal Francesa de Osiris S.A.
Fuente	Caldera de agua caliente
No. de registro de fuente	252 033

Ensayo

CH-5

Fuente

Puntual

Grupal

#### DATOS DEL LABORATORIO

Inspector Ambiental

Patricio Arrieta C

#### SUSPENSIÓN (llenar en caso de suspensión de ensayo)

Origen

Laboratorio

N/A

Fuente

N/A

Otra (especifique)

N/A

RESPONSABLE DE FUENTE	RESPONSABLE

AMBIQUIM SpA.

#### Observaciones / desviaciones del método encontradas

No se registraron desviaciones en la ejecución del método de ensayo vigente.

No se indican observaciones adicionales.



Formato / Registro	Fecha de emisión	24/04/2025
Respaldo de ensayo / cliente	Versión	01
Código: FR20 PO-AMBIQUIM-01	Página	1 de 1

Fecha 27-08-2025

#### DATOS DEL CLIENTE

Empresa	Sociedad Educativa Fénix de Osorno S.A.
Fuente	Cableado agua caliente
No. de registro de fuente	954-050

Ensayo	CH-5	<input checked="" type="checkbox"/>	Fuente	Puntual	<input type="checkbox"/>
				Grupal	<input checked="" type="checkbox"/>

#### DATOS DEL LABORATORIO

Inspector Ambiental	Fátima Arrieta C
---------------------	------------------

#### SUSPENSIÓN (llenar en caso de suspensión de ensayo)

Origen		
laboratorio		
nte		
especifique)		

RESPONSABLE DE FUENTE

RESPONSABLE

AMBIQUIM SpA.

#### Observaciones / desviaciones del método encontrado

No se registraron desviaciones en la ejecución del método de ensayo vigente.  
No se realizaron observaciones adicionales.