

Informe de Relevamiento de Campo sector Valle de Lixiviación.

Se ha realizado la inspección mensual en el mes de Diciembre de 2010 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. Las bombas de los 5 pozos de monitoreo no impelen ningún flujo que detecten condición de fuga alguna.

Atte.



Ing. Martín Onorato

M. P: 3806

ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO

FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP

Fecha: 27/12/10

Condición del Talud del Terraplén: A pesar de las lluvias
no han habido movimientos

Evidencia de Erosión: No hay

Evidencia de asentamiento: No hay

Evidencia de Filtración: No hay

Notas de Mantenimiento: /

Problemas/Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


YAMANA GOLD
Minas Argentinas S.A.
Inspector CHIA
Supervisor de Procesos

27/12/10
Fecha

FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES

Fecha: 27/12/10

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: No hay

Cantidad de Escurrimiento: No hay

Condición de la Bomba: PM1 - Sin novedad / PM2 Sin novedad / PM3 Sin novedad / PM4 Sin novedad / PM5 Sin novedad

Notas de Mantenimiento: /

Problemas/Soluciones: /

Comentarios/ Otras Observaciones: /


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

27/12/10
Fecha

FORMULARIO 3: MONITOREO – CANAL DE DESVIO DE AGUAS SUPERFICIALES

Fecha: 27/12/10

Canal de desvío (~~XXXX~~ Sur)

Estaciones:

Erosión excesiva. Sin novedad

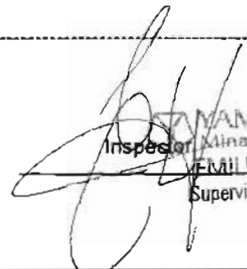
Eliminación de basura No hay

Inspección de bordos No hay

Integridad del Sistema de revestimiento No hay

Problemas/Soluciones: /

Comentarios / Otras observaciones : /


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

Fecha
27/12/10

FORMULARIO 3: MONITOREO – CANAL DE DESVIO DE AGUAS SUPERFICIALES

Fecha: 27/12/0

Canal de desvío (Norte ~~1200~~)

Estaciones:

Erosión excesiva: No hay

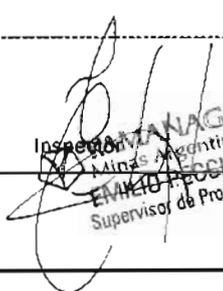
Eliminación de basura No hay

Inspección de bordos : Sin novedades

Integridad del Sistema de revestimiento Sin novedades

Problemas/Soluciones: /

Comentarios / Otras observaciones: /


Inspección
Minas Argentinas S.A.
ENRIQUE ECCHIA
Supervisor de Procesos

Fecha
27/12/0

FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES

Fecha: 21/12/10

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: NO HAY

Cantidad de Escurrimiento: NO PRESENTA

Condición de la Bomba: BBA PM1 SIN NOVEDAD
PM2 SIN NOVEDAD, PM3 SIN NOVEDAD, PM4
SIN NOVEDAD, PM5 SIN NOVEDAD.

Notas de Mantenimiento:

Problemas/Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:

VEGA MALACIO
Inspector

21/12/10
Fecha

ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO

FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP

Fecha: 21/12/10

Condición del Talud del Terraplén: SIN NOVEDAD.

Evidencia de Erosión: NO SE OBSERVA.

Evidencia de asentamiento: NO HAY

Evidencia de Filtración: NO HAY

Notas de Mantenimiento: ~~_____~~

Problemas/Soluciones: ~~_____~~

Comentarios/ Otras Observaciones: ~~_____~~

USAB Induricín
Inspector 

21/12/10
Fecha

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

Fecha: 20/12/10

Canal de Desvío (Norte o Sur) SUR

Estaciones: _____

Erosión Excesiva: NO SE OBSERVA

Eliminación de Basura: SI, SE REALIZO LIMPIEZA.

Inspección de Bordos: SIN NOVEDAD.

Integridad del Sistema de Revestimiento: OK

Problemas/ Soluciones: _____

Comentarios/ Otras Observaciones: _____


CEGA MAURICIO
Inspector

20/12/10
Fecha

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

Fecha: 20/12/10

Canal de Desvío (Norte o Sur) NORTE

Estaciones: _____

Erosión Excesiva: NO SE OBSERVA

Eliminación de Basura: SE REALIZO LIMPIEZA

EN CANAL

Inspección de Bordos: SIN MOVILIDAD

Integridad del Sistema de
Revestimiento: SIN MOVILIDAD

Problemas/ Soluciones: _____

Comentarios/ Otras Observaciones: _____



VERA MARICIC
Inspector

20/12/10
Fecha