

## NOVARTIS – PFIZER – GILEAD

---

### 27/10 – Industria farmacéutica y biotecnológica: Resultados trimestrales y posicionamiento

---

#### 1. Novartis International AG (NYSE: NVS)

Novartis sostiene estar atravesando una transformación estructural como parte de un método de adaptación a los nuevos tiempos. El plan concretamente se basa en simplificar la interacción del laboratorio con los agentes externos, facilitando la relación tanto a las grandes firmas como a las pequeñas empresas emergentes.

Los objetivos planteados son:

- Restarle dos años al período en el que tarda cada droga en llegar al mercado
- Duplicar el número de pacientes tratados y acortar los tiempos a la mitad
- Simplificar las operaciones

Además, Novartis se asoció con Elsevier, compañía especializada en el análisis de contenido científico, técnico y médico, para reducir el riesgo en el desarrollo de medicamentos.

NVS además se encuentra trabajando junto a Incyte, en uno de sus 19 posibles tratamientos contra el COVID-19.

#### Novartis: Resultados trimestrales

Antes de la apertura del mercado, NVS reportó ganancias por acción de \$1.52 dólares. Superando las expectativas en \$0.06, estos números son comparables a los \$1.41 del mismo período del año anterior.

Por su parte, las ventas representaron \$12.26 mil millones para la compañía, cifras que no alcanzaron el estimado de \$12.58 mil millones de dólares.

En los últimos días la cotización de NVS se había mantenido estable, sin embargo, en horas del mediodía, la acción cotizaba a \$81.01 dólares, un 3.73% menos que el día anterior.

En el mes de febrero, NVS alcanzó su máximo histórico de \$99.84, pero al mes siguiente se vió comprometida al nivel mínimo de los últimos 27 meses.

#### 2. Pfizer Inc. (NYSE: PFE)

Pfizer no buscaría la aprobación de la FDA para su vacuna de COVID-19 hasta fines de noviembre.

Esta semana el laboratorio anunció que sí recibió la aprobación de la FDA para testear su vacuna en niños mayores de 12 años. Esta sería la primera vez que se incluyen niños en un testeo de vacunas por COVID-19 en los Estados Unidos.

Al día de hoy, los cien primeros voluntarios jóvenes ya han sido inoculados con las primeras dosis de la vacuna experimental y son monitoreados de cerca para observar de manera rápida cualquier efecto secundario adverso. Decenas de miles de adultos han sido parte del proyecto, lo que podría bajar el nivel de ansiedad ante la nueva situación de testeo.

Una ventaja de la vacuna de Pfizer es que no utiliza moléculas activas del virus, sino pequeña cantidad de material genético denominado mRNA. Esta técnica es usualmente utilizada en la lucha contra el cáncer, y por primera vez se la empleará para contrarrestar los efectos de una enfermedad infecciosa. Adicionalmente, se sabe que no permanece en el cuerpo humano durante largo tiempo, sino que se degrada rápidamente

La compañía también anunció el día viernes, que no planea que se le permita utilizar su vacuna para situaciones de emergencia hasta aproximadamente la tercera semana de noviembre.

El CEO de la empresa, Albert Bourla, sostuvo que a pesar de que contarán con información preliminar acerca de su candidata a vacuna hacia fines de octubre, todavía planean recolectar más información acerca de la producción y seguridad de la misma.

#### Pfizer: Resultados tercer trimestre 2020:

La compañía publicó ingresos por \$12.13 mil millones y ganancias por acción de \$0.72. Este último número es comparable a \$0.75 del mismo período del año anterior y resultó con apenas una sorpresa de \$0.01.

El consenso en cuanto a los ingresos se ubicaba en \$12.29, un 1.40% por encima de los números alcanzados.

En horas del mediodía, la acción cotiza prácticamente neutra, a \$37.75 dólares. En el último mes la cotización acumula una suba de casi un 4%, mientras que en el último año la ganancia es de casi un 2%.

Se anunció, además, la participación de 42.000 voluntarios en la fase 2/3 del testeo clínico de la vacuna contra el COVID-19. Al día de ayer, cerca de 36.000 de ellos han recibido una segunda dosis

### **3. Gilead Sciences Inc. (NASDAQ: GILD)**

En el día lunes, la cotización alcanzó los \$59.40 dólares, mínimo de las últimas 52 semanas. El laboratorio finalmente completó la adquisición de Immunomedics, especialista en desarrollo de terapias contra el cáncer. El acuerdo se cerró en aproximadamente \$21 mil millones. De esta forma Immunomedics pasa a ser subsidiaria de Gilead y su acción dejará de cotizar en el Nasdaq.

El viernes pasado, la administración de alimentos y medicamentos de los Estados Unidos había aprobado la utilización de la droga antiviral Veklury (remdesivir) en adultos y niños mayores de 12 años que pesaran al menos 40 kilogramos y que requirieran hospitalización para tratar el COVID-19.

Previo al fin de semana, y luego del anuncio, las acciones de Gilead habían subido un 7% en la operatoria de pre-market. Sin embargo, la cotización finalizó el día en territorio prácticamente neutro.

Por otra parte, una semana atrás, la Organización Mundial de la Salud pareció no estar del todo satisfecha con los resultados de los estudios. Los analistas creen que esto podría estar limitando el crecimiento de la acción.

Lo cierto es que el Remdesivir fue uno de los primeros tratamientos utilizados para contrarrestar la pandemia y fue además una de las drogas utilizadas en el tratamiento del presidente Donald Trump.

#### Gilead: Resultados trimestrales

Se esperan ganancias por acción de \$1.84 dólares e ingresos por \$6.30 mil millones. En el mismo trimestre del año pasado, las ganancias por acción habían sido de \$1.75 dólares. Los números trimestrales serán publicados el día miércoles luego del cierre del mercado de Estados Unidos.

---

Entre tanto, el organismo regulador de drogas de la Unión Europea sostuvo que permitiría la aplicación de una vacuna, aunque la tasa de eficacia se ubicara por debajo del 50%, esgrimiendo que ninguna vacuna es 100% efectiva y que aún la vacuna de la gripe estacional suele fallar en su efectividad en el 50% de los casos.

De igual importancia, los testeos por la vacuna de AstraZeneca habían sido suspendidos durante dos meses en los Estados Unidos luego de que un voluntario británico desarrollara síntomas neurológicos. Los testeos se reanudaron la semana pasada.

De acuerdo a un análisis preliminar, la vacuna de **AstraZeneca** en colaboración con la Universidad de Oxford habría mostrado una respuesta inmune prometedora y bajos niveles de reacciones adversas en pacientes de edad avanzada.

Esta vacuna es una de las mayores candidatas y su aplicación podría llegar a los Estados Unidos para principios de 2021.

**Bayer Ag**, por su parte sostuvo que pagará \$4 mil millones por la biotecnológica norteamericana Asklepios BioPharmaceutical.

El proceso de ventas de medicamentos ha estado preocupando a los inversores, ya que dos de sus drogas de mayor comercialización, Xarelto y Eylea comenzarán a perder sus patentes a partir de 2024. Los analistas temen que Bayer no tenga suficientes nuevos medicamentos como para contrarrestar la baja de ingresos ante la posible pérdida de las patentes de sus más exitosas fórmulas.

---

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