

## 8.0 LISTA DE REFERENCIAS

- B&S Consultores E.I.R.L., 2004 *Caracterización Ecológica y Flora y fauna Silvestres del Ámbito de Minera Yanacocha S.R.L.* 2004
- Castañeda, 2004. *Evaluación Arqueológica y Reconocimiento de Superficie con Excavaciones Restringidas en los Sectores: La Esperanza, Quínuá Sur y Quílish Oeste.*
- Castillo y Alva, 1993 *Peligro Sísmico en el Perú. Ponencia presentada en el VII Congreso Nacional de Mecánica de Suelos e Ingeniería de Cimentaciones*, diciembre 2005.
- Deza E. y Carbonell C. (1978), "*Regionalización Sismotectónica Preliminar del Perú*", IV Congreso Peruano de Geología, Lima, Perú.
- Díaz y Poma, 2003 *Estudio de Suelos y Uso Actual de la Tierra del Área de Operaciones de Minera Yanacocha*, diciembre 2003.
- GOLDER, 2005. Associates PasteTec 2005, *Diseño de Ingeniería Básica del Sistema de Eliminación de Residuos RER para el Proyecto de la Planta Concentradora de Oro de Yanacocha, Perú*, 2005
- GOLDER, 2004. Golder Associates Inc., *Site-wide Baseflow and Canal Flow Assessment*. Agosto 2004
- HCITASCA, 2004a *Río Grande Watershed Study*, HCITASCA, 2004.
- HCITASCA 2004b, Tual canal Hydrological Study, 2004
- HCITASCA, 2004a *Evaluación Hidrológica de la Subcuenca del Río Grande*, Julio 2004, Hydrologic Consultants Inc
- HCITASCA, 2004b *Estudio Hidrológico del Canal Tual*, Hydrologic Consultants Inc., Abril 2005
- Knight Piésold, 1994. *Stage 2 Final Design Report for the Carachugo Project*. Junio, 1994.
- Knight Piésold, 1996. *Memorando a L. Labovitch*. 5 de Setiembre, 1996.
- Knight Piésold, 2002. *Transition Ore Study*. Noviembre, 2002.
- Knight Piésold, 2005a *Revisión de la Información Existente de Riesgo sísmico para el Área del Proyecto*, abril 2005
- Knight Piésold, 2005b, *Memorandum No. 1045-2005, "Yanacocha Gold Mill Project, Mill Sands Storage Facility; Conceptual Description for the EIS"* Knight Piésold Consultores S.A., October 10, 2005
- LORAX Environmental 2004a, *Yanacocha – La Quínuá Pit Lakes Modelling Study*.
- LORAX Environmental 2004b, *Informe de Aguas Freáticas en el Emplazamiento*, 2004
- Mackie, 2003. *Proyecto de Rescate en el Sector Yanacocha Norte: Sitio 13*.
- Melly, 2002. *Proyecto de Evaluación Arqueológica: Excavaciones Arqueológicas en Yanacocha Norte A: Sitios 11, 12, 14, 19, 20, 21, 23 y 29*.
- MFG Inc 2005a, *Caracterización de Rocas de Desmonte para el EIS\* Complementaria, Mina Yanacocha, Perú*, MFG Inc. Consulting, Scientist and Engineers 2005.

- MFG Inc. 2005b, *Yanacocha and Corimayo Pit Lake Modeling Study for the Yanacocha Supplemental EIS, Yanacocha Mine, Perú*, MFG Inc. Consulting, Scientists and Engineers Noviembre 2005.
- MFG Inc. 2005c, *Evolución de Línea de Base de las Comunidades Acuáticas que rodean al Distrito Minero en el que se Ubica Minera Yanacocha*, octubre 2005.
- Minera Yanacocha, 1996. *Waste Characterization Results for Yanacocha Norte Pulps and Composites*. Minera Yanacocha, S.A. 24 de Julio, 1996.
- Minera Yanacocha, 1998. *Yanacocha Norte Phase II Waste Characterization Results*. Memorando de C.H. Bucknam a N. Cotts. 12 de Febrero, 1998.
- Minera Yanacocha, 1998. *La Quinoa Net Carbonate Value (NCV) Results*. Memorando de C.H. Bucknam a E. Calderón. 15 de Junio, 1998.
- Minera Yanacocha, 1999. *La Quinoa Supplemental Phase I Waste Characterization Results*. Memorando de C.H. Bucknam a C. Williams.
- Minera Yanacocha, *El Tapado Phase I Waste Characterization Results*. Memorando de C.H. Bucknam a C. Williams.
- Minera Yanacocha, 2003. *Estudio de Impacto Ambiental - Ampliación del Proyecto Carachugo*. Preparado por MWH Perú S.A. para MYSRL. Setiembre, 2003.
- Minera Yanacocha, 2004. *Archivo "cteSPLP" enviado por correo electrónico de C.H. Bucknam a Miguel Hamarat (MWH)*. 4 de Abril, 2004.
- Minera Yanacocha, 2004. *Mineral Resource And Ore Reserve Report As Of December 31, 2004 Yanacocha District Compiled By: Mine Planning*
- Minera Yanacocha, 2005. *Criterios de Cierre de Minas*
- MFG, MAXIM, 2005. *Plan de Monitoreo para las Comunidades Acuáticas que se encuentran en los alrededores del Distrito Minero de Minera Yanacocha*, MFG, MAXIM Technologies INC. Setiembre del 2005.
- MWH, 2002 *PMAPAM Estructura de Control de Sedimentos E-1 Río Rejo - Investigación Geológica* (MWH, Mayo 2002).
- MWH, 2003 *Minera Yanacocha S.R.L. Estructura Río Grande - Reporte Geológico* (MWH, Mayo 2003)
- MWH, 2005 *Evaluación Ambiental Lagunas Compuertas*, MWH Perú S.A., Enero 2005
- Narváez y Melly, 1996. *Proyecto de Emergencia y Prospección Arqueológica Yanacocha*.
- Narváez y Melly, 1997a. *Proyecto de Prospección Arqueológica en Cerro Chaquicocha, Pampa de la Quinoa, Cerro Negro y Cerro Quilish*.
- Narváez y Melly, 1997b. *Proyecto de Rescate Arqueológico Yanacocha*.
- Narváez y Melly, 1999. *Proyecto Arqueológico Yanacocha: Excavaciones en Cerro Negro y Cerro Quilish*.
- Narváez y Melly, 2000. *Proyecto de Evaluación Arqueológica Yanacocha Sectores: La Shoclla Sur, Quebrada Honda y Quecher*.
- Narváez, 2001. *Proyecto de Evaluación Arqueológica Yanacocha Excavaciones en los Sitios 10, 11 y 12 de Cerro Negro*.

- Narváez y Melly, 2001. *Proyecto Evaluación Arqueológica Yanacocha Sectores: La Esperanza, Quilish Oeste y Quinua Sur*
- Narváez y Melly, 2001a. *Proyecto de Evaluación Arqueológica Yanacocha – Excavaciones en los Sectores: La Shoclla Sur y Q. Honda.*
- Patiño, 2004. *Proyecto de Evaluación Arqueológica con Excavaciones Restringidas en el Sector Quebrada Honda.*
- Patiño, 2005. *Proyecto de Evaluación Arqueológica con Excavaciones Restringidas en el Sector Pampa de la Quinua.*
- Sebrier M., Huamán D., Blanc J.L, Macharé J., Bonnot D. y Cabrera J. (1982), "*Observaciones acerca de la Neotectónica del Perú*", Instituto Geofísico del Perú, Lima, Perú.
- SVS Ingenieros (2004a), Solicitud de Licencia de Vertimiento La Quinua 1-A-018-008-03. Abril, 2004
- SVS Ingenieros (2004b), *Solicitud de Modificación de la Licencia de Vertimiento - Unidad Minera Yanacocha Quebrada Honda 1-A-018-008-02*
- Tam, 1995. *Proyecto Arqueológico San José.*
- Universidad Nacional de Ingeniería, 1995. *Registros Sísmicos Históricos.* Universidad Nacional de Ingeniería, 1995.
- WMC 2005a, *Modelo Conceptual de Desagüe*, Water Manangement Consulting, 2005
- WMC 2005b, *Modelo de Flujo de Agua Subterránea del Área de la EIS\* Complementaria de Yanacocha*, Water Manangement Consulting, 2005

**\*EIS:** Se refiere a Environmental Impact Study, es decir, EIA.