

Santiago, 13 de Enero 2015  
PL-008/2015

Señor  
Cristian Franz T.  
Superintendente del Medio Ambiente  
Superintendencia del Medio Ambiente  
Miraflores 178, Piso 7, Santiago.  
Presente

Atención: Alberto Rojas Segovia

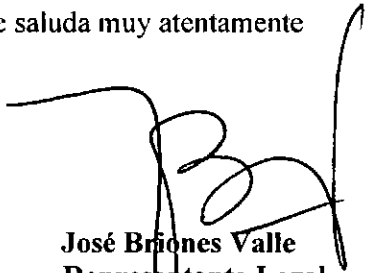
**MAT.:** Acompaña Informe requerido por Resuelvo N°1 de Resolución Exenta N°293 del 16-06-2014.

De mi consideración,

De acuerdo a lo establecido en Resuelvo N°1 de la Resolución Exenta N°293, adjunto remito Informe con información de la medición diaria de los parámetros caudal, conductividad eléctrica, pH y temperatura, medidos en el punto de muestreo definido en el Resuelvo 1.2 de la Resolución Exenta N°258, de fecha 03 de junio de 2014; y en el Resuelvo 1.2 de la Resolución Exenta N°387 de fecha 24 de julio de 2014. El periodo a informar es del 05 al 11 de Enero de 2015, este último sin descarga.

Se incluye Hojas de Campo para cada medición, con registro de calibración del instrumento.

Sin otro particular, le saluda muy atentamente



José Briones Valle  
Representante Legal  
Compañía Minera Nevada SpA

RCL/EW  
CC: Archivo.

Direcciones:

Alto del Carmen, 31 de enero S/N, fono: 051-202503. Vallenar, Ochandía 1460, fono: 051-202255. Copiapó, Callejón Diego de Almagro 204; fono: 052- 234832. Coquimbo, Barrio Industrial, sitio 58, Alto peñuelas; fono: 051-202208

**Tabla 1, Descarga de Agua Piscina pulido a rio Estrecho**

Fecha (DD-MM-AA)	Hora Monitoreo	Caudal [m3/dia]	pH [Unidad pH]	Conductividad Electrica [μmhos/cm]	Temperatura Agua [°C]
05-01-15	8:00		8,5	2000	11,4
05-01-15	18:15	516,84	8,36	2000	13,6
06-01-15	8:00		8,7	2000	11,5
06-01-15	17:00	517,92	8,68	1900	14
07-01-15	8:24		8,04	2100	11,9
07-01-15	18:00	526,32	8,69	2500	14,1
08-01-15	8:00		3,98	2100	11,6
08-01-15	17:53	523,92	8,7	2100	13,9
09-01-15	7:45		8,23	2100	11,9
09-01-15	18:00	524,88	8,23	2100	14,1
10-01-15	7:40		7,71	2100	12
10-01-2015	17:50	522,84	8,04	2100	14,1
11-01-2015	7:40				





Planilla Control Muestreo  
E000000418 rev.0[illegible]









