

Informe de Relevamiento de Campo sector Valle de Lixiviación.

Se ha realizado la inspección mensual en el mes de Marzo de 2011 en la zona del Valle de Lixiviación tanto en el área interna como externa a este. Los resultados arrojados por la recorrida son los siguientes: en los alrededores del valle de lixiviación no se manifiestan zonas húmedas producto de algún fuera de estándar producido por rotura de membrana y ningún talud se encuentra afectado. El pozo de monitoreo numero 5 tuvo un recubrimiento con material caído desde un talud proveniente del camino . Se realizó la limpieza correspondiente, comprobación de funcionamiento con pruebas de bombeo. La bomba se encuentra en perfecto estado. Ninguna de las 5 bombas imple solución alguna.

Atte.



Martín Onorato

Ing. Martín Onorato

M. P: 3806

ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO

FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP

Fecha: 15/3/11

Condición del Talud del Terraplén: Sin novedad

Evidencia de Erosión: Hay pero no han afectado
ni los pilas de mineral ni el valle.
Solo el peso de los monitores.

Evidencia de asentamiento: No hay

Evidencia de Filtración: No hay

Notas de Mantenimiento: No hay

Problemas/Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


YAMANAGOLD
Minas Argentinas S.A.
EMILIO PECCHIA
Supervisor de Procesos
Inspector

15/3/11
Fecha

FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES

Fecha: 15/3/11

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: Sin novedad

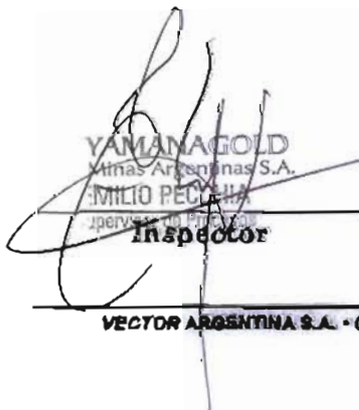
Cantidad de Esgurrimiento: No presenta

Condición de la Bomba: PM1 = Sin novedad.
PM2 = Sin novedad. PM3 = Sin novedad.
PM4 = Sin novedad. PM5 Se encuentra tapo-
de por un escurrimiento de mineral que lo tapo.
Está operativo.

Notas de Mantenimiento: Sin novedad

Problemas/Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


YAMANA GOLD
Minas Argentinas S.A.
EMILIO PECCHIA
Inspector

15/3/11
Fecha

**FORMULARIO 3: MONITOREO - CANAL DE DESVIO DE AGUAS
SUPERFICIALES**

Fecha: 15/3/11

Canal de Desvío (Norte ~~Sur~~)

Estaciones: Sin novedad

Erosión Excesiva: No presenta en la parte
externa del valle

Eliminación de Basura: Se retiraron botellas
y bolsas del canal

Inspección de Bordos: Sin novedad

Integridad del Sistema de
Revestimiento: Sin novedad

Problemas/ Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


YAMANAGOLD
Minas Argentinas S.A.
Inspector
Supervisor de Procesos

15/3/11
Fecha

**FORMULARIO 3: MONITOREO - CANAL DE DESVIO DE AGUAS
SUPERFICIALES**

Fecha: 15/3/11

Canal de Desvio (~~Norte~~ Sur)

Estaciones:

Sin novedad

Erosión Excesiva:

No hay dentro del valle
(verías erosión hacia el campamento con tu
dieta)

Eliminación de Basura:

de limpieza

Se realizó campaña

Inspección de Bordos:

Sin novedad

Integridad del Sistema de
Revestimiento:

No hay fallos

Problemas/ Soluciones:

✓

Comentarios/ Otras Observaciones:

✓


EMILIO PERALTA
Inspector
Supervisor de Procesos

15/3/11
Fecha

ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO

FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP

Fecha: 29/3/11

Condición del Talud del Terraplén: Sin novedad

Evidencia de Erosión: No presenta

Evidencia de asentamiento: No hay

Evidencia de Filtración: No hay

Notas de Mantenimiento: /

Problemas/Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


YAMANAGOLD
Minas Argentinas S.A.
EMILIO PECCHIA
Inspector de Procesos

29/3/11
Fecha

FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES

Fecha: 29/3/11

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: Sin novedad

Cantidad de Esguerramiento: No hay

Condición de la Bomba: PM1 = Sin novedad
PM2 = Sin novedad : PM3 = Sin novedad
PM4 = Sin novedad / PM5 = Se descubrió que
dando operativo

Notas de Mantenimiento: No hay

Problemas/Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


Inspector
MANAGOLD
Minas Argentinas S.A.
PECCHIA
Cada Proceso

29/3/11
Fecha

**FORMULARIO 3: MONITOREO - CANAL DE DESVIO DE AGUAS
SUPERFICIALES**

Fecha: 29/3/11

Canal de Desvío (Norte ~~o Sur~~)

Estaciones:

Erosión Excesiva:

Sin novedad

Eliminación de Basura:

Sin novedad

Inspección de Bordos:

Sin novedad

Integridad del Sistema de
Revestimiento:

OK

Problemas/ Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:


YAMANA GOLD
Minas Argentinas S.A.
EMILIO PECCHIA
Supervisor de Procesos
Inspector

29/3/11
Fecha

**FORMULARIO 3: MONITOREO - CANAL DE DESVIO DE AGUAS
SUPERFICIALES**

Fecha: 29/3/11

Canal de Desvío (Norte ~~800m~~)

Estaciones: Sin novedad

Erosión Excesiva: _____

Eliminación de Basura: Sin novedad

Inspección de Bordos: Sin novedad

Integridad del Sistema de
Revestimiento: OK

Problemas/ Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


AMANAGOLD
Minas Argentinas S.A.
GENARO PECCHIA
Supervisor de Procesos
Inspector

29/3/11
Fecha