



Informe de Relevamiento de Campo sector Valle de Lixiviación.

Se ha realizado la inspección mensual en el mes de Mayo 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.

Ing. Martín Onorato

M. P: 3806

ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO

FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP

Fecha: 10/05/2011

Condición del Talud del Terraplén: Buena

Evidencia de Erosión: Normal

Evidencia de asentamiento: No

Evidencia de Filtración: No

Notas de Mantenimiento: —

Problemas/Soluciones: —

Comentarios/ Otras Observaciones: —


Carlos Espin
Inspector

10/05/2011
Fecha

FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES

Fecha: 10/05/2011

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: No

Cantidad de Escurrimiento: N/A

Condición de la Bomba: Buena

Notas de Mantenimiento: _____

Problemas/Soluciones: _____

Comentarios/ Otras Observaciones: _____



Espin Carlos
Inspector

10/05/2011
Fecha

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

Fecha: 10/05/2011

Canal de Desvío (Norte o Sur)

Estaciones:

NO

Erosión Excesiva:

Eliminación de Basura:

NO

Inspección de Bordos:

Bueno

Integridad del Sistema de
Revestimiento:

Bueno

Problemas/ Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:


Carlos Espin
Inspector

10/05/2011
Fecha

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

Fecha: 10/05/2011

Canal de Desvio (Norte o Sur)

Estaciones: NO

Erosión Excesiva: _____

Eliminación de Basura: NO

Inspección de Bordos: Buena Condición

Integridad del Sistema de
Revestimiento: Bueno

Problemas/ Soluciones: _____

Comentarios/ Otras Observaciones: _____

Carlos Espín
Inspector

10/05/2011
Fecha

ANEXO 1: FORMULARIOS DE MONITOREO

FORMULARIO 1: MONITOREO DE LA ESTABILIDAD DE TALUDES - SLP

Fecha: 23/08/2011

Condición del Talud del Terraplén: OK

Evidencia de Erosión: SIN NOVEDAD

Evidencia de asentamiento: SIN NOVEDAD

Evidencia de Filtración: SIN NOVEDAD

Notas de Mantenimiento:

Problemas/Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:

IRATI
Inspector
C. Williams

23-08-11
Fecha

FORMULARIO 2: MONITOREO DE FILTRACIONES

Fecha: 23/05/2010

Fluidos Presentes en el pozo de monitoreo: NO

Cantidad de Escurrimiento: NO

Condición de la Bomba: en condiciones

Notas de Mantenimiento: OK

Problemas/Soluciones: ~~_____~~

Comentarios/ Otras Observaciones: ~~_____~~

RATTI
Inspector

23/05/2010
Fecha

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

Fecha: 23-05-2011

Canal de Desvio (Norte ~~o Sur~~)

Estaciones:

Erosión Excesiva:

NO

Eliminación de Basura:

SE REALIZO LIMPIEZA

Inspección de Bordos:

OK

Integridad del Sistema de
Revestimiento:

OK

Problemas/ Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:

RAI TI Castellano
Inspector

23-05-2011
Fecha

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

Fecha: 23-05/2010

Canal de Desvío (~~Norte~~ o Sur)

Estaciones: NO

Erosión Excesiva: _____

Eliminación de Basura:

SE REALIZO LIMPIEZA

Inspección de Bordos:

OK

Integridad del Sistema de
Revestimiento:

OK

Problemas/ Soluciones:

Comentarios/ Otras Observaciones:

DATTI, Guillermo

Inspector

23/05/2010

Fecha