



La Paz, 27 de diciembre de 2018

CAR/MMAYA/VMABCCGDF/DGMACC/UPCAMyH/ EEIA 30 N° 6204/2018

Señor

Juan Carlos Montenegro Bravo

Representante Legal

Empresa Pública Nacional Estratégica de Yacimientos de Litio Bolivianos - YLB

Dir.: Av. Mariscal Santa Cruz, Edif. Hansa, piso 19

Tel./fax: 2145711, 2145725, 2145724 fax: 2145711 Int.: 2050

Presente

Ref.: Emisión de La Declaratoria de Impacto Ambiental del Proyecto: Desarrollo Integral de las Salmueras del Salar de Uyuni – Planta Industrial de Carbonato de Litio

De mi consideración:

Cursa en esta Instancia Ambiental la nota con cite: MMM/DGMACP/1855-UMA-1168/2018, mediante la cual el Ministerio de Minería y Metalurgia, remite el Estudio de Evaluación de Impacto Ambiental – Analítico Integral (EEIA-AI) del proyecto e referencia, para su revisión y emisión de Licencias, si corresponde.

Al respecto, una vez realizada la evaluación Técnica - Jurídica, y considerando el informe técnico y legal remitido por el Ministerio de Minería y Metalurgia en su calidad de Organismo Sectorial Competente, se concluye que la documentación presentada cumple con los requisitos establecidos en la Ley N° 1333 de Medio Ambiente, sus Reglamentos Conexos, por tanto se procede a la emisión de la **Declaratoria de Impacto Ambiental: 050901/02/DIA/N°30/2018**, que autoriza el desarrollo del proyecto.

En este contexto, se le recuerda que debe comunicar con antelación de 72 horas el inicio de actividades del proyecto ante el OSC y ante esta Entidad. Asimismo, en aplicación a la normativa ambiental vigente, debe presentar Informes de Monitoreo Ambiental (IMA's) que evidencien el cumplimiento de los compromisos adquiridos de manera anual durante la duración del proyecto, los mismos deben ser presentados de forma Anual en el marco de lo dispuesto en los **artículos 8° y 9° del D.S. N° 3549**, el período del mismo deberá ser computable a partir de la fecha de inicio de actividades, informando sobre el desarrollo del cumplimiento de las medidas aprobadas de manera documentada. Los Informes Técnicos establecidos en los artículos 68° del Reglamento en Materia de Contaminación Atmosférica (RMCA) y el artículo 74° del Reglamento en Materia de Contaminación Hídrica (RMCH), deberán ser efectuados de manera semestral considerando las épocas seca y lluviosa (el muestreo de laboratorio deberá estar dentro del periodo correspondiente al Informe de Monitoreo Técnico Semestral de manera obligatoria), la presentación de los Informes Técnicos Semestrales ante la AAC deberá estar incluida en el Informe de Monitoreo Ambiental Anual (en un solo cuerpo) para su evaluación.

Cabe aclarar que el Informe de Monitoreo Ambiental deberá ser presentado de forma simultánea a esta Dirección, al Gobierno Autónomo Departamental de Potosí y al Organismo Sectorial Competente (Ministerio de Minería y Metalurgia). En caso del incumplimiento del presente formato establecido en el Anexo G del D.S. N° 3549 o de existir diferencias entre las medidas aprobadas y reportadas, el documento no será pasible a revisión.



Estado Plurinacional de Bolivia

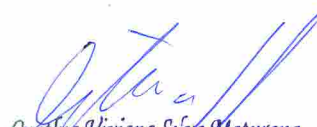
De acuerdo al alcance del proyecto se deberán tomar en cuenta los siguientes aspectos:

- Adicionalmente a lo indicado en cada Informe de Monitoreo Ambiental el representante legal deberá reportar los datos iniciales del nivel del agua existente en el acuífero (una vez que se perforen cada uno de los pozos que serán utilizados como fuente de abastecimiento de agua), y reportar los niveles freáticos semestralmente (en época lluviosa y época seca) durante la duración del proyecto, efectuando un análisis técnico, comparativo y cronológico de los niveles freáticos en el área de influencia del proyecto.
- De acuerdo al Plan de Manejo de residuos sólidos que serán generados en el proceso, se tiene previsto la acumulación temporal de los mismos y también se plantea que en un futuro los mismos sean aprovechados de manera integral (para lo cual deberán ser sometidos a procesos industriales ulteriores), por tanto una vez que se determinen dichos procesos, YLB deberá tomar las previsiones necesarias para el licenciamiento ambiental de dichas actividades según corresponda.

En este sentido, debe tomar en cuenta que el Representante Legal es el titular de las responsabilidades y obligaciones ambientales, derivados de la Licencia Ambiental otorgada, resaltando que en caso de existir indicios de infracción de la normativa ambiental será causal para el inicio del proceso administrativo sancionatorio, si corresponde.

Con este particular, saludo a usted con las consideraciones más distinguidas.

Atentamente,



Cynthia Viviana Silva Maturana
VICEMINISTRA DE MEDIO AMBIENTE,
BIODIVERSIDAD, CAMBIOS CLIMÁTICOS Y
DE GESTIÓN Y DESARROLLO FORESTAL
MMaYA

CSM/ALV/LAAS/EFCh/JRLB/MB
cc. Arch. DGMACC EEIA-30
HRE: 25293
Adj.: LICENCIA AMBIENTAL

