

### Resolución Exenta Nº 108 - Anexo 1 Segunda Entrega

## PORCENTAJE DE SOLIDO (%)

Depósito de Relaves

Sierra Gorda SCM

Febrero 2016



### Porcentaje de Sólidos Depósito de Relaves

#### Semana 22 al 28 de Febrero

Fecha	% Sólido	Observaciones
22-02-2016	61,60%	-
23-02-2016	62,18%	-
24-02-2016	60,60%	-
25-02-2016	60,43%	-
26-02-2016	59,30%	Unidad hidráulica de espesador 2 continúa en observación. Se trabaja espesador con bajo torque (por problemas con bomba de levante de rastras), Además alto porcentaje de arcillas: 6,24%.
27-02-2016	58,75%	Unidad hidráulica de espesador 2 continúa en observación. Se trabaja espesador con bajo torque (por problemas con bomba de levante de rastras).
28-02-2016	59,55%	Unidad hidráulica de espesador 2 continúa en observación. Se trabaja espesador con bajo torque (por problemas con bomba de levante de rastras). Bajo porcentaje de sólidos, debido a problemas con bomba PP 011 y PP 021 del espesador nº1.

**Nota:** % Sólidos se rescatan de planilla oficial de control de espesadores de relaves.

Fecha	% Solido	Observaciones
12-02-2016	61,00%	
13-02-2016	60,50%	Evacuacion de espesador n°2 (baja %solido) par realizar reparación bomba de levante de la rastra.
14-02-2016	61,80%	
15-02-2016	61,10%	
16-02-2016	59,40%	% sólidos afectado por presencia de arcillas 6,39%, ademas bajo nivel Stock Pile de 01:00 a 05:00 hrs.
17-02-2016	55,20%	%sólidos afectados por problemas en bomba de sistema de levate de rastra. ( no deja que baje o suba rasta limitando la capacidad de espesar) Además problemas con desacople línea descarga bomba espesador 1
18-02-2016	59,90%	%sólidos afectados por problemas en bomba de sistema de levate de rastra. (a las 18:50 hrs queda operativo sistema de levante pero en observación por parte de la especialidad mecánico)
19-02-2016	60,70%	
20-02-2016	60,10%	
21-02-2016	59,40%	Desde la 17:50 hrs se inicia normalización del espesador 2 luego de chequeos y ajustes al sistema hidráulico de levante de la rastra.
22-02-2016	61,60%	
23-02-2016	62,18%	
24-02-2016	60,60%	
25-02-2016	60,43%	
26-02-2016	59,30%	Unidad hidráulica de espesador 2 continúa en observación. Se trabaja espesador con bajo torque (por problemas con bomba de levante de rastras), Además alto porcentaje de arcillas: 6,24%.
27-02-2016	58,75%	Unidad hidráulica de espesador 2 continúa en observación. Se trabaja espesador con bajo torque (por problemas con bomba de levante de rastras).
28-02-2016	59,55%	Unidad hidráulica de espesador 2 continúa en observación. Se trabaja espesador con bajo torque (por problemas con bomba de levante de rastras). Bajo porcentaje de sólidos, debido a problemas de roturas en linea de descarga con bomba PP 011 y PP (
29-02-2016		

Nota: % Sólidos se rescatan de planilla oficial de control de espesadores de relaves.

07:00-19:00 hrs
Turno A
19:00-07:00 hrs
Turno B

# Anexo 2



Res. 108

Entrega del 29/02/2016 Registro Fotográfico

















### Resolución Exenta Nº 108 - Anexo 3 Segunda Entrega

## **CAUDAL MEDIO DE AGUA BOMBEADA**

Tranque de Relaves

Sierra Gorda SCM

Febrero 2016



# CAUDAL MEDIO DE AGUA BOMBEADA

### **DEPÓSITO DE RELAVES**

Semana 22 – 28 de Febrero

Fecha	Agua recuperada	
reciia	m3/día	
22-feb-16	11052.0752	
07:00:00	11952,0752	
23-feb-16	13004,25293	
07:00:00		
24-feb-16	9813,048828	
07:00:00		
25-feb-16		
07:00:00	291,3683472	
26-feb-16		
07:00:00	177,1825867	
27-feb-16		
07:00:00	7469,053711	
28-feb-16		
07:00:00	17976,78711	

1 \\CJCSG-PI-SERVER\CAL.5411\_FIT\_004.ACC.D 12-02-2016

24h

02-03-2016

Fecha	Agua recuperada m3/dia
#¿NOMBRE?	#¿NOMBRE?
#¿NOMBRE?	#¿NOMBRE?