



Suite 355-601 West Cordova Street
Vancouver, British Columbia | Canada V6B 1G1
T: 604.681.6186 | 1.888.356.4784 | F: 604.681.3652
Investors@andeanamerican.com | www.andeanamerican.com

COMUNICADO DE PRENSA
7 de enero de 2008

TSX-V: AAG
SEDAR Perfil N° 00003879

Los desarrollos subterráneos del proyecto Invicta - Perú, siguen corroborando anchos y leyes significativos en Estructura Atenea

VANCOUVER, COLUMBIA BRITÁNICA-Andean American Mining Corp. (TSX.V-AAG) (FWB-AQN)

Andean American Mining Corp. (TSX.V-AAG) (FWB-AQN) se complace en anunciar los resultados del muestreo del cortada 1S en el Túnel Nivel 3400, en la estructura Atenea de la propiedad Invicta, en Perú.

El Túnel Nivel 3400 corre paralelo a la Estructura Atenea, dentro del bloque superior de la misma, para dar acceso a las pruebas de perforación en dicha estructura por debajo de dicha altura. La longitud total proyectada del Túnel Nivel 3400 es de 600 metros. Se ha realizado un cortada de unos 200 metros al norte desde la progresiva +200 metros. La estructura Atenea a unos 150 metros en el cortada muestra anchos de 18 m a 16 m para las paredes occidental y oriental, respectivamente (véase el comunicado de prensa de fecha 11 de diciembre de 2007).

Se realizó una galería de 80 metros de longitud a lo largo de la Estructura Atenea hacia el este y se realizaron cuatro cortadas cortas de 15 m a 20 m de largo en intervalos de 20 metros, transversales a la Estructura. Las cortadas se diseñaron para determinar el ancho de la Estructura Atenea y dar acceso para el levantamiento y muestreo correspondiente. La mineralización a lo largo de los 80 m del rumbo es continua y permanece abierta en ambas direcciones. Hemos recibido los resultados del cortada 1S, la primera de todos. Se estima un ancho real de 85% del ancho aparente.

Las intersecciones significativas son:

Pared occidental	Pared oriental
15.45 m	14.0 m
1.31 g/t Au	5.17 g/t Au
55.3 g/t Ag	78.7 g/t Ag
1.53% Cu	2.06% Cu
2.26% Pb	2.32% Pb
1.42% Zn	0.72% Zn

Estas intersecciones corresponden con las informadas previamente en la cortada de acceso y confirman que el potencial de la estructura de la veta Atenea en esta área es mucho mayor que el estimado en la perforación.

Si desea visualizar el plano subterráneo del Socavón Nivel 3400 en el proyecto Invicta, haga clic en el siguiente enlace: <http://www.ccnmatthews.com/docs/aag107map.pdf>

La estructura de la veta Atenea se compone de brecha hidrotermal cementada en cuarzo con cantidades variables de pirita, calcopirita, galena, esfalerita y trazas de bornita. El cuarzo varía de blanco a gris, y exhibe cristales asciculares, texturas concoides y relleno de espacios abiertos, con raras geodas alineadas con cristales de cuarzo a un tamaño de 5 cm. Los sulfuros dentro del cuarzo van de disseminados a masivos. Las fallas marginales se inclinan hacia el sur, con buzamientos de 60 a 70 grados.

El Túnel Nivel 3400 intercepto andesita masiva y diorita de grano medio, con débil alteración de clorita y epidota así como trazas de pirita diseminada. Tanto la diorita como la andesita en el cortada están atravesadas por nueve vetas de cuarzo que miden entre 2 cm y 1.5 m de ancho, de rumbo subparalelo a la estructura Atenea. En superficie, la estructura Atenea se reconoce por más de 350 metros, y ha sido reconocida mediante perforación en unos 350 metros en profundidad. La estructura permanece abierta a lo largo del rumbo y en profundidad.

El programa de perforación que acaba de culminar, conjuntamente con el muestreo subterráneo y la perforación, se diseñó para actualizar los actuales recursos estimados de 4,739,500 toneladas con leyes de 2.73 g/t Au, 18.3 g/t Ag y 0.45% Cu en las categorías medidas e indicadas, aparte de 6,088,700 toneladas adicionales con leyes de 1.44 g/t Au, 15.7 g/t Ag y 0.53% Cu en la categoría inferida. Los recursos estimados provienen del Informe Técnico Invicta NI 43-101 de fecha 24 de julio de 2007.

La estructura Atenea es el objetivo más avanzado de ocho identificados en la propiedad Invicta, que abarca 22,200 hectáreas. La empresa se encuentra muy complacida con los resultados iniciales del programa de exploración subterránea y divulgará resultados adicionales a medida que los reciba.

Andrew Gourlay, geocientífico profesional y presidente de Andean American Mining Corp., es una persona calificada, según la definición del Instrumento Nacional 43-101 de la Administración de Valores de Canadá, lo que lo faculta y autoriza para verificar la autenticidad y validez de los datos técnicos y científicos. Este comunicado de prensa ha sido elaborado con la supervisión del señor Gourlay. La totalidad de las muestras se preparó y analizó en el laboratorio CIMM, en Lima, Perú, con acreditación ISO. Las muestras de referencia estándares, blancos y duplicados de campo se insertaron antes del despacho del sitio a fin de supervisar el control de calidad de los datos analíticos.

En nombre de Andean American Mining Corp.,

“John Huguet”

John Huguet

Presidente y director general

Andean American Mining Corp. (TSX.V:AAG)(FWB:AQN) es una empresa minera y de exploración internacional concentrada en el crecimiento orgánico y el crecimiento mediante adquisiciones. La empresa busca activamente nuevos objetivos de potenciales zonas productivas de oro y plata en etapa inicial en Perú; tiene hoy tres activos clave: Invicta, un proyecto en etapa de exploración avanzada de oro, plata y cobre de 22,200 hectáreas; 60% de Sinchao Metals Corp., propietario del proyecto Sinchao con mineralización de cinc, cobre, plata, oro y plomo; y la propiedad Santa Rosa, de 9,000 hectáreas, una pequeña mina a tajo abierto en producción. Si desea más información, llame al (604) 681-6186, a la línea gratuita 1-888-356-4784 o visite www.andeanamerican.com

Este comunicado de prensa puede contener información basada en proyecciones a futuro, en el sentido indicado por la Ley de Valores (Ontario) ("declaraciones a futuro"). Tales declaraciones a futuro pueden incluir los planes de la empresa sobre sus proyectos minerales, el potencial económico de sus propiedades, la disponibilidad de financiamiento adecuado e implican riesgos e incertidumbres conocidos y desconocidos, así como otros factores que pueden hacer que los resultados reales, el desempeño o los logros expresados o implicados en las presentes declaraciones a futuro sean substancialmente distintos. Tales factores incluyen costos y gastos imprevistos, riesgos físicos inherentes a las operaciones mineras, fluctuaciones de divisas, fluctuaciones en el precio del oro y otros metales, la culminaciones de evaluaciones económicas, cambios en los parámetros del proyecto a medida que se avance en el mismo, la incapacidad o el fracaso en obtener oportunamente el financiamiento adecuado y otros riesgos e incertidumbres, incluyendo aquellos descritos en los estados financieros como en los informes de análisis y discusiones de la gerencia presentados por la compañía ante la Administración de Valores de Canadá y disponibles en www.sedar.com.

TSX Venture Exchange no ha recibido el presente comunicado de prensa y tampoco se hace responsable de la idoneidad o inexactitud del mismo.