

**YAMANA GOLD ANNONCE UNE ÉTUDE DE PRÉFAISABILITÉ POSITIVE AVEC UNE VAN AMÉLIORÉE ET IMPRESSIONNANTE DE 1,9 G\$ ET UN TRI APRÈS IMPÔT AMÉLIORÉ DE 19,7 % POUR LE PROJET DE CUIVRE-OR INTÉGRÉ DE LONGUE DURÉE D'AGUA RICA**

TORONTO (ONTARIO), le 19 juillet 2019 – YAMANA GOLD INC. (TSX : YRI; NYSE : AUJ) (« Yamana » ou la « Société ») a le plaisir d'annoncer les résultats de l'étude de préfaissabilité (« EPF ») pour le projet Agua Rica dans la province de Catamarca en Argentine.

**Faits saillants de l'étude de préfaissabilité**

- Réserves minérales prouvées et probables de cuivre en hausse de 21 % depuis la fin de l'année 2018, pour s'établir à 11,8 milliards de livres, et réserves minérales d'or en hausse de 12 % à 7,4 millions d'onces
- Longue durée de vie initiale de 28 ans
- Production annuelle pendant les 10 premières années complètes augmentée à 533 millions de livres d'équivalent cuivre<sup>(1)</sup>
- Coûts décaissés réduits à 1,29 \$ par livre et coûts de maintien tout compris (« CTMC »)<sup>(2)</sup> réduits à 1,52 \$ par livre pendant les 10 premières années de production
- Valeur actualisée nette (« VAN ») augmentée à 1,935 milliard \$, avec un taux de rendement interne (« TRI ») après impôt amélioré de 19,7 %<sup>(3)</sup>
- L'étude de faisabilité proprement dite devrait être terminée d'ici 2020

Les résultats positifs de l'EPF font suite à l'annonce, le 7 mars 2019, d'un plan d'intégration définitif entre Yamana, Glencore International AG (« Glencore »), et Newmont Goldcorp Corporation (« Newmont Goldcorp ») (collectivement, les « parties »), envisageant le développement et l'exploitation du projet Agua Rica en ayant recours aux infrastructures et aux installations de Minera Alumbra Ltd (« Alumbra »), réalisant du coup d'importantes synergies, réduisant le capital initial requis et réduisant l'empreinte environnementale.

(Tous les montants sont présentés en dollars US, à moins d'indication contraire.)

1. Les métaux en équivalent cuivre comprennent le cuivre avec l'or, le molybdène et l'argent étant convertis en équivalent cuivre en se basant sur les hypothèses de prix suivantes pour les métaux : 6 614 \$ par tonne de cuivre, 1 250 \$ par once d'or, 24 250 \$ par tonne de molybdène et 18,00 \$ par once d'argent.
2. Fait référence à une mesure financière non conforme aux PCGR. Se reporter à la discussion présentée à la fin du présent communiqué à la rubrique intitulée « Mesures non conformes aux PCGR ».
3. En supposant des prix pour les métaux de 3,00 \$ par livre de cuivre, 1 300 \$ par once d'or, 18,00 \$ par once d'argent et 11,00 \$ par livre de molybdène, à un taux d'actualisation de 8 %.

Le plan d'intégration génère d'importantes synergies et réduit le risque de mise en œuvre en combinant les impressionnantes ressources minérales d'Agua Rica avec les infrastructures existantes d'Alumbrera pour créer un projet unique, de grande qualité et à faible risque, en terrain connu, qui de l'avis des parties, générera une plus-value significative pour les actionnaires, les communautés locales et les parties prenantes. Ce projet unique et novateur servira à positionner le Catamarca comme un point de convergence pour le développement dans le nord-ouest de l'Argentine.

Les parties sont satisfaites d'avoir collectivement avancé l'intégration d'Agua Rica et d'Alumbrera et maintenant d'avoir terminé l'EPF sous la direction et avec le soutien d'un comité technique formé de leurs représentants respectifs. Les parties reconnaissent et apprécient également la collaboration du gouvernement national de l'Argentine et du gouvernement provincial de Catamarca, ainsi que plusieurs organismes d'État, qui a mené au plan d'intégration et ainsi contribué à l'avancement du projet comme en témoigne l'EPF.

En se basant sur la mise à jour des réserves minérales en date du 30 juin 2019, l'EPF prévoit une durée de vie de la mine de 28 ans, avec une production annuelle moyenne sur les 10 premières années d'environ 533 millions de livres d'équivalent cuivre<sup>(1)</sup>, ce qui comprend 107 000 onces d'or et des contributions en molybdène et en argent. Les coûts devraient se situer dans la moitié inférieure de la courbe des coûts, les coûts décaissés moyens sur les 10 premières années étant estimés à 1,29 \$ par livre, avec des CMTC<sup>(2)</sup> compétitifs de 1,52 \$ par livre pendant la même période.

L'estimation du coût en capital initial de 2,4 milliards \$ tient compte des importantes synergies découlant de l'utilisation des infrastructures et des installations d'Alumbrera. Le projet devrait générer de solides rendements économiques, avec une VAN après impôt à un taux d'actualisation de 8 % (un taux d'actualisation compatible avec d'autres investissements dans le pays et la nature du projet en terrain déjà connu) de 1,935 milliard \$ et un TRI après impôt de 19,7 % en supposant un prix de 3,00 \$ par livre pour le cuivre (« scénario de base »). D'autres possibilités d'améliorer davantage la rentabilité économique seront évaluées dans le cadre d'une étude d'optimisation prévue en 2019 et de l'étude de faisabilité proprement dite, attendue en 2020.

| Paramètre   | Scénario de base | Comparaison avec l'étude de RPM de 2014 <sup>(5)</sup> |
|---|------------------|--|
| <b>Durée de vie de la mine (années)</b>                               | 28               | Amélioration   |
| <b>Production en équivalent cuivre contenu (livres)<sup>(1)</sup></b> |                  |  |
| 10 premières années complètes (millions)                              | 533              | Amélioration   |
| Durée de vie de la mine (millions)                                    | 452              | Amélioration   |
| <b>Débit de traitement (tonnes par jour ou « tpj »)</b>               | 110 000          | -  |
| <b>Ratio de découverte (tonnes de stérile : tonnes de minerai)</b>    |                  |  |
| 10 premières années complètes   | 2,43             | Amélioration   |
| Durée de vie de la mine   | 1,66             | Amélioration   |
| <b>Coûts par tonne de minerai traitée (durée de vie)</b>              |                  |  |
| Extraction minière  | 4,87 \$          | -  |
| Usine de traitement   | 5,53 \$          | -  |
| G&A   | 0,87 \$          | -  |
| Autres (incluant fret et redevances)                                  | 2,05 \$          | -  |
| Coût d'exploitation total   | 13,32 \$         | Amélioration   |
| <b>Coûts décaissés<sup>(2)</sup> (par livre)</b>                      |                  |  |
| 10 premières années complètes   | 1,29 \$          | -  |
| Durée de vie de la mine   | 1,34 \$          | -  |
| <b>CMTC<sup>(2)</sup> (par livre)</b>                                 |                  |  |
| 10 premières années complètes   | 1,52 \$          | -  |
| Durée de vie de la mine   | 1,54 \$          | -  |
| <b>Dépenses en immobilisations</b>                                    |                  |  |
| Initiales (millions)  | 2 386 \$         | -  |
| De maintien (millions)  | 1 537 \$         | -  |
| <b>Teneur du concentré (durée de vie)</b>                             |                  |  |
| Cuivre  | 25,2 %           | -  |
| Or  | 4,5 g/t          | -  |
| Argent  | 74,7 g/t         | -  |
| Molybdène   | 50,0 %           | -  |
| <b>VAN<sup>(3,4)</sup> (millions)</b>                                 | 1 935 \$         | Amélioration   |
| <b>TRI après impôt<sup>(3)</sup></b>                                  | 19,7 %           | Amélioration   |
| <b>BAIIA annuel<sup>(2)</sup></b>                                     |                  |  |
| 10 premières années complètes (millions)                              | 773 \$           | Amélioration   |
| Durée de vie de la mine (millions)                                    | 610 \$           | Amélioration   |

1. Les métaux en équivalent cuivre comprennent le cuivre avec l'or, le molybdène et l'argent étant convertis en équivalent cuivre en se basant sur les hypothèses de prix suivantes pour les métaux : 6 614 \$ par tonne de cuivre, 1 250 \$ par once d'or, 24 250 \$ par tonne de molybdène et 18,00 \$ par once d'argent.
2. Fait référence à une mesure financière non conforme aux PCGR. Se reporter à la discussion présentée à la fin du présent communiqué à la rubrique intitulée « Mesures non conformes aux PCGR ».
3. En supposant des prix pour les métaux de 3,00 \$ par livre de cuivre, 1 300 \$ par once d'or, 18,00 \$ par once d'argent et 11,00 \$ par livre de molybdène.
4. En supposant un taux d'actualisation de 8 %.
5. Examen technique indépendant du projet Agua Rica réalisé par Runge Pincock Minarco et daté du 9 décembre 2014.

Les sensibilités au prix du cuivre sont présentées dans le tableau ci-dessous, qui montre que chaque augmentation de 0,25 \$ du prix par livre de cuivre provoque une augmentation de plus de 500 millions \$ de la VAN par rapport au scénario de base. Les projections financières solides du scénario de base, la résilience du projet face à une baisse du prix du cuivre, et l'effet de levier associé à une hausse des prix des métaux, en plus du potentiel pour des optimisations du projet lors des prochaines étapes de conception, soulignent l'opportunité qu'ont les parties de réaliser une plus-value significative avec ce projet de qualité.

| Prix du cuivre (par livre) <sup>(1)</sup>          | 2,50 \$ | 2,75 \$  | 3,00 \$ <sup>(4)</sup> | 3,25 \$  | 3,50 \$  |
|--|---------|----------|------------------------|----------|----------|
| <b>Basé sur les réserves (quote-part de 100 %)</b> |         |          |                        |          |          |
| VAN <sup>(2)</sup> (millions)                      | 901 \$  | 1 421 \$ | 1 935 \$               | 2 446 \$ | 2 955 \$ |
| TRI après impôt (%)                                | 13,8 %  | 16,9 %   | 19,7 %                 | 22,5 %   | 25,1 %   |
| <b>BAIIA annuel<sup>(3)</sup> (millions)</b>       |         |          |                        |          |          |
| 5 premières années complètes                       | 689 \$  | 803 \$   | 918 \$                 | 1 033 \$ | 1 148 \$ |
| 10 premières années complètes                      | 568 \$  | 670 \$   | 773 \$                 | 875 \$   | 977 \$   |
| Durée de vie de la mine                            | 442 \$  | 526 \$   | 610 \$                 | 694 \$   | 778 \$   |

1. Hypothèses pour les prix des métaux de 1 300 \$ par once d'or, 18,00 \$ par once d'argent et 11,00 \$ par livre de molybdène.
2. Taux d'actualisation de 8 %.
3. Fait référence à une mesure financière non conforme aux PCGR. Se reporter à la discussion présentée à la fin du présent communiqué à la rubrique intitulée « Mesures non conformes aux PCGR ».
4. Scénario de base.

L'EPF envisage un débit de traitement de 110 000 tpj mais des scénarios à un débit de traitement plus élevé seront évalués dans le cadre de l'étude d'optimisation et de l'étude de faisabilité proprement dite qui suivra. Les évaluations préliminaires indiquent un potentiel pour une amélioration notable de la rentabilité du projet en augmentant le débit de traitement à 115 000 tpj, basé sur les réserves minérales

existantes, ce qui améliorerait la VAN de plus de 145 millions \$ et ne nécessiterait qu'une hausse marginale des dépenses en immobilisations initiales.

L'EPF est un important pas en avant pour Agua Rica et met en lumière le fait qu'Agua Rica est un projet de longue durée, à faible coût, avec des paramètres économiques robustes et un grand potentiel de croissance. Parmi les opportunités de création de valeur supplémentaire, citons notamment la conversion des ressources minérales présumées dans la fosse dont la teneur est économique et une expansion du débit de traitement pour accroître la production de métaux et le rendement.

Les parties ont entrepris d'importants travaux préliminaires afin d'assurer le respect des normes de protection environnementale les plus strictes. Les critères de conception environnementaux ont été définis selon les meilleures pratiques de l'industrie minière, en respect des lignes directrices internationales, des exigences légales et des politiques d'entreprises dans le seul et unique but de prévenir ou de minimiser les impacts sur l'environnement tout en tenant compte des caractéristiques uniques de cette région.

### **À propos du projet intégré Agua Rica – Alumbraera**

Agua Rica est un gisement de cuivre, d'or, d'argent et de molybdène de grande envergure situé dans la province de Catamarca en Argentine, à 25 kilomètres au nord d'Andalgalá. Le projet renferme des réserves minérales prouvées et probables de 11,8 milliards de livres de cuivre et 7,4 millions d'onces d'or contenues dans 1 104 millions de tonnes de minerai. Les ressources minérales englobent **260 000 tonnes** de ressources minérales mesurées et indiquées contenant plus de 1,6 milliard de livres de cuivre et 954 000 onces d'or. De plus les ressources minérales présumées de 743 000 tonnes offrent un grand potentiel de croissance par la définition ultérieure et l'accroissement éventuel des réserves minérales et de la durée de vie de la mine.

L'EPF pour le projet intégré considère que le gisement Agua Rica sera exploité dans une fosse à ciel ouvert par des méthodes conventionnelles à fort tonnage avec des pelles de chargement et des camions de halage. En moyenne, 108 millions de tonnes de matériel seront déplacées par année sur la durée de vie de la mine, dont 40 millions de tonnes de minerai par année pour alimenter l'usine, pour un ratio de découverte moyen de 1,66 sur la durée de vie de la mine.

Le minerai extrait à la mine sera transporté de la fosse par camion jusqu'à l'aire de concassage primaire puis sera transporté via un convoyeur conventionnel à l'usine de traitement existante d'Alumbrera. Le système de convoyeurs terrestres nécessitera l'excavation d'environ 5,2 kilomètres de tunnels. Le convoyeur aura une longueur totale de 35 kilomètres pour atteindre l'usine de traitement d'Alumbrera, où il alimentera le convoyeur-empileur existant via une nouvelle station de transfert.

Des modifications relativement modestes au circuit seront nécessaires pour traiter le minerai d'Agua Rica afin de produire un concentré de cuivre et de sous-produits, qui sera ensuite transporté jusqu'au port pour sa mise en marché. Une stratégie de mélange *in situ* a été établie afin de gérer la qualité du concentré pendant certaines années de la durée de vie de la mine, permettant ainsi d'atteindre les objectifs désirés pour le projet. D'autres optimisations à cette stratégie seront étudiées lors des prochaines étapes de conception.

La fosse où se trouvent les réserves minérales contient également 160 millions de tonnes de ressources minérales présumées qui ont été classées dans les roches stériles aux fins du scénario de base. La majeure partie de ce matériel ne devrait être exploitée que tardivement dans la durée de vie de la mine et pourrait remplacer du matériel à plus basse teneur au sein de la fosse, ce qui représente une opportunité immédiate d'améliorer le scénario de base en augmentant la production annuelle moyenne si ces ressources minérales présumées peuvent être converties en réserves minérales.

L'intégration profite pleinement de la grande qualité et du degré de préservation élevé des infrastructures existantes d'Alumbrera. Le parc à résidus, l'approvisionnement en électricité, l'approvisionnement en eau, les bâtiments auxiliaires et les installations logistiques, entre autres, sont tous inclus. Ceci permet de réduire considérablement l'empreinte environnementale du projet. Compte tenu des progrès déjà réalisés dans le cadre de l'EPF, les parties ont amorcé le processus visant à préparer une évaluation des impacts environnementaux (« EIE ») pour le projet intégré, tout en poursuivant le dialogue avec les parties prenantes et les communautés locales.

La Société a planifié de commencer une analyse de ses options stratégiques et de création de valeur dans l'intérêt d'avancer le projet jusqu'au développement. Cette analyse pourrait débuter dès cette année et se poursuivre tout au long de la période de préparation de l'étude de faisabilité. Toutes les opportunités de croissance additionnelles pour le projet qui seront considérées dans l'étude de faisabilité seront également prises en compte dans le cadre de cette analyse. Le projet représente déjà une valeur exceptionnelle à plusieurs égards, et cela ne peut que s'améliorer avec les opportunités de croissance.

Les parties continueront de travailler en étroite collaboration avec les communautés locales, les différents paliers de gouvernement et les autorités du Catamarca afin de s'assurer que la conception du projet adhère aux normes rigoureuses exigées pour assurer l'obtention des permis requis, de façon à réduire l'empreinte environnementale d'Agua Rica. De plus, le projet intégrera les protocoles de l'initiative VDMD (Vers le développement minier durable) de l'Association minière du Canada, un rigoureux système de gestion du rendement qui aide les sociétés minières à évaluer et à gérer leurs responsabilités environnementales et sociales. Agua Rica entend également renouveler ses certifications ISO 14001 et OHSAS 18001 et continuer ses nombreuses interactions avec les communautés locales afin de promouvoir la diversité et les valeurs communes dans la région.

### Autres nouvelles – Premiers résultats de l'offre de rachat de billets annoncée antérieurement

La Société a annoncé aujourd'hui qu'elle a reçu un montant de 462 420 000 \$ en billets déposés dans le cadre de son offre de rachat de billets, ce qui confirme que la totalité des sommes réservées à son plan de réduction de la dette seront allouées. Ceci place la Société en bonne position pour atteindre son objectif de retirer une part substantielle de sa dette en circulation et ainsi améliorer sensiblement sa situation financière afin de poursuivre des opportunités de croissance et de création de valeur à l'interne, incluant l'opportunité que représente le projet intégré d'Agua Rica.

### Estimation des réserves minérales, projet Agua Rica

|        | Réserves minérales prouvées |              |               | Réserves minérales probables |              |               | Total des réserves minérales prouvées et probables |              |               |
|--------|-----------------------------|--------------|---------------|------------------------------|--------------|---------------|--|--------------|---------------|
|        | Tonnes (000)                | Teneur (g/t) | Contenu (koz) | Tonnes (000)                 | Teneur (g/t) | Contenu (koz) | Tonnes (000)                                       | Teneur (g/t) | Contenu (koz) |
| Or     | 587 200                     | 0,25         | 4 720         | 517 600                      | 0,16         | 2 663         | 1 104 800  | 0,21         | 7 382         |
| Argent | 587 200                     | 3,02         | 57 014        | 517 600                      | 2,63         | 43 766        | 1 104 800  | 2,84         | 100 781       |

|           | Tonnes (000) | Teneur (%) | Contenu (Mlbs) | Tonnes (000) | Teneur (%) | Contenu (Mlbs) | Tonnes (000) | Teneur (%) | Contenu (Mlbs) |
|-----------|--------------|------------|----------------|--------------|------------|----------------|--------------|------------|----------------|
| Cuivre    | 587 200      | 0,57       | 4 779          | 517 600      | 0,43       | 4 450          | 1 104 800    | 0,48       | 11 829         |
| Molybdène | 587 200      | 0,03       | 279            | 517 600      | 0,03       | 342            | 1 104 800    | 0,03       | 731            |

### Estimation des ressources minérales, projet Agua Rica

|        | Ressources minérales mesurées |              |               | Ressources minérales indiquées |              |               | Total des ressources minérales mesurées et indiquées |              |               |
|--------|-------------------------------|--------------|---------------|--------------------------------|--------------|---------------|--|--------------|---------------|
|        | Tonnes (000)                  | Teneur (g/t) | Contenu (koz) | Tonnes (000)                   | Teneur (g/t) | Contenu (koz) | Tonnes (000)   | Teneur (g/t) | Contenu (koz) |
| Or     | 53 600                        | 0,13         | 224           | 206 300                        | 0,11         | 730           | 259 900  | 0,11         | 954           |
| Argent | 53 600                        | 1,55         | 2 671         | 206 300                        | 1,80         | 12 337        | 259 900  | 1,80         | 15 008        |

|           | Tonnes (000) | Teneur (%) | Contenu (Mlbs) | Tonnes (000) | Teneur (%) | Contenu (Mlbs) | Tonnes (000) | Teneur (%) | Contenu (Mlbs) |
|-----------|--------------|------------|----------------|--------------|------------|----------------|--------------|------------|----------------|
| Cuivre    | 53 600       | 0,22       | 260            | 206 300      | 0,30       | 1 364          | 259 900      | 0,28       | 1 624          |
| Molybdène | 53 600       | 0,02       | 24             | 206 300      | 0,03       | 136            | 259 900      | 0,03       | 160            |

|        | Ressources minérales présumées |                 |                  |
|--------|--------------------------------|-----------------|------------------|
|        | Tonnes<br>(000)                | Teneur<br>(g/t) | Contenu<br>(koz) |
| Or     | 742 900                        | 0,09            | 2 150            |
| Argent | 742 900                        | 1,62            | 38 693           |

|           | Tonnes<br>(000) | Teneur<br>(%) | Contenu<br>(Mlbs) |
|-----------|-----------------|---------------|-------------------|
|           | Cuivre          | 742 900       | 0,23              |
| Molybdène | 742 900         | 0,03          | 491               |

#### Notes afférentes aux estimations de réserves minérales et de ressources minérales

##### Réserves minérales

Les réserves minérales dans la fosse sont présentées selon un seuil de coupure variable, d'une valeur moyenne de 8,42 \$/t. Le seuil de coupure est basé sur des prix pour les métaux de 3,00 \$/lb de cuivre, 1 250 \$/oz d'or, 18,00 \$/oz d'argent, et 11,00 \$/lb de molybdène, des coûts moyens sur la durée de vie de la mine de 1,72 \$/t déplacée dans la fosse et des coûts de traitement et G&A de 6,70 \$/t de minerai traitée. Le ratio de découverte des réserves minérales est de 1,66 et les angles de pente varient de 39 à 45 degrés selon le secteur géotechnique.

##### Ressources minérales

Les ressources minérales sont confinées à l'intérieur d'un tracé de fosse optimisé basé sur des prix pour les métaux de 4,00 \$/lb de cuivre, 1 600 \$/oz d'or, 24,00 \$/oz d'argent et 11,00 \$/lb de molybdène. Les ressources minérales dans la fosse sont présentées selon un seuil de coupure variable, d'une valeur moyenne de 8,42 \$/t. Les angles de pente dans la fosse varient de 39 à 45 degrés selon le secteur géotechnique.

1. Les réserves minérales et les ressources minérales ont été estimées en utilisant un taux de récupération métallurgique variable. Des taux de récupération moyens sur la durée de vie de la mine de 86 % pour le cuivre, 35 % pour l'or, 43 % pour l'argent et 44 % pour le molybdène ont été considérés.
2. Les définitions de l'ICM (2014) ont été suivies pour la classification des réserves minérales et des ressources minérales.
3. Toutes les ressources minérales sont présentées en excluant les réserves minérales.
4. La viabilité économique de ressources minérales qui ne sont pas des réserves minérales n'a pas été démontrée.
5. Les réserves minérales et les ressources minérales sont estimées en date du 30 juin 2019.
6. Les nombres ont été arrondis, de telle sorte que les totaux pourraient ne pas correspondre exactement à la somme des composantes.
7. PQ pour les réserves minérales : Giorgio de Tomi, MIMMM C. Eng., membre du *Institute of Minerals, Materials and Mining* (UK), de MCB Serviços e Mineração Ltda., consultants pour Yamana. PQ pour les ressources minérales : Felipe Machado de Araújo, membre en règle de la Commission des mines du Chili et ancien employé de Yamana.

## Personnes qualifiées

Les renseignements scientifiques et techniques contenus dans le présent communiqué ont été révisés et approuvés par Anthony Maycock, P. Eng., de MM Consultores Limitada, lequel est une « personne qualifiée » tel que défini par le Règlement 43-101 sur l'information concernant les projets miniers des Autorités canadiennes en valeurs mobilières.

## À propos de Yamana

Yamana est un producteur d'or, d'argent et de cuivre canadien avec un important portefeuille de mines en production, de projets en développement, et de propriétés d'exploration minière à travers les Amériques, notamment au Canada, au Brésil, au Chili et en Argentine. Yamana a l'intention de continuer à construire sur cette base en procédant à l'expansion et à l'optimisation de ses mines en production, au développement de nouvelles mines, à l'avancement de ses propriétés d'exploration et en ciblant, par moments, d'autres opportunités de consolidation, en gardant les Amériques comme point de mire.



POUR PLUS D'INFORMATION, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC :

Relations avec les investisseurs

416-815-0220

1-888-809-0925

Courriel : [investor@yamana.com](mailto:investor@yamana.com)

**MISE EN GARDE CONCERNANT LES ÉNONCÉS PROSPECTIFS :** Le présent communiqué contient ou intègre par renvoi des « énoncés prospectifs » et des « renseignements prospectifs » en vertu des lois canadiennes applicables sur les valeurs mobilières et au sens de la loi des États-Unis intitulée « *Private Securities Litigation Reform Act of 1995* ». Les renseignements prospectifs comprennent notamment, sans s'y limiter, des renseignements concernant le projet Agua Rica et la mine Alumbraera, ainsi que la stratégie des parties, leurs plans et le futur rendement financier ou opérationnel de l'intégration dont il est question dans les présentes. Les énoncés prospectifs sont caractérisés par l'emploi de mots comme « planifie », « prévoit », « budget », « cible », « projet », « a l'intention », « est d'avis », « anticipe », « estimation », et d'autres termes similaires, ou des énoncés à l'effet que certains événements ou certaines conditions « pourraient » se produire ou « se produiront ». Les énoncés prospectifs se fondent sur les opinions, les hypothèses et les estimations de la direction qui sont considérées raisonnables au moment où les énoncés sont faits, mais qui de par leur nature sont assujetties à différents risques et incertitudes et à d'autres facteurs connus et inconnus qui pourraient faire en sorte que les résultats ou les événements réels soient sensiblement différents de ceux projetés dans les énoncés prospectifs. Ces facteurs comprennent notamment les attentes des parties en lien avec les plans d'exploration, de développement et de construction pour le projet d'intégration d'Agua Rica et d'Alumbraera dont il est question dans les présentes, l'impact de la conjoncture économique et commerciale en général, la disponibilité globale de liquidités et de crédit selon le calendrier des flux de trésorerie et la valeur des actifs et des passifs basée sur les conditions futures projetées, les fluctuations des prix des métaux (dont l'or, le cuivre, l'argent, le zinc et le molybdène), les taux de change (notamment le peso argentin en fonction du dollar US), l'impact de l'inflation, les variations possibles dans la teneur du minerai ou les taux de récupération, les programmes de couverture, les changements de conventions comptables, les changements dans les estimations de ressources minérales et de réserves minérales, les risques liés à d'autres investissements, les risques liés aux conventions d'achat de métaux, les risques liés aux acquisitions, les changements aux paramètres des projets à mesure que les plans se précisent, les changements dans les délais et les échéanciers de développement, de construction, de production et de mise en service des projets, les frais et les dépenses imprévus, la hausse des prix du carburant, de l'acier, de l'énergie, de la main-d'œuvre et d'autres consommables contribuant à une hausse des coûts et aux risques généraux inhérents à l'industrie minière, l'incapacité des usines, des équipements ou des procédés de fonctionner tel qu'anticipé, les changements imprévus dans la durée de vie d'une mine, le prix final des ventes de concentré, les résultats imprévus des études futures, les saisons et les changements climatiques imprévus, les coûts et les délais dans la mise en valeur de nouveaux gisements, le succès des activités d'exploration, les délais d'obtention des permis, la réglementation gouvernementale et le risque d'une expropriation gouvernementale ou de la nationalisation des opérations minières, les risques découlant de la confiance accordée à des conseillers et consultants locaux dans des juridictions étrangères, les risques environnementaux, les dépenses de restauration imprévues, les risques liés aux ententes de stabilité fiscale, les risques liés aux activités en coentreprise, les différends ou les revendications à l'égard des titres, les restrictions en matière de couverture d'assurance, et les délais et l'issue possible de litiges ou de conflits de travail en instance et imminents, les risques liés au fait de faire valoir des droits juridiques dans des juridictions étrangères, ainsi que les facteurs de risque abordés ou intégrés par renvoi dans les présentes et dans les documents déposés par les parties auprès des autorités réglementaires en valeurs mobilières applicables et dans les documents mis à la disposition du public. Bien que les parties aient tenté de répertorier les facteurs importants qui pourraient faire en sorte que les actes, les événements ou les résultats réels soient sensiblement différents de ceux décrits dans les énoncés prospectifs, il pourrait y avoir d'autres facteurs qui auraient pour effet que les actes, les événements ou les résultats ne soient pas tels qu'anticipés, estimés ou prévus. Rien ne garantit que les énoncés prospectifs s'avéreront exacts, ainsi les résultats réels et les événements futurs pourraient être sensiblement différents de ceux anticipés dans de tels énoncés. Les parties n'assument aucune obligation d'actualiser les énoncés prospectifs si les circonstances ou les estimations, hypothèses et opinions de la direction devaient changer, sauf si requis par les lois applicables. Le lecteur est avisé de ne pas accorder d'importance indue aux énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs contenus dans les présentes sont fournis dans le but d'aider les investisseurs à comprendre les plans et objectifs des parties et pourraient ne pas convenir à d'autres fins.

#### MESURES NON CONFORMES AUX PCGR

La Société a inclus certaines mesures financières non conformes aux PCGR dans le présent communiqué, notamment les éléments suivants :

- *Coûts décaissés par livre de cuivre vendue;*
- *Coûts de maintien tout compris par livre de cuivre vendue;*
- *BAIIA*

La Société est d'avis que ces mesures, combinées aux mesures conformes aux IFRS, permettent aux investisseurs de mieux comprendre et d'évaluer le rendement sous-jacent de la Société. Les mesures financières non conformes aux PCGR n'ont pas de sens normalisé prescrit en vertu des IFRS et pourraient donc ne pas être comparables à des mesures similaires présentées par d'autres sociétés. Ces données sont fournies dans le but d'offrir de l'information supplémentaire et ne devraient pas être considérées isolément ou comme substitut aux mesures de performance préparées conformément aux IFRS. La façon dont les composantes non conformes aux PCGR et les autres mesures sont calculées par la direction est réévaluée périodiquement en fonction des nouveaux éléments et des transactions, d'une analyse des habitudes des investisseurs et de la nouvelle réglementation qui s'applique. Tout changement apporté aux mesures est dûment noté et appliqué de façon rétrospective au besoin.

#### **COÛTS DÉCAISSÉS ET COÛTS DE MAINTIEN TOUT COMPRIS**

La Société divulgue ses « coûts décaissés » parce qu'elle comprend que certains investisseurs utilisent cette information pour évaluer la capacité de la Société à générer des bénéfices et des flux de trésorerie qui pourront être utilisés pour faire des investissements ou d'autres activités. La Société croit que les mesures de performance conventionnelles préparées conformément aux IFRS n'illustrent pas pleinement la capacité de ses mines en production de générer des flux de trésorerie. Les mesures déterminées en vertu des IFRS ne sont pas nécessairement indicatives du profit généré par les activités d'exploitation ni des flux de trésorerie liés aux activités d'exploitation.

L'évaluation des coûts décaissés et des coûts de maintien tout compris (CMTC), ainsi que des produits tirés des ventes, est considérée comme un indicateur clé permettant de juger de la capacité d'une société de générer un bénéfice d'exploitation et des flux de trésorerie de ses opérations minières. Ces données sont fournies à titre d'information supplémentaire et ne sont pas des mesures financières conformes aux PCGR. Les expressions *coûts décaissés par livre de cuivre vendue* et *CMTC par livre de cuivre vendue* n'ont pas de sens normalisé prescrit en vertu des IFRS et par conséquent, pourraient ne pas être comparables à des mesures similaires présentées par d'autres sociétés. Les mesures financières non conformes aux PCGR ne devraient pas être considérées isolément ou comme substitut aux mesures de performance préparées conformément aux IFRS et ne sont pas nécessairement représentatives des coûts d'exploitation, du profit tiré des activités d'exploitation, ni des flux de trésorerie présentés conformément aux IFRS.

Les coûts décaissés comprennent les coûts d'exploitation sur le site minier, notamment les coûts d'extraction minière, de traitement du minerai, d'administration, les taxes à la production et les redevances qui ne sont pas basées sur des calculs des ventes ou du résultat imposable, mais excluent l'amortissement, les coûts de réhabilitation, les dépenses en immobilisations, les coûts de développement et d'exploration. La Société est d'avis que cette mesure fournit de l'information utile à propos des coûts décaissés se rapportant aux opérations de la Société. Les coûts décaissés sont calculés sur une base moyenne pondérée, comme suit :

- *Coûts décaissés pour le cuivre* – présentés par livre. Les coûts directement attribuables à la production d'OEO et de cuivre sont alloués à chaque métal. Les coûts qui ne sont pas directement attribuables à chaque métal sont répartis en fonction de la valeur relative des revenus, laquelle est déterminée annuellement au début de chaque année. Les coûts attribuables aux ventes de cuivre sont divisés par le nombre de livres de cuivre vendues.

Les CMTC sont calculés conformément à une norme établie par le *World Gold Council* (« WGC ») (une organisation non réglementaire de développement de marchés pour l'industrie de l'or). L'adoption de la norme se fait sur une base volontaire et les mesures de coûts présentées dans le présent document pourraient ne pas être comparables à des mesures portant le même nom présentées par d'autres sociétés.

Les CMTC par livre de cuivre vendue visent à représenter les dépenses de maintien totales nécessaires pour produire et vendre. Les coûts totaux utilisés comme numérateur du calcul unitaire représentent les coûts décaissés (tels que définis ci-dessus) et comprennent les dépenses en immobilisations de maintien du site minier, y compris les frais de découverte et le développement minier souterrain, les dépenses générales et administratives de l'entreprise et du site minier, et les dépenses d'exploration et d'évaluation du site minier passées en charges et capitalisées ainsi que la désactualisation et l'amortissement des coûts de restauration et de remise en état. Ainsi, les CMTC n'incluent pas les dépenses en immobilisations attribuables aux projets et aux expansions minières, les dépenses d'exploration et d'évaluation attribuables aux projets de croissance, les paiements d'impôt sur le résultat, les coûts d'emprunt et les versements de dividendes. Par conséquent, cette mesure n'est pas représentative du coût décaissé global de la Société. De plus, notre calcul des CMTC n'inclut pas la charge pour l'épuisement et l'amortissement puisqu'il ne reflète pas l'impact des dépenses engagées lors de périodes antérieures.

- *CMTC par livre de cuivre* - Reflètent l'allocation des éléments de coûts mentionnés ci-dessus sur une base conforme à la nature de chaque élément de coût aux activités de production d'OEO ou de cuivre.

#### **BAIIA**

Le BAIIA est une mesure financière non conforme aux PCGR, qui exclut les éléments suivants du bénéfice net :

- La charge d'impôt sur le résultat;
- Les charges financières; et
- La charge pour l'épuisement et l'amortissement.

La direction est d'avis que le BAIIA est un indicateur fiable de la capacité de la Société de générer des liquidités en produisant des flux de trésorerie d'exploitation pour financer ses besoins en fonds de roulement, assurer le service de la dette et financer ses dépenses en immobilisations. La direction utilise le BAIIA à ces fins. Le BAIIA est aussi couramment utilisé par les investisseurs et les analystes à des fins d'évaluation, où le BAIIA est multiplié par un facteur ou un « multiple du BAIIA » qui est basé sur un lien observé ou présumé entre le BAIIA et la valeur marchande pour déterminer la valeur globale approximative d'une société.