



## Informe de Relevamiento de Campo sector Valle de Lixiviación.

Se ha realizado la inspección mensual en el mes de Junio 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. Ninguna de las 5 bombas impele solución alguna.

Atte.

  
 **YAMANAC GOLD**  
Minas Argentinas S.A.  
Ing. Martín R. Onorato  
Jefe Operaciones ADR - Valle Lixiviación  
M. P: 3806

**ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO**

**FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP**

Fecha: 21/06/11

Condición del Talud del Terraplén: Bueno

Evidencia de Erosión: No

Evidencia de asentamiento: No

Evidencia de Filtración: No

Notas de Mantenimiento: \_\_\_\_\_

Problemas/Soluciones: \_\_\_\_\_

Comentarios/ Otras Observaciones: \_\_\_\_\_

  
Carlos Espin  
Inspector

21/06/11  
Fecha

**FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES**

Fecha: 21/06/11

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: NO

Cantidad de Escurrimiento: NO Hay

Condición de la Bomba: Buena

Notas de Mantenimiento: \_\_\_\_\_

Problemas/Soluciones: \_\_\_\_\_

Comentarios/ Otras Observaciones: \_\_\_\_\_

  
Carlos Espin  
Inspector

21/06/11  
Fecha

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

Fecha: 21/06/11

Canal de Desvío (Norte o Sur)

Estaciones: No presente

Erosión Excesiva: \_\_\_\_\_

Eliminación de Basura: \_\_\_\_\_

Inspección de Bordos: Bueno

Integridad del Sistema de  
Revestimiento: Bueno

Problemas/ Soluciones: \_\_\_\_\_

Comentarios/ Otras Observaciones: \_\_\_\_\_

  
Carlos Espin  
Inspector

21/06/11  
Fecha

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

Fecha: 21/06/11

Canal de Desvío (~~Norte~~ o Sur) \_\_\_\_\_

Estaciones: \_\_\_\_\_

Erosión Excesiva: \_\_\_\_\_

NO Presente

Eliminación de Basura: \_\_\_\_\_

Inspección de Bordos: \_\_\_\_\_

Bueno

Integridad del Sistema de  
Revestimiento: \_\_\_\_\_

Bueno

Problemas/ Soluciones: \_\_\_\_\_

Comentarios/ Otras Observaciones: \_\_\_\_\_



Carlos Espín  
Inspector

21/06/11  
Fecha

**ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO**

**FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP**

Fecha: 07/06/11

Condición del Talud del Terraplén: Bueno

Evidencia de Erosión: NO

Evidencia de asentamiento: NO

Evidencia de Filtración: NO

Notas de Mantenimiento: \_\_\_\_\_

Problemas/Soluciones: \_\_\_\_\_

Comentarios/ Otras Observaciones: \_\_\_\_\_

  
Carlos Espin  
Inspector

21/06/11  
Fecha

**FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES**

Fecha: 07/06/11

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: NO

Cantidad de Esguerrimiento:           

Condición de la Bomba: Buena

Notas de Mantenimiento:           

Problemas/Soluciones:           

Comentarios/ Otras Observaciones:           

  
Carlos Espin  
Inspector

07/06/11  
Fecha

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

Fecha: 07/06/11

Canal de Desvío (Norte o Sur)

Estaciones:

Erosión Excesiva:

No Presente

Eliminación de Basura:

Inspección de Bordos:

Bueno

Integridad del Sistema de  
Revestimiento:

Bueno

Problemas/ Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:



Carlos Espinosa  
Inspector

07/06/11  
Fecha

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

Fecha: 07/06/11

Canal de Desvío (~~Norte~~ o Sur)

Estaciones: No Hay

Erosión Excesiva: \_\_\_\_\_

Eliminación de Basura: \_\_\_\_\_

Inspección de Bordos: Bueno

Integridad del Sistema de  
Revestimiento: Bueno

Problemas/ Soluciones: \_\_\_\_\_

Comentarios/ Otras Observaciones: \_\_\_\_\_

  
Carlos Espin  
Inspector

07/06/11  
Fecha