

# **Incyte Corporation (INCY)**

### 09/02: Incyte: Reporte de ganancias y novedades en la Industria biofarmacéutica

### **Incyte Corporation Inc.**

Incyte es una compañía biofarmacéutica global que desde el año 1991 se focaliza en ofrecer soluciones a necesidades médicas a través del desarrollo y descubrimiento de compuestos medicinales. Originaria de Palo Alto, California, hoy opera desde Delaware, EEUU.

Su equipo de científicos de renombre mundial orienta sus tareas hacia la transformación del tratamiento contra el cáncer y las enfermedades inflamatorias y autoinmunes.

La empresa ha desarrollado la droga *Jakafi*, utilizada localmente y aprobada en el año 2011 por la Administración de Alimentos y Drogas de los Estados Unidos.

Previo a este descubrimiento, la compañía había logrado construir una extensa red de representantes comerciales conectados a médicos y centros para tratamientos oncológicos, lo que sirvió de manera extraordinaria en la coordinación laboral durante la pandemia. Representantes de Incyte explicaron que, si bien la organización fue fundamental, la actividad de ningún modo resultó comparable a las prácticas con presencia física, que en algunos centros médicos llegan a involucrar grupos de hasta 15 personas (entre enfermeros y profesionales farmacéuticos).

Dentro de las ramas más importantes de la compañía se encuentran las dedicada al sector oncológico y al ámbito de la dermatología, así como el sector especializado en el desarrollo de moléculas para compuestos medicinales.

En el año 2014 asumió como CEO de INCY Hervé Hoppenot, quien fuera ex presidente de **Novartis** sector oncológico. El ejecutivo destacó que las relaciones establecidas con otros integrantes de la industria farmacéutica resultaron claves en el lanzamiento de las dos nuevas drogas presentadas en 2020, Además, destacó que la tecnología sirvió como sustituto temporal a las reuniones cara a cara en el período atravesado por la pandemia.

Durante 2020, la Administración Federal de Drogas y Medicamentos de los Estados Unidos (FDA) aprobó un total de 53 nuevos compuestos moleculares, lo que demostró el alto grado de readaptación de las compañías en el desarrollo de las nuevas medicinas.

Algunos de los últimos acuerdos y colaboraciones de Incyte fueron los siguientes:

 Enero 2020: La empresa anunció un acuerdo de colaboración global y de licencias con MorphoSys AG por tafasitamab. El acuerdo recibió autorización antimonopolio y con ello se hizo efectivo.



- 2016: Se combinaron testeos del epacadostat, un inhibidor para distintos tipos de cáncer con el pembrolizumab de **M**erk y el nivolumab de **Bristol Myers**.
- 2015: Se anunció un acuerdo de licencia global, desarrollo y comercialización con **Agenus Inc**.,
- 2009: Acuerdo de licencias y colaboración por el cual Novartis recibió los derechos exclusivos de desarrollo y comercialización fuera de los Estados Unidos, del inhibidor JAK ruxolitinib (Jakavi) y ciertos compuestos de utilización oncológica y hematológica.
- 2009: Eli Lilly and Company: La empresa conformó otra alianza de desarrollo y comercialización de producto. Hoy en día Lilly cuenta con los derechos de desarrollo y comercialización del inhibidor JAK, Baricitinib (Olumiant) descubierto por Incyte y ciertos compuestos para el tratamiento de enfermedades anti-inflamatorias.

## Resultados último trimestre 2020

La empresa reportó ingresos trimestrales por un total de \$789.5 millones, mientras que las ganancias por acción se ubicaron en los \$0.93 centavos. Las cifras sobrepasaron los estimados de \$0.82 centavos por acción, brindados por un consenso de siete analistas de Wall Street, quiénes también vieron superada su estimación de \$669.9 millones con respecto a los ingresos. (El año anterior, las ganancias habían sido de 0.65%)

En los últimos 4 trimestres, la empresa ha superado las expectativas en la mitad de las oportunidades.

Para la totalidad de 2020, Incyte reportó pérdidas por un total de \$295.7 millones, equivalentes a \$1.36 por acción.

#### Noticias dentro del sector biotecnológico:

Dentro del ámbito biotecnológico, hoy se destacó la actuación de *PDS Biotechnology Corp*., que registró la excepcional suba del 53.38% y lleva acumulada un alza del 198% en el último año.

Hace tan sólo algunos días, la empresa comunicó haber alcanzado la eficacia en fase 2 de experimentación con el compuesto PDS0101, para tratar enfermedades asociadas al virus del HPV.

Otra de las novedades del sector es que la startup *Nautilus Biotechnology*, empresa patrocinada por Jeff Bezos, comenzará a cotizar a modo de SPAC, por un valor de \$900 millones. Nautilus se encontraría actualmente desarrollando una plataforma de última generación para analizar el conjunto de proteínas que componen el cuerpo humano. La empresa *Perceptive*, líder en biotecnología estaría también patrocinando la SPAC (Metodología en que una empresa puede hacerse pública, a diferencia de un IPO, bajo un propósito especial)

En el día de hoy, las acciones de Incyte Corporation registraron una baja del 4.44%, para ubicarse en los \$89.46 dólares. En el post-cierre la cotización recuperó sólo un 0.60%. Los resultados del balance se dieron a conocer previo a la apertura del mercado, sin embargo, a pesar de haber superado los pronósticos, la cotización arrancó en valores cercanos a su máximo diario y continuó con un descenso que abarcó la totalidad de la rueda.



Las acciones de Incyte se encuentran lejos del máximo de las últimas 52 semanas (alcanzado el 7 de julio de 2020). De todas maneras, acumulan una suba de más del 20% en el último año.

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