

Anexo 1

Mapa 1

Fuente: Walsh, EIA 2010

Elaborado por: Fundación Pachamama

Anexo 2

Walsh Environmental Scientists and Engineers, Estudio de Impacto Ambiental para la Fase de Explotación a Cielo Abierto del Proyecto Minero de Cobre Mirador, Áreas Mineras Mirador 1 – Mirador 2 Ecuacorriente S.A. (ECSA), noviembre

Anexo 3

Certificado con el historial de la titularidad de la Concesión Minera / Registradora Minera de la Agencia de Regulación y Control Minero – Coordinación Regional – Zamora (Anexo h del Contrato de Explotación)

Anexo 4

Licencia Ambiental para la Fase de Explotación de Minerales Metálicos del Proyecto Mirador, Concesión Minera "Mirador 1 (acumulada)", ubicada en el Cantón El Pangui, Provincia de Zamora Chinchipe, Resolución No. 259

Anexo 5

Licencia Ambiental para la Fase de Exploración Avanzada en las siguientes concesiones mineras: Curigem 18, Curigem 18-Este, Curiguem 19, Mirador 1 Este, Mirador 2, Mirador 2 –Este, del Proyecto Mirador-Mirador Norte, localizadas en el Cantón El Pangui, Provincia de Zamora Chinchipe, Resolución 346

Anexo 6

Contrato de Explotación Minera, otorgado por el Ministerio de Recursos Naturales No Renovables a favor de la compañía Ecuacorriente S.A., Escritura pública No. 925.1 "Contrato-Ecuacorriente", Quito, 5 de marzo de 2012

Anexo 7

Cuadro de comparación, Fundación Pachamama

Anexo 8

William Sacher, Revisión crítica parcial del Estudio de impacto ambiental para la fase de beneficio, Proyecto minero de Cobre Mirador de la empresa Ecuacorriente, Ecuador, Acción Ecológica, Quito, diciembre 2011

Anexo 9

Environmental Law Alliance Worldwide (E-Law), Guidebook for Evaluating Mining Project EIAs, july 2010

Anexo 10

Capítulo 4: Guía Ambiental para el Manejo de Drenaje Acido de Minas, en Normas Técnicas Para Diseño Ambiental (Guías), realizado por la Dirección General de Asuntos Ambientales del Ministerio de Energía y Minas del Gobierno de la República del Perú

Acceso:

<http://www.minem.gob.pe/publicacion.php?idSector=4&idPublicacion=50>

Anexo 11

Yepez, Pablo y De la Torre, Stella. Propuesta de Indicadores y Procesos para Evaluar la afectación de los Derechos de la Naturaleza. Marzo 2012

Anexo 12

Hidalgo Palacios, Jorge. **Observaciones Ambientales..., fecha**

Anexo 13

**E-Tech International, "EIA Beneficio y Respuestas del Ministerio del Ambiente:
Observaciones Generales de E-Tech International, 21 de diciembre 2011"**

Anexo 14

Walsh. Respuesta Observaciones del Estudio de Impacto Ambiental para la Fase de Explotación a Cielo Abierto del Proyecto Minero de Cobre Mirador. Mayo, 2011

Anexo 15

MAE, Acuerdo Ministerial 137, Bosques de la Cordillera del Cóndor, en el Cantón Gualaquiza

Anexo 16

**Conservation International, Rapid Assessment Program, The Cordillera del
Cóndor Region of Ecuador and Peru: A Biological Assessment**

Anexo 17

**METODOLOGÍAS DE RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS
DEGRADADOS POR ACTIVIDADES BÉLICAS Y POR LA
EXPLOTACIÓN ILEGAL DEL ORO DENTRO DEL ÁMBITO
DE LA CORDILLERA DEL CÓNDOR**

**Proyecto "Paz y Conservación Binacional en la Cordillera del Cóndor,
Ecuador-Perú-Fase II (Componente Peruano)"**

Consultora: M.Sc. Melissa Palacios Portocarrero

Anexo 18

**Fundación Natura, Ministerio del Ambiente, CDC-Ecuador, Fundación Arcoiris.
Parque El Cóndor: Estudios y Propuestas. Quito, mayo 2000**

Anexo 19

**El Corredor del Cóndor, por Carlos F. Ponce¹
y Martín Alcalde², Coordinando, Proyecto OIMT: Paz y
Conservación en la Cordillera del
Cóndor, Ecuador – Perú**

Anexo 20

OIMT. La Increíble Cordillera del Cóndor.

Anexo 21

Estudio de Alternativas de Manejo para el Área de el Zarza, Cantón Yanzatza, Provincia de Zamora Chinchipe. Septiembre, 2004

Anexo 22

Mapa Político- Geográfico, Ubicación Proyecto Minero

Fuente: Walsh, EIA 2010, Anexo A

Realizado por: Fundación Pachamama

Anexo 23

Mapa Actividades ECSA

Fuente: Walsh, EIA 2010, Anexo A

Realizado por: Fundación Pachamama

Anexo 24

Fundación Pachamama. Observación al primer contrato de explotación minera

Anexo 25

PNUMA, Sick Water?, 2010

Anexo 26

PNUMA, Water Quality for Ecosystem and Human Health, 2008