



Superintendencia
del Medio Ambiente
Gobierno de Chile



MEMORANDUM DFZ N° 394/2014

A: SRA. MARIE CLAUDE PLUMER B.
JEFA DE DIVISIÓN DE SANCIÓN Y CUMPLIMIENTO (S)

DE: RUBEN VERDUGO C.
JEFE DIVISIÓN DE FISCALIZACIÓN (TP)

MAT.: Remite "Segundo Informe Técnico Bimensual Comportamiento Mensual de la Biomasa y Estado del Sistemas de Mallas y Burbujas como Barrera para Evitar el Ingreso de Biomasa por Bocatomas. Central Termoeléctrica Bocamina, Primera Y Segunda (Cumplimiento Resolución Exenta SMA N° 59)".

Fecha: Lunes, 03 de julio de 2014.

Estimada

Junto con saludarla, adjunto remito a UD. primer "Segundo Informe Técnico Bimensual Comportamiento Mensual de la Biomasa y Estado del Sistemas de Mallas y Burbujas como Barrera para Evitar el Ingreso de Biomasa por Bocatomas. Central Termoeléctrica Bocamina, Primera Y Segunda (Cumplimiento Resolución Exenta SMA N° 59)", remitido por ENDESA S.A, asociado al requerimiento establecido en el Resuelvo Tercero, letra e), de la Res. Ex. SMA N° 59 de fecha 06-02-2014. Lo anterior para su revisión y fines pertinentes.

Saluda atentamente.



Rubén Verdugo C.
Jefe División de Fiscalización (TP)

ARS

Distribución:

División Fiscalización (Expediente DFZ-2014-59-VIII-RCA-IA)

endesa
chile



GETB N° 341/2014
Coronel, 08 de Mayo 2014

Referencia: Envío primer informe bimensual de biomasa para el periodo del 07 de febrero al 31 de marzo de 2014, de Central Termoeléctrica Bocamina Primera Unidad.

Señor
Cristián Franz Thorud
Superintendente del Medio Ambiente
PRESENTE

De nuestra consideración:

Junto con saludar y conforme a lo indicado en vuestra Resolución Exenta N°59 del 06 de febrero 2014, específicamente en la letra “e” donde indica “Endesa Chile S.A, deberá remitir de manera bimensual a la Superintendencia de Medio Ambiente un informe técnico consolidado en el que se realice un análisis de las actividades indicadas en los puntos a), b), c) y d). En dicho informe adicionalmente el titular deberá presentar el comportamiento mensual de la biomasa retenida por el sistema de filtro de la Central Termoeléctrica Bocamina Primera Unidad y Central Termoeléctrica Bocamina Segunda Unidad, incluyendo el análisis de comportamiento en sicigia y cuadratura de la biomasa retenida por los filtros de ambas unidades, resumen mensual de biomasa retenida con resultado de muerte de los individuos expresado en gramos, el desarrollo metodológico de toma de muestra que indique las formas y manejo de muestras de biomasa, y las demás medidas indicadas en el Procedimiento de Trabajo “Cuantificación de Biomasa Central Termoeléctrica Bocamina”, entregado por el titular como antecedentes en su carta de 04 de Febrero de 2014”. De acuerdo a lo anterior, enviamos a Usted el primer informe técnico bimensual que da cuenta del comportamiento de la biomasa para el periodo que se informa.

Además aclaramos que este informe corresponde solo a la Primera Unidad, dado que la Segunda Unidad se encuentra detenida por mandato de la Corte de Apelaciones.

Sin otro particular y esperando una buena acogida de su parte.

Saluda atentamente a usted.

Mario Enero Bravo
Jefe Central Bocamina
Endesa Chile



Adj: Lo Indicado
C.c: Archivo C.T. Bocamina.
Medio Ambiente Explotación