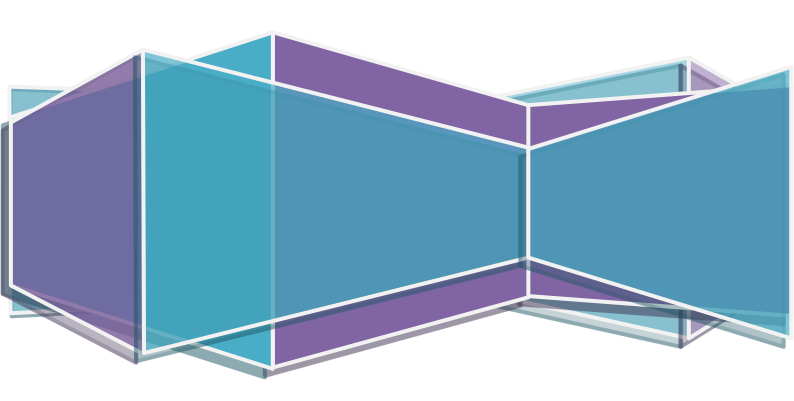
TRANSPARENCIA Y CONTROL

Transparencia en la Información

Riveros César Alfonso



Índice

- I. Índice
- II. Breve introducción
- III. Antecedentes
- IV. Contenido del tema a exponer
 - 1.1. Idea principal
 - 1.2. Fundamentación teórica o científica del tema
 - 1.3. Datos duros
 - 1.4. Otros aportes
- V. Análisis y Conclusiones
- VI. Referencias Bibliográficas
- VII. Breve presentación del participante expositor y en caso de representar alguna organización, breve presentación de la misma.

Introducción

En los últimos doce años se estableció en la Provincia de Mendoza, un clima hostil para con la industria minera. Entre los hechos que se le imputan a dicha actividad, está el de la falta de comunicación o mejor dicho a la falta de transparencia. Al respecto, se efectuó una rápida revisión de los sitios web de algunas compañías mineras que operan en el país. Al mismo tiempo, se visitó los sitios web de otras industrias mendocinas que también explotan recursos naturales.

De esta comparación, surge que las compañías mineras exhiben una mayor transparencia a la hora de informar. En el presente informe, se muestra que mientras las mineras exhiben su plan de negocios, producción anual, facturación, cantidad de empleados, regalías, informe de sustentabilidad, etc., las empresas embotelladoras de agua mineral radicadas en la provincia, al igual que las empresas productoras de petróleo, no muestran detalles de su actividad productiva, sino más bien utilizan su sitio web para exhibir aspectos relacionados al marketing y propaganda.

Como conclusión queda claro que la industria minera es más transparente que otras actividades que administran otro tipo de recursos naturales. (Agua mineral y petróleo). La segunda conclusión, es que gran parte de la sociedad, especialmente aquella fracción que se opone a la minería, es mucho más tolerante con la falta de transparencia de otras industrias.

Antecedentes

- a. Referencia histórica del tema (sólo si aplica)
- b. Tratamiento en otras Provincias del país (sólo si aplica)
- c. Tratamiento en otros países (sólo si aplica)

Contenido

TRANSPARENCIA EN LA INFORMACIÓN

1. Idea principal

Los estándares y buenas prácticas internacionales que rigen a la industria minera, conducen a informar de manera más transparente, rigurosa y trazable que otras industrias que explotan recursos naturales

2. Fundamentación Teórica

Las conclusiones a las que se arriba en el presente documento, no necesitan fundamentación teórica. Surgen de la rápida comparación de los correspondientes sitios web. Se eligió este medio, por ser justamente, quizá la única herramienta que posee el común de la gente en sus hogares para acceder a información específica, como la que es motivo de este trabajo.

3. Datos duros

En anexo, se proveerá de todos los links de acceso a los respectivos sitios web.

4. Otros aportes

En algunos casos, se incluirán datos obtenidos de medios periodísticos especializados, tales como diarios y revistas mineras, que por su naturaleza no están al alcance de cualquier ciudadano que no pertenezca a dicha industria.

Análisis y conclusiones

INDUSTRIA MINERA

Al revisar los siguientes sitios web de algunas compañías que operan en el país, se observa que empresas mineras, tales como Yamana Gold, Barrick Gold, Troy Resources exhiben todos los datos atinentes a sus distintas operaciones. En nuestro caso, pondremos énfasis solo en las operaciones que desarrollan en nuestro país.

• GUALCAMAYO – (Yamana Gold Inc).

Esta es una operación minera de oro, ubicada en el Departamento Jáchal en la provincia de San Juan. En dicha página, se puede verificar todos los datos, de producción, plan de negocios, reporte de sustentabilidad, etc.

http://www.yamana.com/English/portfolio/producing-mines/gualcamayo/default.aspx

• VELADERO - (Barrick Gold)

Esta es una operación minera por oro, ubicada en el Departamento Iglesia en la Provincia. Emplazada en la Cordillera Frontal, es una de las principales operaciones auríferas del mundo, por su escala de producción, como también por las desafiantes condiciones bajo las cuales se lleva a cabo. 4100 msnm con temperaturas bajo cero en época invernal.

http://www.barrick.com/operations/argentina/veladero/default.aspx

CASPOSO – (Troy Resources)

Esta operación minera por oro y plata, combinada cielo abierto en la parte superficial en tanto es subterránea en la parte más profunda, ubicada en el Departamento Calingasta en la Provincia de San Juan. Es una operación de mediana escala.

http://www.troyres.com.au/operations/argentina.html

INDUSTRIAS EXPLOTADORAS DEL RECURSO AGUA (supuestamente un bien social)

A continuación, se incluyen los sitios webs de empresas que explotan recursos naturales tales como el agua y el petróleo.

AGUA MINERAL VILLAVICENCIO

No muestra datos de producción, plan de negocios, tributación, empleados, etc. Se puede observar que solo muestra propaganda e información superflua.

http://www.villavicencio.com.ar/

AGUA MINERAL ECO DE LOS ANDES

No muestra datos de producción, plan de negocios, tributación, empleados, etc. Se puede observar que solo muestra propaganda e información superflua.

http://www.ecodelosandes.com.ar/

INDUSTRIA PETROLERA

YPF (51 % Estatal y 49% privados)

Según el sitio <u>www.ideal.org.ar</u>, la provincia de Mendoza produjo en el año 2015 alrededor de 4,5 Millones de metros cúbicos de petróleo, de los cuales YPF produce el 63 %. El sitio web de YPF no está actualizado, el último reporte de sustentabilidad exhibido es del año 2014.

http://www.ypf.com/LaCompania/YPF-y-mi-provincia/Paginas/Mendoza.html

PLUSPETROL

Según el sitio <u>www.ideal.org.ar</u>, la provincia de Mendoza produjo en el año 2015 alrededor de 4,5 Millones de metros cúbicos de petróleo, de los cuales Pluspetrol produce el 24 %. El sitio web de Pluspetrol no menciona estar trabajando en Mendoza. La operación más cercana de esta productora corresponde a la provincia de La Pampa.

http://www.pluspetrol.net/operaciones.php

Las incongruencias mencionadas anteriormente, hacen que el lector medianamente informado pueda tener algunas dudas con respecto a la comunicación por parte de la industria petrolera, especialmente en trazabilidad de la información, lo cual daña la percepción de transparencia.

Nótese que el restante 13 % de producción petrolera, es de difícil seguimiento por este medio.

CONCLUSIONES

La industria minera es más transparente, rigurosa y verificable que otras actividades que explotan otro tipo de recursos naturales. (Agua mineral y petróleo).

La segunda conclusión, es que gran parte de la sociedad, especialmente aquella fracción que se opone a la minería, es mucho más tolerante con la falta de transparencia y trazabilidad en la información por parte de otras industrias.

Referencias Bibliográficas

http://www.yamana.com/English/portfolio/producing-mines/gualcamayo/default.aspx

http://www.barrick.com/operations/argentina/veladero/default.aspx

http://www.troyres.com.au/operations/argentina.html

http://www.ecodelosandes.com.ar/

http://www.ecodelosandes.com.ar/

http://www.ypf.com/LaCompania/YPF-y-mi-provincia/Paginas/Mendoza.html

www.ideal.org.ar

http://www.pluspetrol.net/operaciones.php

Breve presentación

César Riveros

Geólogo con 30 años de experiencia en la industria minera metalífera. Actualmente, colaboro con una pequeña empresa de servicios geológicos, mineros y geofísicos. El principal interés, sería hacer un aporte a la transparencia en la difusión de la industria minera.