

---

**SEÑORES**  
**SEREMI DE MEDIO AMBIENTE**  
**ÑUBLE**  
**OFICINA DE PARTES**  
**PRESENTE**

Con respecto a fiscalización de Fuentes Fijas realizada a nuestra planta el día 21 de junio del presente año, le comentamos lo siguiente:

Se solicito medición isocinética de nuestra caldera, la que al momento de la inspección no se ha realizado ya que estando dentro del plazo de medición, estamos a la espera de terminar el proyecto de la caldera que busca eliminar el humo y generación de polvo y material particulado, la modificación consiste en:

- Instalar un nuevo ciclón de alta eficiencia
- Instalar un Depurador tipo Venturi con inyección de agua atomizada
- Instalar Ciclón eliminador de niebla

Se le solicita a la Seremi poder darnos un plazo para terminar este proyecto que sería dentro del mes de julio de 2019 y lograríamos con estos equipos retener todo el particulado PM 2.5 con una eficiencia de abatimiento del 98%.

Se adjunta una copia del proyecto con su plano de diseño.

Atte

ASERRADEROS  
ALTO HORIZONTE LTD.  
Pte. 000.000.-F  
Piero de Luigi  
Jefe de Planta Rucapequen.

---

Rucapequen, 05 de Julio de 2019.

## LAYOUT SISTEMA DE ABATIMIENTO Y CONTROL DE MATERIAL PARTICULADO





