""Año de la Promoción de la Industria Responsable y del Compromiso Climático" "Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

REPORTE PÚBLICO ACCIONES DE SUPERVISIÓN REGULAR 2014 EN EL PROYECTO DE EXPLORACIÓN MINERA ACCHA DE EXPLORACIONES COLLASUYO S.A.C.

I. INFORMACIÓN GENERAL

1. Datos Generales del Titular Minero:

Titular:

Exploraciones Collasuyo S.A.C.

Proyecto de exploración minera:

Accha.

2. Ubicación del proyecto de exploración minera:

Región:

Cusco.

Provincia:

Paruro.

Distrito:

Accha.

3. Fecha de Supervisión:

Del 04 al 05 de abril de 2014.

4. Tipo de Supervisión:

Supervisión regular.

5. Objetivo

Realizar acciones de seguimiento y verificación del cumplimiento de las obligaciones ambientales fiscalizables contenidas en la normatividad ambiental, en los instrumentos de gestión ambiental, en los mandatos o disposiciones emitidas por los órganos competentes del Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental – OEFA; así como de las actividades que se desarrollan en el proyecto de exploración minera Accha por parte de Exploraciones Collasuyo S.A.C.

II. COMPONENTES E INSTALACIONES SUPERVISADAS

2.1 Durante las acciones de supervisión se verificaron los siguientes componentes e instalaciones:

N°	LOCALIZACIÓN UTM (WGS 84) ZONA 18L		DESCRIPCIÓN
	NORTE	ESTE	
1	8453770	186437	Plataforma GTA-05-12.
2	8453646	186546	Plataforma GTA-04-12.
3	8453653	186491	Plataforma GTA-03-12.
4	8453600	186738	Plataforma GTA-02-12.
5	8453766	186750	Plataforma GTA-01-12.
6	8452502	185408	Dique de laguna artificial ubicado frente al campamento Lorota.
7	8452433	185436	Almacén de aceites.
8	8452395	185470	Campamento staff Lorota.
9	8452430	185425	Área de grupo electrógeno.
10	8452437	185392	Pozo de percolación del Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 2 del campamento staff Lorota.
11	8452455	185421	Zanjas de infiltración del Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 2 del campamento staff Lorota.







Ministerio

del Ambiente

""Año de la Promoción de la Industria Responsable y del Compromiso Climático" "Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

12	8452450	185459	Tanque sedimentador – Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 2 del campamento staff Lorota.
13	8452437	185475	Biodigestor – Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 2 del campamento staff Lorota.
14	8452398	185477	Punto de acopio de residuos sólidos del campamento staff Lorota.
15	8452375	185470	Tanque Sedimentador N° 3 – Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 1 del campamento staff Lorota.
16	8452369	185448	Instalación de corte de testigos.
17	8452310	185435	Deposito temporal de residuos sólidos reciclables.
18	8452314	185416	Trinchera sanitaria.
19	8452314	185416	Dos (02) trincheras sanitarias en cierre, uno (01) en construcción.
20	8452423	185470	Almacén de testigos Accha 3.
21	8452434	185463	Almacén de testigos Accha 4.
22	8452434	185463	Almacén de testigos Accha 1.
23	8452611	185559	Campamento de obreros.
24	8452387	185489	Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 1.
25	8452619	185548	Pozo séptico del campamento de obreros Lorota.
26	8452631	185546	Biodigestor 1 – sistema 1 del campamento de obreros Lorota.
27	8452631	185546	Trampa de grasa del sistema de tratamiento de agua residual N° 1.
28	8452500	185565	Almacén central.
29	8452412	185424	Almacén de combustible.
30	8452412	185424	Zona de despacho de combustible.
31	8453669	186508	Sondajes AC-14/AC-05/AC-25/AC-10.
32	8453734	186474	Sondaje AC-66.
33	8453705	186525	Sondaje AC-69.
34	8453701	186627	Sondajes AC-70/AC-75.
35	8453705	186606	Sondajes AC-06/AC-04.
36	8453734	186657	Sondajes AC-02/AC-15.
37	8453699	186724	Sondajes AC-88/AC-87.
38	8453679	186716	Sondajes AC-13/AC-19.
39	8453801	186722	Sondaje AC-85.
40	8453834	186707	Sondajes AC-29/AC-17.





2.2 Asimismo, se colectaron muestras de agua superficial, efluente y suelos.





""Año de la Promoción de la Industria Responsable y del Compromiso Climático"
"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

III. HECHOS VERIFICADOS DURANTE LA SUPERVISIÓN

La información que se presenta a continuación es de carácter técnica y se sustenta en hechos objetivos relacionados con la supervisión. Dicha información no contiene calificación alguna respecto de posibles infracciones administrativas. Lo anterior, sin perjuicio de las acciones de fiscalización ambiental que se adopten con posterioridad.

- Se evidenciaron 02 (dos) sondajes que no estaban identificados; asimismo se constató que no contaban con dado de concreto. Estos sondajes tenían sus respectivos tubos de PVC tapados.
- Se verificaron las instalaciones del campamento minero denominado Lorota, el mismo que se encontraba conformado por el Campamento Staff y Campamento Obreros; así como instalaciones auxiliares tanque de combustible, pozo séptico, trinchera sanitaria, almacén central, almacén de combustible, almacén de testigos, sistemas de tratamiento de aqua residual doméstica.
- Se evidenció un depósito hecho de geomembrana el cual contenía un líquido con presencia de aceites y grasas; así como sólidos en suspensión, este depósito se encontraba lleno. Asimismo, se constató la presencia de un tanque sedimentador que pertenece al Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 1 del Campamento Staff, cuyo contenido había rebosado.
- Se verificó acumulación de agua residual doméstica en un pozo del Sistema de Tratamiento de Agua Residual N° 2 del campamento Staff, parte de esta agua estaba en contacto directo con el suelo y expuesto al ambiente. El interior del pozo presentaba geomembrana que estaba anclada parcialmente.
- En la parte posterior de la instalación de corte de testigos, se evidenciaron dos canales los cuales estaban cubiertos con geomembrana y sobre las cuales se observó dos tuberías de pvc, las cuales se unían en una "y" para luego continuar por un solo canal cubierto con geomembrana hacia un pozo descubierto sin impermeabilizar. En el interior de dicho pozo se encontró agua.
- Se evidenció una trinchera sanitaria que no presentaba revestimiento (geomembrana), ni chimenea, ni poza para lixiviados, ni canales de derivación. Además se evidenció que los residuos domésticos se encontraban sin recubrimiento con material de cobertura.
- Se constató una manguera que provenía del área donde se encontraba un grupo electrógeno y llegaba al suelo.
- En la zona de despacho de combustible, se evidenció restos de hidrocarburos que estaban sobre el suelo.

Cabe precisar, que con el resultado del trabajo en gabinete y de las muestras colectadas, se emitirá el informe de supervisión respectivo.





""Año de la Promoción de la Industria Responsable y del Compromiso Climático"
"Decenio de las Personas con Discapacidad en el Perú"

El presente reporte público de las acciones de supervisión regular 2014 realizada en el proyecto de exploración minera Accha de Exploraciones Collasuyo S.A.C., del 04 al 05 de abril 2014, ha sido elaborado de conformidad con lo dispuesto en la Directiva N° 001-2012-OEFA/CD – "Directiva que promueve mayor transparencia respecto de la Información que administra el Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental - OEFA", aprobado por Resolución de Consejo Directivo N° 015-2012-OEFA/CD.

San Isidro,

0 5 MAY0 2014

(

Qdy Caleullas ROSARIO LUZ CABRERA CABRERA

Directora de Supervisión (e)

Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental – OEFA

#