

NVIDIA

18/10 – Nvidia: Últimas noticias y resultados tercer trimestre 2020

NVIDIA (NVDA):

Gigante líder en computación de Inteligencia Artificial con base en Santa Clara, California. Nvidia diseña unidades de procesamiento de gráficos para los mercados profesionales y de juegos de video, además de circuitos integrados (Chips llamados SoCs) para computadoras y el mercado automotriz.

Impulsado por la vanguardia tecnológica, Nvidia es en realidad el creador del GPU, que posibilita los gráficos interactivos tanto para computadoras portátiles, como de escritorio, estaciones informáticas, dispositivos móviles y más.

En lo que va del año, la empresa lleva acumulada una ganancia del 124%, lo que la ha convertido en la más exitosa compañía de circuitos integrados de todo Silicon Valley, superando ampliamente a la histórica Intel (INTC), y convirtiéndola en la segunda mejor valuada en todo el mundo. En primer lugar, se encuentra su competidor oriundo de Taiwán, Taiwan Semiconductor Manufacturing Co. (TSM)

Se estima que los progresos de Nvidia serán de vital importancia ante el avance de la computación en la nube y el desarrollo de la verdadera Inteligencia Artificial.

Los analistas esperaban un trimestre de ganancias récord para la compañía.

La pandemia ha causado el resurgimiento de la hiperescala (Esto significa la posibilidad de una computación de escala masiva, por lo general a efectos de Big Data o computación en la nube). Es por este motivo que los grandes centros de procesamiento de datos han estado invirtiendo en la nueva generación de circuitos integrados tecnológicos para mantenerse al frente de la innovación. Consecuentemente, compañías como Nvidia han visto un impulso significativo en sus ventas.

Dentro de los competidores de Nvidia pueden citarse: TSMC, Intel y AMD. Todos ellos experimentaron grandes bajas en su cotización, aún cuando no todos los balances resultaron negativos.

Qualcomm (QCOMM) fue el único de los fabricantes que registró valores positivos en su cotización luego de obtener excelentes resultados por acción y récord de ventas en el último trimestre.

Recientemente Nvidia anunció la compra de ARM Limited, perteneciente a Softbank. La operación se llevará a cabo por \$40 mil millones de dólares. En caso de concretarse, y luego de ser aprobada por las tres autoridades regulatorias más importantes, el acuerdo se convertiría en el mayor contrato en lo que respecta a circuitos integrados de la historia.

Esta adquisición por parte de Nvidia le permitirá expandir su control sobre el mercado de la empresa, así como posicionarse de manera consolidada en la comercialización de CPUs (la

unidad de procesamiento central de las computadoras) y mucho más cerca del mercado de los smartphones.

Cabe destacar que los actuales circuitos integrados de Nvidia contribuirán de manera central en el funcionamiento de la más rápida supercomputadora basada en Inteligencia Artificial, que está siendo construida en Italia, por el mayor centro informático de la zona, conocido como CINECA.

Además, hoy en día los chips de Nvidia son utilizados por 8 de cada 10 supercomputadoras en todo el mundo.

Resultados financieros tercer trimestre 2020

Para el trimestre finalizado el 25 de octubre se esperaban ganancias de \$1.92 por acción, que fueron superadas ampliamente por un resultado de \$2.91, equivalente a una sorpresa de \$0.99 centavos.

En el caso de los ingresos del trimestre, los analistas situaron esta cifra en los \$4.42 mil millones, mientras que los números reales también superaron los pronósticos, al ubicarse en \$4.73 mil millones, un 57% por encima del mismo período del año anterior.

Las cifras obtenidas provenientes de los videojuegos establecieron también un máximo, con ingresos por \$2.27 mil millones, un 37% por encima de las cifras del año pasado. Adicionalmente, los ingresos provenientes de centros de información también alcanzaron nuevos máximos, al ubicarse en los \$1.90 mil millones de dólares, un 162% por encima del año anterior.

Dentro de las novedades de la empresa, Jensen Huang, fundador y CEO de Nvidia, explicó que la "NVIDIA RTX" está convirtiendo al trazado de rayos en el nuevo standard en el ámbito de los videojuegos.

Además, sostuvo que los récords alcanzados por la empresa responden al salto generacional dado por la RTX, así como a la abrumadora demanda de la época.

Consecuente con los resultados obtenidos en el último trimestre, Nvidia ha efectuado un pago de \$99 millones en dividendos. Asimismo, sostuvo que el próximo 29 de diciembre pagará un nuevo dividendo trimestral de \$0.16 centavos por acción a todos los accionistas registrados al 4 de diciembre del corriente año.

En el día de hoy, las acciones de NVIDIA Corp., registraron una cotización prácticamente neutra, al ubicarse en los \$537.15 dólares, con una variación de 0.05% con respecto al día de ayer. En el post-cierre, luego del anuncio de los resultados y a pesar de haber obtenido cifras favorables, la cotización registra una caída del 1.96%, ubicándose en el terreno de los \$526.41 dólares.

Karina Rava - Rava Bursátil
25 de Mayo 277 Piso 5 (C1002ABE) C.A.B.A.
Tel: (011) 4343-9421
karinarava@rava.com
www.rava.com

La información contenida en el presente informe ha sido elaborada por Rava Bursátil S.A.. El mismo es proporcionado sólo con fines informativos, a pesar de que se efectuó con el debido cuidado para no brindar información falsa ni engañosa al momento de su difusión. Asimismo, este informe no constituye oferta, sugerencia, ni recomendación para vender o comprar acciones o títulos valores. Su objeto es ilustrar y servir de elemento comparativo a los inversores sobre la evolución de los mercados. Rava Bursátil S.A. no se responsabiliza ni por la exactitud o integridad de los mismos, ni por los eventuales daños patrimoniales que provoquen decisiones basadas en dichos informes.