



Bibliografía

3ra Actualización Informe de Impacto Ambiental de Explotación

Mina Cerro Moro

Santa Cruz - Argentina

Preparado para: Yamana Gold - Estelar
Resources Ltd.

YAMANAGOLD
Estelar Resources Ltd.

Preparado por: GT Ingeniería SA

Proyecto N°: 180523_049 - Rev01

Octubre 2018

BIBLIOGRAFÍA

- Ausenco Vector (2009) Estudios de Línea de Base de Fauna Proyecto Cerro Moro
- Ausenco Vector, (2010). IIA Inicial Proyecto Cerro Moro.
- Ausenco Vector, (2013). 1° AIIA Explotación Proyecto Cerro Moro
- Brown, A., Martínez Ortiz, U., Acerbi, M., & Corcuera, J. F. (2006). *La situación ambiental argentina 2005*.
- Cabrera, A. L. (1976). Regiones fitogeográficas argentinas Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería. 2da edición, tomo 1, Ed.
- Chebez, J. C., & Rodríguez, G. O. (2014). *La fauna gringa: especies introducidas en la Argentina*. Fundación de Historia Natural Félix de Azara.
- Chebez, J. C., Pardiñas, U. F., & Teta, P. (2014). *Mamíferos terrestres Patagonia: sur de Argentina y Chile*. FHN, Fundación de Historia Natural Félix de Azara.
- Chow, V. T., Maidment, D. R., & Mays, L. W. (1994). *Hidrología aplicada*. McGraw-Hill.
- Ferrante, Torres y Humano (2017). Informes de estado de la vegetación y precipitaciones para las provincias de Santa Cruz y Tierra del Fuego.
- Gaspari, F. J., Rodríguez Vagaría, A. M., Senisterra, G. E., Delgado, M. I., & Besteiro, S. (2013). Elementos metodológicos para el manejo de cuencas hidrográficas.
- GT Ingeniería S.A. (2016) Relevamiento Biológico Proyecto Cerro Moro
- GT Ingeniería S.A. (2017) Relevamiento Biológico Proyecto Cerro Moro
- GT Ingeniería SA (2015) Relevamiento Biológico Proyecto Cerro Moro
- GT Ingeniería SA (2016) 2° AIIA Explotación Proyecto Cerro Moro
- GT Ingeniería SA (2017). Monitoreo Ambiental de Suelos
- Hidroar (2012-2014). Estudios Fase I y Fase II
- Hidroar S.A (2017). Informe de factibilidad de la Mina Cerro Moro
- Hidroar SA (2017) "Exploración hidrogeológica en Proyecto Cerro Moro departamento Deseado - prov. de Santa Cruz - Manejo y balance integral de aguas"
- INDEC. INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS Y CENSOS. (2001). Censo nacional de población, hogares y vivienda.
- INDEC. INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS Y CENSOS. (2010). Censo nacional de población, hogares y vivienda.
- León, R., D. Bran, M. Collantes, J. Paruelo, and A. Soriano. (1998). Grandes unidades de vegetación de la Patagonia extra andina. *Ecología Austral* 8:125-144.
- López Cadenas del Llano, F. (1998). Restauración hidrológico forestal y control de la erosión. *Ingeniería Ambiental*.
- Muñoz Carpena, R. (2005). Hidrología agroforestal, Rafael Muñoz Carpena, Axel Ritter Rodríguez.
- Natural Resources Conservación Service – NRCS (1972).
- Roig y Méndez (2003). Especies indicadoras de Estados y Procesos en la vegetación Patagónica. Desertificación. Indicadores y puntos de referencia en América Latina y El Caribe. Abraham, Tomasini y Maccagno Eds. Mendoza
- SRK Consulting SA (2017) Informe preliminar: Caracterización DAR/ML y Diseño Conceptual de Escombreras en La Mina Cerro Moro.
- Úbeda, C., & Grigera, D. (2007). El grado de protección de los anfibios patagónicos de Argentina. *Ecología austral*, 17(2), 269-279.