

<https://www.nytimes.com/2019/02/24/opinion/drug-prices-congress.html>

## Opinión

# Es hora de que las compañías farmacéuticas tengan su “momento como la industria tabacalera”

Los funcionarios electos han hecho mucho ruido sobre el costo de los medicamentos recetados. Ahora deben exigir respuestas de las compañías farmacéuticas.

### Por el consejo editorial

El comité editorial representa las opiniones del consejo, su editor y el editor. Está separado de la sala de redacción y la sección de opinión.

Hace veinticinco años, el Congreso [conminó](#) a los principales ejecutivos de las siete compañías tabacaleras más grandes de la nación y los obligó a realizar una serie de admisiones sobre los cigarrillos, incluso que podrían causar cáncer y enfermedades cardíacas y que los ejecutivos habían reprimido evidencia de su potencial adictivo. En un dramático intercambio, cuando los representantes Henry Waxman y Ron Wyden los presionaron, los ejecutivos negaron que sus productos fueran adictivos, pero admitieron que no querían que sus propios hijos los usaran.

La audiencia marcó el comienzo de una victoria de salud pública de tipo histórica. Como consecuencia, los legisladores y los funcionarios de salud adoptaron medidas que, en última instancia, reducirían las tasas de tabaquismo en los Estados Unidos a un mínimo histórico.

Con siete ejecutivos farmacéuticos listos para declarar [ante el Comité de Finanzas del Senado](#) el martes, solo se puede esperar un momento crucial para los precios de los medicamentos recetados. Al igual que sus predecesores en la industria del tabaco, los fabricantes de medicamentos declararán en un momento de enojo casi universal por los malos comportamientos de la industria.

Los precios de los medicamentos están aumentando de una manera que desafía la razón. Un frasco de insulina que cuesta menos de \$ 200 hace una década ahora se vende por más de \$ 1,500. Actimmune, un medicamento que trata la osteopetrosis maligna grave y se vende por menos de \$ 350 por un suministro de un mes en Gran Bretaña, cuesta \$ 26,000 por un suministro de un mes en los Estados Unidos. Y los precios de muchos medicamentos, que tratan los cánceres, la hipertensión arterial, las alergias y más, han aumentado tanto que los consumidores promedio se están

racionando a un nivel muy alto . Ni siquiera los expertos parecen saber cómo se fijan esos precios o por qué siguen subiendo.

Las explicaciones propias de la industria (que las otras entidades en el sistema de atención médica bizantina de Estados Unidos son las culpables de la mayoría de los aumentos de precios, y que sus productos son caros y riesgosos de hacer) son difíciles de tragar, dados los márgenes de ganancia visibles de las compañías farmacéuticas. Su respuesta a la crisis del alza de los precios de los medicamentos ha sido, en el mejor de los casos, exigua y, en el peor, duplicada. El año pasado , [varias compañías](#) acordaron suspender los aumentos de precios planificados, pero [solo durante seis meses](#) , y solo después de que el Presidente Trump los [reprendió](#) en Twitter. Esas mismas compañías han resistido agresivamente [los](#) esfuerzos [estatales](#) y [federales](#) para promulgar cambios formales en las reglas de precios de los medicamentos.

Trump no ha cumplido su [promesa de](#) campaña de "negociar como locos" con los fabricantes de medicamentos para reducir el costo de sus productos, y su declaración en mayo pasado de que la industria pronto anunciaría que los recortes de precios " [voluntarios y masivos](#) " no sirvieron de nada. Pero su insistencia casi burlesca sobre el tema, junto con su plan para resolverlo, al menos ha ayudado a mantener un foco en la industria farmacéutica y sus prácticas cuestionables.

Si los miembros del Comité de Finanzas del Senado quieren usar ese foco de atención, esto es lo que debe preguntar a los ejecutivos el martes:

**¿Cómo determinan los precios de lista de los medicamentos?** ¿Quién decide los factores que intervienen en las fórmulas de fijación de precios de medicamentos de las empresas y por qué no pueden hacerse públicas esas fórmulas? Los senadores también deben preguntarle a Olivier Brandicourt, el director ejecutivo de Sanofi , el único fabricante importante de insulina programado para participar en la audiencia, por qué el [costo de la insulina](#) sigue aumentando año tras año, dado que el medicamento ha estado disponible durante aproximadamente un siglo. En muchos casos todavía goza de protección de patentes. El viernes , el senador Chuck Grassley y el ahora senador Wyden, los miembros de mayor rango en el Comité de Finanzas, [iniciaron una investigación](#) sobre los precios de la insulina.

**¿Qué es un margen de beneficio justo para los productos que salvan vidas?** Un lamento común entre los ejecutivos farmacéuticos ha sido que sin el beneficio suficiente de un medicamento, las compañías no pueden darse el lujo de producir el siguiente. Ese es un punto justo. Sin embargo, muchas empresas líderes disfrutaban de miles de millones de dólares al año en beneficio puro, incluso cuando las vidas se ponen en riesgo por la falta de medicamentos básicos. [Las aseguradoras](#) están sujetas a un límite del 15 al 20 por ciento en ganancias y gastos administrativos . El Congreso debe considerar un requisito similar para ciertos medicamentos recetados.

**¿Cuánto gasta en investigación y desarrollo, y a dónde van esos dólares?** Las compañías farmacéuticas argumentan habitualmente que los precios de los medicamentos son altos porque la investigación y el desarrollo son caros y porque cualquier medicamento exitoso está precedido por muchos fracasos. Industria crítica, sin embargo, tenga en cuenta que una buena parte de la investigación básica está financiada por el gobierno federal, a través de los Institutos Nacionales de Salud, y no por los fabricantes de medicamentos. Muchos de los principales fabricantes de medicamentos gastan la mayor parte de sus dólares de investigación en busca de nuevos usos de los medicamentos existentes, no en innovaciones riesgosas. Y [estudios independientes](#) muestran que los costos de investigación y desarrollo para las compañías farmacéuticas no son lo suficientemente grandes como para explicar los altos precios de los medicamentos.