



STD: 00259

RESOLUCIÓN DIRECTORAL N° 0030 -2011-ANA-DGCRH

Lima, 21 ENE 2011

VISTO:

El expediente Administrativo ingresado con Hoja de Envío N° 32178-2010, organizado por COMPAÑIA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A., identificada con Registro Único de Contribuyentes N° 20100177421 y con domicilio en Av. Paseo de la República 3832 Of. 101, distrito de San Isidro, provincia y departamento de Lima, sobre autorización de vertimiento de aguas residuales industriales tratadas procedentes del depósito de relaves La Esperanza de la Unidad de Producción San Vicente; y,

CONSIDERANDO:

Que, según establece el artículo 79° de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, la Autoridad Nacional del Agua autoriza el vertimiento del agua residual tratada a un cuerpo natural de agua continental o marina, previa opinión técnica favorable de las Autoridades Ambiental y de Salud, sobre el cumplimiento de los Estándares de Calidad Ambiental (ECA-Agua) y Límites Máximos Permisibles (LMP);

Que, según el artículo 138° del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2010-AG, para el otorgamiento de autorización de vertimiento de aguas residuales tratadas, se requiere contar con la opinión técnica de la autoridad ambiental sectorial, la cual se expresa mediante la certificación ambiental correspondiente;

Que, la recurrente solicita autorización de vertimiento de aguas residuales industriales tratadas procedentes del depósito de relaves La Esperanza de la Unidad de Producción San Vicente, ubicada en la localidad de La Esperanza, distrito de Vitoc, provincia de Chanchamayo, departamento de Junín, por un volumen anual total de 2 500 000 m³, de régimen continuo, que serán descargadas al río Tulumayo, cuyo punto de control de vertimiento está ubicado en las coordenadas UTM: 8 762 938 N y 463 857 E;

Que, dicha solicitud cumple con todos los requisitos generales establecidos en el artículo 137.2° del Reglamento de la Ley de Recursos Hídricos, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2010-AG, por lo que se admite a trámite;

Que, el expediente administrativo cuenta con opinión técnica favorable de la Dirección General de Salud Ambiental del Ministerio de Salud mediante Informe N° 4953-2010/DEPA/DIGESA remitido a través del Oficio N° 4885-2010/DEPA/DIGESA;

Que, respecto de la opinión favorable de la autoridad ambiental, ésta se encuentra cumplida con el Informe N° 628-97-EM-DGM/DPDM, que aprueba el Estudio de Impacto Ambiental de ampliación de área para depósito de relaves de la concesión de beneficio "San Vicente";

Que, con Informe Técnico N° 0047-2011-ANA-DGCRH/LCHC, se emite opinión técnica favorable respecto a la autorización de vertimiento de aguas residuales industriales tratadas, recomendando lo siguiente:

- a) Otorgar autorización de vertimiento de aguas residuales industriales tratadas por un plazo de dos (02) años.
- b) La recurrente deberá controlar los siguientes parámetros: SST y DBO₅, de los parámetros de campo: pH, T°C, conductividad eléctrica y oxígeno disuelto, además de los análisis de metales pesados As, Cd, Cr, Cu, Pb, Zn, Mn, Fe y Cianuro Wad. Asimismo, los análisis de agua deberán ser realizados por un laboratorio debidamente acreditado por el Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y Propiedad Intelectual – INDECOPI. La frecuencia del control y reporte deberá ser trimestral y los





resultados deberán ser sistematizados de acuerdo al formato diseñado por la Autoridad Nacional del Agua; adicionalmente deberá remitir a esta Autoridad el caudal promedio mensual descargado.

c) Los puntos de control serán conforme al siguiente detalle:

Cuadro N° 1		
Punto de Control	Descripción del Efluente	Coordenadas UTM
E-22	Rio Tulumayo, aguas arriba del punto E-24	8 762 121 N 463 959 E
E-23	Rio Tulumayo, aguas abajo del punto E-24	8 762 913 N 463 852 E
E-24	Vertimiento del depósito de relaves La Esperanza	8 762 938 N 463 857 E

Que, en el referido Informe Técnico se precisa, respecto a la clasificación del cuerpo receptor – Río Tulumayo – que este se encuentra dentro de la Categoría 3 “Riego de Vegetales y Bebida de Animales” – Riego de vegetales de tallo bajo y tallo alto, según lo establecido por Resolución Jefatural N° 0202-2010-ANA;

Con el visto de la oficina de Asesoría Jurídica y en uso de las facultades conferidas por el artículo 79° de la Ley N° 29338, Ley de Recursos Hídricos, de lo establecido por su Reglamento, aprobado por Decreto Supremo N° 001-2010-AG, y en aplicación de lo dispuesto por el artículo 32° del Reglamento de Organización y Funciones de la Autoridad Nacional del Agua, aprobado por Decreto Supremo N° 006-2010-AG.

SE RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Otorgar a COMPAÑIA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A., autorización de vertimiento de aguas residuales industriales tratadas procedentes del depósito de relaves La Esperanza de la Unidad de Producción San Vicente, ubicada en la localidad de La Esperanza, distrito de Vitoc, provincia de Chanchamayo, departamento de Junín, por un volumen anual total de 2 500 000 m³, de régimen continuo, que serán descargadas al río Tulumayo, cuyo punto de control de vertimiento está ubicado en las coordenadas UTM: 8 762 938 N y 463 857 E.

ARTICULO 2°.- El plazo de vigencia de la autorización otorgada en el artículo precedente, es de dos (02) años, contados a partir de notificada la presente resolución.

ARTICULO 3°.- Disponer que COMPAÑIA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A., queda sujeta al cumplimiento de las siguientes obligaciones, respecto del vertimiento autorizado:

- 3.1 No alterar la calidad del agua del cuerpo receptor –Río Tulumayo – que este se encuentra dentro de la Categoría 3 “Riego de Vegetales y Bebida de Animales” – Riego de vegetales de tallo bajo y tallo alto, según lo establecido por Resolución Jefatural N° 0202-2010-ANA.
- 3.2 Realizar el control de los siguientes parámetros: SST y DBOs, de los parámetros de campo: pH, T°C, conductividad eléctrica y oxígeno disuelto, además de los análisis de metales pesados As, Cd, Cr, Cu, Pb, Zn, Mn, Fe y Cianuro Wad. Asimismo, los análisis de agua deberán ser realizados por un laboratorio debidamente acreditado por el Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y Propiedad Intelectual – INDECOPI. La frecuencia del control y reporte deberá ser trimestral y los resultados deberán ser sistematizados de acuerdo al formato diseñado por la Autoridad Nacional del Agua; adicionalmente deberá remitir a esta Autoridad el caudal promedio mensual descargado.





- 3.3 Controlar el vertimiento autorizado en los puntos de control indicados en el Cuadro N° 1, consignado en la parte considerativa de la presente resolución.
- 3.4 Pagar la retribución económica por el vertimiento de de aguas residuales industriales tratadas procedentes del depósito de relaves La Esperanza de la Unidad de Producción San Vicente, por un volumen anual total de 2 500 000 m³.

ARTICULO 4°.- Precisar que la ubicación del punto de vertimiento autorizado y condiciones de disposición final, así como la ubicación de los puntos de monitoreo en el cuerpo receptor reportados por COMPAÑIA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A. deberán verificarse en la inspección a ejecutar por la Administración Local de Agua Perené.

ARTICULO 5°.- Notificar la presente resolución a COMPAÑIA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A.

ARTICULO 6°.- Poner en conocimiento de la presente resolución al Ministerio de Energía y Minas, al Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental, a la Dirección General de Salud Ambiental del Ministerio de Salud, y remitir copia a la Administración Local de Agua Perené y a la Oficina de Valor Económico del Agua de la Dirección de Administración de Recursos Hídricos de la Autoridad Nacional del Agua.



Regístrese y comuníquese,




ING. AMARILDO FERNÁNDEZ ESTELA
Director (e)

Dirección de Gestión de Calidad de los Recursos Hídricos
Autoridad Nacional del Agua