

Concón, 2 de agosto de 2021.

Nº 166/2021

Mat.: Estado de conexión CEMS Unidades Recuperadoras de Azufre y Cracking Catalítico de ENAP Refinería Aconcagua

Ant.: Propuesta Técnica de Conexión de los CEMS de Unidades Recuperadoras de Azufre y Cracking Catalítico de ENAP Refinería Aconcagua.

Ref.: D.S. N°105/2018 Plan de Prevención y Descontaminación Atmosférica para las Comunas de Concón, Quintero y Puchuncaví; Of. Ord. N°1498 de 3 de mayo de 2021 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Señor  
Sebastián Elgueta Alarcón  
Jefe (s) División de Seguimiento e Información Ambiental  
Superintendencia del Medio Ambiente  
Teatinos 280, piso 8  
**Santiago**

De mi consideración,

Por medio de la presente, y en relación con los Sistemas de Monitoreo Continuo de Emisiones - CEMS de las **Unidades Recuperadoras de Azufre (URA1, URA2 y URA3)** y unidad de **Cracking Catalítico**, cuya propuesta de conexión fue aprobada mediante el Of. Ord. N°1498 de la Superintendencia del Medio Ambiente, informamos a usted que al día de hoy la información de dichos CEMS está siendo recibida en los servidores de la SMA a través de la conexión ejecutada, desde el 28 de julio de 2021. No obstante lo anterior, y atendido que durante la transmisión de datos pueden presentarse diversas situaciones que deben ser abordadas, mediante la presente comunicamos a usted la necesidad de extender la Etapa de Pruebas.

Asimismo, y en relación con los nuevos requerimientos establecidos por la Resolución Exenta N°680 de la SMA, que Aprueba Instrucción General que Complementa Obligación de Conexión en Línea de los Sistemas de Monitoreo Continuo de Emisiones (CEMS), ENAP Refinerías S.A. se encuentra trabajando para su implementación.

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,

  
**Enap Refinerías S.A.**  
Patricio Farfán Bórquez  
GERENTE DE OPERACIONES DE REFINERIAS

CRU/CAF/zcc  
GRA-166

