

Bogotá D.C., 30 de marzo de 2017

Doctor

ALEJANDRO GAVIRIA URIBE

Ministro

MINISTERIO DE SALUD Y DE PROTECCIÓN SOCIAL

Ciudad

Ref.: Comentarios **FENALCO** proyecto de resolución de ajuste por IPC a los precios de los medicamentos y al listado de mercados relevantes candidatos a incorporación en régimen de control directo de precios o actualización de precio máximo con base en la metodología de referenciación internacional - *ÍNDICE DE HERFINDAHL HIRSCHMANN (IHH) POR MERCADO RELEVANTE*

Apreciado señor Ministro:

Dentro de la oportunidad dispuesta para tal fin, queremos someter a su consideración los comentarios del sector de medicamentos afiliado al gremio sobre el proyecto de resolución *"Por la cual se autoriza el ajuste por la variación del índice de Precios al Consumidor -IPC para los precios de los medicamentos regulados en las Circulares 04, 05, y 07 de 2013 y la Circular 01 de 2014, de la Comisión Nacional de Precios de Medicamentos y Dispositivos Médicos y se dictan otras disposiciones"* y al listado de mercados relevantes de la referencia.

I. Proyecto de Resolución que autoriza el ajuste de precios por IPC

Comentarios Generales.-

Ajuste de precios a medicamentos de referencia: En primer lugar, consideramos que el ajuste de precios debe también aplicarse a los precios de los medicamentos de referencia o monitoreo.

Innovación de los instrumentos para la fijación y ajuste de los precios de los medicamentos: Por otro lado, nos parece oportuno insistir en que Colombia debería trabajar en una política pública de medicamentos que utilice instrumentos y mecanismos más innovadores para el control de precios.

Presidencia Nacional

Carrera 4a No. 19 - 85 Piso 7o • Tel.: 350 0600 Fax: 350 9424 • Email: fenalco@fenalco.com.co
www.fenalco.com.co • Bogotá, D.C. Colombia

Si se analizan comparativamente los instrumentos que usan otros países, se destacan los siguientes:

- El uso de acuerdos de riesgo compartido sobre la efectividad de los medicamentos (Francia, Italia, Brasil, México, Canadá, Australia).
- El fortalecimiento del uso de la evaluación económica (Reino Unido, México, Suecia, Brasil).
- Una política nacional de fomento industrial de producción de genéricos (Brasil, Cláusula Bolar).
- Acuerdos de descuentos en grupos terapéuticos cuando hay sobre o sub utilización - desviaciones irregulares (Francia).
- Fortalecimiento de controles para evitar colusión (Chile, México).
- Política pública de un etiquetado basado en la denominación común internacional (DCI) y reglamentos de publicidad (Chile, México, Brasil).
- Fomento a un mercado de OTC, prescripción por principio activo, uso de copagos para el pago de diferencias sobre el precio de referencia por parte del paciente (Canadá, Francia, España, Portugal).

La constante tensión entre los objetivos de una política pública que pretende dar acceso a la mayor parte de la población a medicamentos y, al mismo tiempo, fomentar el desarrollo de una industria farmacéutica innovadora hacen que, en el tema de precios, no haya una receta única derivada de la experiencia internacional. Países como Brasil y México han apostado a fomentar sus mercados internos al expandir la oferta de genéricos, mientras que Chile y Argentina trabajan en temas de etiquetado y prescripción fraccionada.

Colombia no debe respaldar sus esfuerzos únicamente con el uso de precios de referencia, ya que esto desincentiva a la industria local y agrega elementos de vulnerabilidad ante problemas de salud pública como cuando se presenta una epidemia. Como ejemplo de esto último, vale recordar la epidemia por influenza en México en 2009. En ese momento, sólo un laboratorio tenía la patente del oseltamivir y el país tuvo que negociar en términos adversos para garantizar acceso al medicamento. Otro fue el escenario en 2016 ante otro brote de influenza, ya que México contaba, además del producto original, con tres genéricos de oseltamivir y no fue necesario negociar vía precios, una oferta suficiente.

Vale mencionar que los controles de precios no necesariamente garantizan precios más bajos, en ocasiones la autoridad prefiere garantizar mercados atractivos para la llegada de medicamentos innovadores que permitan generar ahorros en otros segmentos del mercado. Por ejemplo, medicamentos innovadores en diabetes que tienen un mejor control metabólico de largo plazo, han demostrado en modelos de evaluación económica que estas innovaciones impactan de manera importante en la disminución de hospitalizaciones y complicaciones de largo plazo que conllevan un gasto mayor en salud.

Reconocimiento del proceso de dispensación ambulatoria: Tal como lo hemos manifestado en innumerables oportunidades, para el canal institucional de medicamentos es fundamental que la Comisión de Regulación de Precios de Medicamentos reconozca la labor de dispensación de medicamentos ambulatorios y los costos operativos que la misma implica.

Como gremio, hemos venido trabajando constantemente con la Dirección de Medicamentos del Ministerio de Salud, la Dirección de Regulación del Ministerio de Comercio y la Alta Consejería para el sector privado de la Presidencia de la República, en su calidad de miembros de la Comisión de Regulación, con el propósito de visibilizar su rol de operadores, y lo que implica la labor de dispensación en Colombia, con el fin de que vuelva a ser reconocido en la normatividad un margen que soporte en cierta medida dicha gestión, tal como sucede con las IPS. Vale mencionar que a este eslabón de la cadena, no se le puede dar el tratamiento de distribuidor mayorista, por cuanto el proceso que se realiza llega hasta la dispensación del medicamento al usuario final.

Después de desarrollar varias mesas de trabajo, en la última reunión que se llevó a cabo el pasado mes de febrero con la Dirección de Medicamentos del Ministerio, tuvimos la oportunidad de compartir cifras actualizadas sobre la caracterización del sector, las implicaciones del proceso de dispensación de medicamentos ambulatorio y el proceso de facturación a las EPS, información que ponemos a su entera disposición en caso de ser requerida.

Comentarios sobre el articulado.-

- El borrador del proyecto menciona que fueron excluidos los CUM de registros sanitarios en estado "*vencido, cancelado, negado o con pérdida de fuerza ejecutoria*", y el artículo segundo informa los

CUM excluidos por el estado de los registros sanitarios en dichos estados. Sin embargo incluyen los CUM 00230435-01, 20038210-01, 20038210-03, 20038210-02, 20038210-04, 20038208-01, 20038208-02, 20038213-01, 20038213-02, 20038211-01, 20038211-02, en los cuales, el estado del registro sanitario es corresponde a pérdida de fuerza ejecutoria.

- En este sentido, vale la pena que la CNPMDM aclare lo referente a la aplicación del artículo 5° de la Resolución 843 de 2016 referente a los medicamentos de síntesis química, que permite que el Invima autorice a un titular de registro sanitario a comercializar las existencias ya fabricadas de su producto con registro vencido hasta dentro del plazo de vida útil del producto.

Entonces, en los términos del borrador de la circular ¿en el caso en que dentro del inventario se cuente con productos a los que le aplica la norma referida y éstos CUMS del artículo 2 del borrador de Circular 01 de 2017, se excluyan del Régimen de Control Directo por su estado “vencido” ante Invima, qué precio debería aplicarse para la venta del mismo?, ¿se mantiene el Precio máximo de venta?

- ¿Los consecutivos CUM de medicamentos que correspondan a muestras médicas, deben ser incluidos dentro de la regulación de control directo de precios? Ejemplo CUM 230435-1.
- ¿Cuál es el objeto de repetir CUM en el artículo segundo del borrador? Encontramos que el 225056-1 se repite en el ID 1 y el ID 20 y así sucede con 18 CUM más.
- Respecto de las presentaciones encontramos que en la columna “Medicamentos” hay diferencias en las presentaciones que expresa el borrador de la circular en algunos CUM frente a la página del Invima, lo que puede llegar a generar confusiones con el cálculo del valor al dividir entre las unidades (cartuchos, capsulas, tabletas) que contiene el medicamento. Ejemplos de lo anterior:
 - a) El CUM 19950479-20 el borrador dice x 5 mientras que el Invima dice que es x 3
 - b) El CUM 19926495-01 el borrador dice x 10 mientras que el Invima dice que es x 1

c) El CUM 20008025-02 el borrador dice x 24 mientras que el Invima dice que es x 28

- Si durante la vigencia de la circular y en el caso de una renovación o modificación del registro sanitario de un medicamento, el laboratorio decide solicitar al Invima el cambio de la presentación de un CUM, por ejemplo de 30 a 28 tabletas, ¿el Invima lo podría realizar?, ¿qué ocurriría con el precio de regulación si está establecido por CUM, ya que al dividir el precio entre 30 o 28 el valor de la unidad (Tableta, cápsula, etc.) es diferente?.
- Sobre los medicamentos enlistados tanto en el artículo 1, como el artículo 2 del Borrador de Circular 01 de 2017, realizamos el cruce con los medicamentos relacionados en las Circulares 4,5, y 7/2013 y la Circular 1/2014, encontrando algunos CUM que quedaron por fuera de los listados así:
 - Proy. Circular 01 de 2017 Vs Circular 04 de 2013: 10 CUM de diferencia.
 - Proy. Circular 01 de 2017 Vs Circular 05 de 2013: 9 CUM de diferencia.
 - Proy. Circular 01 de 2017 Vs Circular 07 de 2013: 266 CUM de diferencia.

En el Anexo No. 1, se relacionan íntegramente los CUMS que se encuentran en las Circulares 4, 5, y 7/2013 y no se actualizan en el borrador de Circular 01 de 2017, sobre los cuales quisiéramos conocer su estado.

II. Frente a los medicamentos candidatos a control directo - IHH

- Encontramos que varios de estos medicamentos ya están regulados por control directo, bien sea por circulares que se desprenden de la Circular 03 de 2013 o por la Circular 04 de 2012. Por ejemplo, el CUM 19947558-01 por la Circular 04 de 2013 o la temozolamida por la Circular 04 de 2012.
- Igualmente están incluyendo el medicamento con ID del Mercado Relevante 118 quetiapina la cual tiene un IHH de 2098 y con más de 3 competidores, lo cual iría en contravía de la Circular 03 de 2013.

- En el listado de mercados relevantes candidatos a ser incorporados en régimen de control directo, se evidencia el CUM: 230435-1, con estado de registro sanitario “Pérdida de fuerza ejecutoria” sobre el cual se resalta que en el artículo 2 del Borrador de Circular 01 de 2017, CUMS con esos estados fueron excluidos del Control Directo. Por lo anterior, se genera la duda si es procedente que dicho CUM, sea candidato.
- Por otro lado, agradecemos se nos aclare el concepto “Pérdida de fuerza de ejecutoria” pues si bien es un estado del registro sanitario, requerimos conocer las implicaciones de que el CUM tenga esta característica.
- En la Página del Ministerio de Salud y protección social al presentar los proyectos en curso, al relacionar el listado indica: *“Se somete a consulta pública el listado de mercados relevantes candidatos a incorporación en régimen de control directo de precios o actualización de precio máximo con base en la metodología de referenciación internacional; así mismo se publica el listado de mercados relevantes candidatos a transferirse a régimen de libertad vigilada (se incluye el Índice de Herfindahl Hirschmann (IHH) por cada mercado relevante). Lo anterior con fundamento en lo establecido en la Circular 03 de 2013 de la CNPMDM”,* frente a los medicamentos que se les realizará la actualización de precio máximo con base en la metodología de referenciación internacional, no es claro en donde se identifican, pues solo se muestran dos listados “Candidatos a control directo” y “Candidatos a libertad vigilada”. No es claro qué precio se actualizaría, ¿el regulado o el de referencia?.
- Cuando el medicamento, se transfiera a libertad vigilada, el precio máximo de venta que hubiere tenido ya no aplicaría, es decir ¿quién lo venda podría determinar libremente su precio? ¿qué precio se debe aplicar para los productos que se trasladaron y se cuenta con ellos dentro del inventario?.
- Sobre el listado de mercados relevantes candidatos a TRANSFERIRSE a régimen de libertad vigilada, si tuvieran precio referenciado, ¿éste seguirá vigente?, ¿Con la transferencia se modifica también esa situación?.



FENALCO

LA FUERZA QUE UNE

Agradecemos tener en cuenta todos estos comentarios con el propósito de construir una nueva normativa que se adapte a las realidades de la operación, y respetuosamente insistimos en solicitar que nos conceda un espacio en su agenda para dar una discusión más amplia a nuestros comentarios.

Quedamos atentos a una pronta y positiva respuesta.

Reciba un cordial saludo,

GUILLERMO BOTERO NIETO

Presidente

c.c. **Doctora María Leonisa Ortiz**
Directora de Regulación
Ministerio de Comercio, Industria y Turismo

Doctora Aura María Londoño Sánchez
Delegada para la Comisión Nacional de Precios de Medicamentos
Presidencia de la República

Presidencia Nacional

Carrera 4a No. 19 - 85 Piso 7o • Tel.: 350 0600 Fax: 350 9424 • Email: fenalco@fenalco.com.co
www.fenalco.com.co • Bogotá, D.C. Colombia

Anexo No. 1

CIRCULAR 04 DE 2013				
#	ID MR	CUM	MEDICAMENTO	TITULAR
ARTÍCULO 2 - VIGENCIA DE PRECIOS MÁXIMOS DE VENTAS ANTERIORES				
1	2	20013754-1	CEREZYME de 400 U; POLVO LIOFILIZADO PARA RECONSTITUIR A SOLUCIÓN INYECTABLE; x 1	GENZYME CORPORATION
2	12	19988423-1	ISENTRESS de 400 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	MERCK SHARP & DOHME CORPORATION
3	21	19980917-1	SPRYCEL de 70 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
4	21	19980918-1	SPRYCEL de 50 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
5	21	19980919-1	SPRYCEL de 20 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
6	21	20002502-1	SPRYCEL de 100 mg; TABLETA / CAPSULA; x 30	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
7	21	20028776-1	SPRYCEL de 80 mg; TABLETA / CAPSULA; x 30	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
8	21	20034231-1	SPRYCEL de 140 mg; TABLETA / CAPSULA; x 30	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
10	49	19909516-1	ZYVOXID de 600 mg; TABLETA / CAPSULA; x 10	PFIZER S.A.S.
CIRCULAR 05 DE 2013				
ARTÍCULO 3 - MODIFICA EN SU TOTALIDAD TABLA DEL ARTÍCULO 2 CIRCULAR 04 DE 2013				
1	2	20013754-1	CEREZYME de 400 U; POLVO LIOFILIZADO PARA RECONSTITUIR A SOLUCIÓN INYECTABLE; x 1	GENZYME CORPORATION
2	12	19988423-1	ISENTRESS de 400 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	MERCK SHARP & DOHME CORPORATION
3	21	19980917-1	SPRYCEL de 70 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
4	21	19980918-1	SPRYCEL de 50 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
5	21	19980919-1	SPRYCEL de 20 mg; TABLETA / CAPSULA; x 60	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
6	21	20002502-1	SPRYCEL de 100 mg; TABLETA / CAPSULA; x 30	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
7	21	20028776-1	SPRYCEL de 80 mg; TABLETA / CAPSULA; x 30	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
8	21	20034231-1	SPRYCEL de 140 mg; TABLETA / CAPSULA; x 30	BRISTOL MYERS SQUIBB DE COLOMBIA S.A.
9	49	19909516-1	ZYVOXID de 600 mg; TABLETA / CAPSULA; x 10	PFIZER S.A.S.
CIRCULAR No. 07 DE 2013				
ID	ID DE MR	CUM	NOMBRE DEL PRODUCTO	TITULAR
ARTÍCULO 2 - INCORPORACIÓN DE MEDICAMENTOS A CONTROL DIRECTO				
46	91	19939438-1	GLIVEC 400MG- TABLETA / CAPSULA X 30	NOVARTIS
47	91	19939438-2	GLIVEC 400MG- TABLETA / CAPSULA X 60	NOVARTIS
48	91	19939438-3	GLIVEC 400MG- TABLETA / CAPSULA X 120	NOVARTIS
49	91	19939438-4	GLIVEC 400MG- TABLETA / CAPSULA X 180	NOVARTIS
50	91	19939440-1	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 30	NOVARTIS
51	91	19939440-10	GLIVEC 100MG- TABLETA/CAPSULA X 180	NOVARTIS
52	91	19939440-2	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 60	NOVARTIS
53	91	19939440-3	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 120	NOVARTIS
54	91	19939440-4	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 180	NOVARTIS
55	91	19939440-5	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 30	NOVARTIS
56	91	19939440-6	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 60	NOVARTIS
57	91	19939440-7	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 120	NOVARTIS
58	91	19939440-8	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 180	NOVARTIS
59	91	19939440-9	GLIVEC 100MG- TABLETA / CAPSULA X 180	NOVARTIS
ARTÍCULO 3 - VIGENCIA DE PRECIOS MÁXIMOS DE VENTA ANTERIORES				
1	78	19993896-3	PRADAXA - 75 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BOEHRINGER
2	78	19993896-4	PRADAXA - 75 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BOEHRINGER
3	78	19993897-2	PRADAXA - 110 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	BOEHRINGER
4	78	19993897-3	PRADAXA - 110 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BOEHRINGER
5	78	19993897-4	PRADAXA - 110 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BOEHRINGER
6	78	20015718-1	PRADAXA - 150 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BOEHRINGER
7	78	20015718-2	PRADAXA - 150 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	BOEHRINGER
8	78	20015718-3	PRADAXA - 150 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BOEHRINGER
9	78	20015718-4	PRADAXA - 150 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BOEHRINGER
10	91	19954216-1	BIOTINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BIOTOSCAN
11	91	19954216-2	BIOTINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	BIOTOSCAN
12	91	19962720-1	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	OKASA
13	91	19962720-2	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	OKASA
14	91	19962720-3	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	OKASA
15	91	19962720-4	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	OKASA
16	91	19962720-5	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	OKASA
17	91	19962720-6	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	OKASA
18	91	19962720-7	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	OKASA
19	91	20004618-1	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	HUMAX
20	91	20004618-2	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	HUMAX
21	91	20004618-3	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	HUMAX
22	91	20004618-4	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	HUMAX
23	91	20004618-5	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 240	HUMAX
24	91	20007820-1	LEUTINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	VITALCHEM
25	91	20007820-5	LEUTINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	VITALCHEM
26	91	20008046-4	LEUTINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	VITALCHEM
27	91	20008046-5	LEUTINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	VITALCHEM
28	91	20010423-1	LEUSOMIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	CHALVER
29	91	20010423-2	LEUSOMIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	CHALVER
30	91	20010423-3	LEUSOMIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	CHALVER
31	91	20010423-4	LEUSOMIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	CHALVER
32	91	20010423-5	LEUSOMIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	CHALVER
33	91	20010424-1	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	CHALVER
34	91	20010424-2	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	CHALVER
35	91	20010424-3	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	CHALVER
36	91	20010424-4	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	CHALVER
37	91	20010424-5	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	CHALVER
38	91	20010424-6	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	CHALVER
39	91	20010424-7	LEUSOMIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	CHALVER
40	91	20010697-1	ZOLTEC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	LEGRAND
41	91	20010697-2	ZOLTEC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	LEGRAND
42	91	20010697-3	ZOLTEC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	LEGRAND
43	91	20010697-4	ZOLTEC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	LEGRAND
44	91	20010697-5	ZOLTEC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	LEGRAND

45	91	20011003-1	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	HEALTH-NET
46	91	20011003-2	IMATINIB - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	HEALTH-NET
47	91	20017669-1	LEMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	LAFRANCOL
48	91	20017669-2	LEMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	LAFRANCOL
49	91	20017669-3	LEMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	LAFRANCOL
50	91	20017669-4	LEMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	LAFRANCOL
51	91	20017670-1	LEMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	LAFRANCOL
52	91	20017670-2	LEMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	LAFRANCOL
53	91	20017670-3	LEMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	LAFRANCOL
54	91	20017670-4	LEMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	LAFRANCOL
55	91	20018723-1	MATIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	HUMAX
56	91	20018723-2	MATIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	HUMAX
57	91	20018723-3	MATIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	HUMAX
58	91	20019119-1	ZOLTEC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	LEGRAND
59	91	20019119-2	ZOLTEC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	LEGRAND
60	91	20019119-3	ZOLTEC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	LEGRAND
61	91	20019119-4	ZOLTEC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	LEGRAND
62	91	20019119-5	ZOLTEC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	LEGRAND
63	91	20019763-1	IMATINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	HEALTH-NET
64	91	20019763-2	IMATINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	HEALTH-NET
65	91	20021508-3	ZEITE - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	SYNTHESIS
66	91	20021508-4	ZEITE - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SYNTHESIS
67	91	20021508-5	ZEITE - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	SYNTHESIS
68	91	20021508-6	ZEITE - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	SYNTHESIS
69	91	20026661-1	BIOTINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BIOTOSCANA
70	91	20026661-2	BIOTINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	BIOTOSCANA
71	91	20026661-3	BIOTINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	BIOTOSCANA
72	91	20026661-4	BIOTINIB - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BIOTOSCANA
73	91	20036816-1	PROCAPS IMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	PROCAPS
74	91	20036816-2	PROCAPS IMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	PROCAPS
75	91	20036816-3	PROCAPS IMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	PROCAPS
76	91	20036816-4	PROCAPS IMATIN - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	PROCAPS
77	91	20043595-1	MATINAC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SCANDINAVIA-PHARMA
78	91	20043595-2	MATINAC - 100 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	SCANDINAVIA-PHARMA
79	91	20043596-1	MATINAC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	SCANDINAVIA-PHARMA
80	91	20043596-2	MATINAC - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SCANDINAVIA-PHARMA
81	91	20047263-1	PROCAPS IMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	PROCAPS
82	91	20047263-2	PROCAPS IMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	PROCAPS
83	91	20047263-3	PROCAPS IMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	PROCAPS
84	91	20047263-4	PROCAPS IMATIN - 400 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	PROCAPS
85	100	19961931-1	ALDURAZYME - 2,9 MG - 5 ML - 0.58 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	GENZYME
86	107	19907394-3	ZYVOXID - 600 MG - 300 ML 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PFIZER
87	107	19907394-6	ZYVOXID - 600 MG - 300 ML 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PFIZER
88	107	20018890-1	LITASINA - 200 MG - 100 ML -2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	SCANDINAVIA-PHARMA
89	107	20018890-2	LITASINA - 400 MG - 200 ML -2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	SCANDINAVIA-PHARMA
90	107	20018890-3	LITASINA - 600 MG - 300 ML -2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	SCANDINAVIA-PHARMA
91	107	20029185-1	LINEZOLID - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 2	ADS-PHARMA
92	107	20029185-2	LINEZOLID - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	ADS-PHARMA
93	107	20029185-3	LINEZOLID - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 10	ADS-PHARMA
94	107	20047281-1	NIRZOLID - 200 MG - 100 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	NIRMA
95	107	20047281-2	NIRZOLID - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	NIRMA
96	107	20057153-1	BIOZOLIDA - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	CI-BIOFLUIDOS-FARMA
97	107	20057153-2	BIOZOLIDA - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 2	CI-BIOFLUIDOS-FARMA
98	107	20057153-3	BIOZOLIDA - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	CI-BIOFLUIDOS-FARMA
99	107	20057153-4	BIOZOLIDA - 600 MG - 300 ML - 2.00 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 10	CI-BIOFLUIDOS-FARMA
100	111	19948669-1	MYCOCELL - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BIOTOSCANA
101	111	19948669-2	MYCOCELL - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	BIOTOSCANA
102	111	19948669-3	MYCOCELL - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	BIOTOSCANA
103	111	19948669-4	MYCOCELL - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	BIOTOSCANA
104	111	19948669-5	MYCOCELL - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BIOTOSCANA
105	111	19948669-6	MYCOCELL - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	BIOTOSCANA
106	111	19996121-1	MICOFLAVIN - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 5	SCANDINAVIA-PHARMA
107	111	19996121-2	MICOFLAVIN - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	SCANDINAVIA-PHARMA
108	111	19996121-3	MICOFLAVIN - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	SCANDINAVIA-PHARMA
109	111	19996121-4	MICOFLAVIN - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	SCANDINAVIA-PHARMA
110	111	19996121-5	MICOFLAVIN - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 150	SCANDINAVIA-PHARMA
111	111	20023910-1	MYCOKEM - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	ALKEM
112	111	20024787-1	MYCOSYNTEC - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BCN-MEDICAL
113	111	20024787-2	MYCOSYNTEC - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	BCN-MEDICAL
114	111	20024787-3	MYCOSYNTEC - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	BCN-MEDICAL
115	111	20024787-4	MYCOSYNTEC - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	BCN-MEDICAL
116	111	20024787-5	MYCOSYNTEC - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BCN-MEDICAL
117	111	20024787-6	MYCOSYNTEC - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	BCN-MEDICAL
118	111	20024817-1	MYCOSYNTEC - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BCN-MEDICAL
119	111	20024817-2	MYCOSYNTEC - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	BCN-MEDICAL
120	111	20024817-3	MYCOSYNTEC - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	BCN-MEDICAL
121	111	20024817-4	MYCOSYNTEC - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	BCN-MEDICAL
122	111	20024817-5	MYCOSYNTEC - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	BCN-MEDICAL
123	111	20024817-6	MYCOSYNTEC - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	BCN-MEDICAL
124	111	20025388-1	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	NORMON
125	111	20025388-2	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 150	NORMON
126	111	20031061-1	MICOFENOLIFE - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	BIOLIFE
127	111	20033134-1	MICOFLAVIN - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	SCANDINAVIA-PHARMA
128	111	20033134-2	MICOFLAVIN - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	SCANDINAVIA-PHARMA
129	111	20035418-1	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	PISA
130	111	20035418-2	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	PISA
131	111	20037898-1	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 5	WINTHROP
132	111	20037898-2	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	WINTHROP
133	111	20037898-3	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	WINTHROP

134	111	20037898-4	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	WINTHROP
135	111	20038752-1	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	SANDOZ
136	111	20038752-2	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	SANDOZ
137	111	20038752-3	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 120	SANDOZ
138	111	20038752-4	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 150	SANDOZ
139	111	20038752-5	MICOFENOLATO - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 180	SANDOZ
140	111	20043060-1	MYCOKEM - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	ALKEM
141	111	20043076-1	LINFONEX - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SYNTHESIS
142	111	20043076-2	LINFONEX - 500 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SYNTHESIS
143	111	20043078-1	LINFONEX - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	SYNTHESIS
144	111	20043078-2	LINFONEX - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	SYNTHESIS
145	111	20043078-3	LINFONEX - 250 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	SYNTHESIS
146	113	19928405-1	OCTRIDE - 0,1 MG - 1 ML - 0.10 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	CHALVER
147	113	19997174-1	INFATALIDINA - 1 MG - 5 ML - 0.20 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PISA
148	113	20047549-1	BADASTIN - 0,1 MG - 1 ML - 0.10 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	BENDALIS
149	113	20047549-2	BADASTIN - 0,1 MG - 1 ML - 0.10 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 2	BENDALIS
150	113	20047549-3	BADASTIN - 0,1 MG - 1 ML - 0.10 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 3	BENDALIS
151	113	20047549-4	BADASTIN - 0,1 MG - 1 ML - 0.10 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 4	BENDALIS
152	113	20047549-5	BADASTIN - 0,1 MG - 1 ML - 0.10 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	BENDALIS
153	113	20047550-1	BADASTIN - 1 MG - 5 ML - 0.20 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	CLOSTER-PHARMA
154	113	20047550-2	BADASTIN - 1 MG - 5 ML - 0.20 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 2	CLOSTER-PHARMA
155	113	20047550-3	BADASTIN - 1 MG - 5 ML - 0.20 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 3	CLOSTER-PHARMA
156	113	20047550-4	BADASTIN - 1 MG - 5 ML - 0.20 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 4	CLOSTER-PHARMA
157	113	20047550-5	BADASTIN - 1 MG - 5 ML - 0.20 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	CLOSTER-PHARMA
158	115	20042092-1	XOMIKLINE - 0,25 MG - TABLETA/CAPSULA X 28	GLAXOSMITHKLINE
159	115	20042092-2	XOMIKLINE - 0,25 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	GLAXOSMITHKLINE
160	115	20042093-1	XOMIKLINE - 0,125 MG - TABLETA/CAPSULA X 28	GLAXOSMITHKLINE
161	115	20042093-2	XOMIKLINE - 0,125 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	GLAXOSMITHKLINE
162	115	20042095-1	XOMIKLINE - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 28	GLAXOSMITHKLINE
163	115	20042095-2	XOMIKLINE - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	GLAXOSMITHKLINE
164	115	20045749-1	PARMITAL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	MONTEVERDE
165	115	20045749-2	PARMITAL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	MONTEVERDE
166	115	20049704-1	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	SANDOZ
167	115	20049704-10	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	SANDOZ
168	115	20049704-2	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	SANDOZ
169	115	20049704-3	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SANDOZ
170	115	20049704-4	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 40	SANDOZ
171	115	20049704-5	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	SANDOZ
172	115	20049704-6	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	SANDOZ
173	115	20049704-7	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 70	SANDOZ
174	115	20049704-8	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 80	SANDOZ
175	115	20049704-9	LIVIPARK - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	SANDOZ
176	115	20049705-1	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	SANDOZ
177	115	20049705-10	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	SANDOZ
178	115	20049705-2	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	SANDOZ
179	115	20049705-3	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	SANDOZ
180	115	20049705-4	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 40	SANDOZ
181	115	20049705-5	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	SANDOZ
182	115	20049705-6	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	SANDOZ
183	115	20049705-7	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 70	SANDOZ
184	115	20049705-8	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 80	SANDOZ
185	115	20049705-9	LIVIPARK - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	SANDOZ
186	115	20049707-1	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	NOVARTIS
187	115	20049707-10	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	NOVARTIS
188	115	20049707-2	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	NOVARTIS
189	115	20049707-3	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	NOVARTIS
190	115	20049707-4	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 40	NOVARTIS
191	115	20049707-5	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	NOVARTIS
192	115	20049707-6	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	NOVARTIS
193	115	20049707-7	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 70	NOVARTIS
194	115	20049707-8	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 80	NOVARTIS
195	115	20049707-9	PRAMIPEXOL - 0.25 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	NOVARTIS
196	115	20049708-1	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 10	NOVARTIS
197	115	20049708-10	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 100	NOVARTIS
198	115	20049708-2	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 20	NOVARTIS
199	115	20049708-3	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	NOVARTIS
200	115	20049708-4	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 40	NOVARTIS
201	115	20049708-5	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 50	NOVARTIS
202	115	20049708-6	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 60	NOVARTIS
203	115	20049708-7	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 70	NOVARTIS
204	115	20049708-8	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 80	NOVARTIS
205	115	20049708-9	PRAMIPEXOL - 1 MG - TABLETA/CAPSULA X 90	NOVARTIS
206	115	20054747-1	PARMITAL - 0,125 MG - TABLETA/CAPSULA X 30	MONTEVERDE
207	117	20037516-1	DRUGTECH QUETIDIN XR - 400 MG - TABLETA/CAPSULA DE LIBERACION PROLONGADA X 30	SYNTHESIS
208	122	19903207-1	SAIZEN CLICK EASY - 8 MG(24 UI) - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	MERCK
209	122	19903207-1	SAIZEN CLICK EASY - 8 MG(24 UI) - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	MERCK
210	122	19956333-1	HHT - 1,33 MG(4 UI) - 1ML - 1,33 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PROCAPS
211	122	19972058-1	GENOTROPIN - 12 MG(36UI) - 1 ML - 12.00 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PFIZER
212	122	19972058-2	GENOTROPIN - 12 MG(36UI) - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PFIZER
213	122	19972058-7	GENOTROPIN - 12 MG(36UI) - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	PFIZER
214	122	19972058-8	GENOTROPIN - 12 MG(36UI) - 1 ML - 12.00 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	PFIZER
215	122	19993232-1	ZOMACTON - 4 MG(12 UI) - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	FERRING
216	122	19993232-2	ZOMACTON - 4 MG(12 UI) - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 10	FERRING

217	122	20043135-1	HUTROPE - 6 MG(18 UI) - 3 ML - 2.00MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	ELI-LILLY
218	122	20043138-1	HUTROPE - 12 MG(36 UI) - 3 ML - 4.00MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	ELI-LILLY
219	122	210242-1	BIO-TRIOPIN - 4MG (12UI) - 5 ML - 0.80 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	BIO-TECHNOLOGY
220	122	228038-1	GENOTROPIN - 5,3 MG(16 UI) - 1 ML - 5.30 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PFIZER
221	122	228038-2	GENOTROPIN - 5,3 MG(16 UI) - 1 ML - 5.30 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	PFIZER
222	122	228038-3	GENOTROPIN - 5,3 MG(16 UI) - 1 ML - 5.30 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	PFIZER
223	122	228038-4	GENOTROPIN - 5,3 MG(16 UI) - 1 ML - 5.30 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	PFIZER
224	122	31533-1	HUMATROPE - 5 MG (15 UI) - 5 ML - 1,00 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	ELI-LILLY
225	122	38553-1	SAIZEN - 1,33 MG(4 UI) - 1ML - 1,33 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	MERCK
226	122	60047-1	LUCTROPIN - 1,33 MG(4 UI) - 1ML - 1,33 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 10	FARMA-COLOMBIA
227	122	60047-2	LUCTROPIN - 1,33 MG(4 UI) - 1ML - 1,33 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	FARMA-COLOMBIA
228	122	60047-3	LUCTROPIN - 1,33 MG(4 UI) - 1ML - 1,33 MG/ML - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	FARMA-COLOMBIA
229	123	19938613-1	GROWTROPIN - 5,333333333333333 MG(16 UI) - 2 ML - 2.67 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 1	DONG-A
230	123	19938613-2	GROWTROPIN - 5,333333333333333 MG(16 UI) - 2 ML - 2.67 MG/ML - SOLUCION/SUSPENSION INYECTABLE X 5	DONG-A
231	123	19938613-3	GROWTROPIN - 5,333333333333333 MG-(16UI) -2ML 2,67 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 10	DONG-A
232	123	19945474-1	NORDITROPIN - SIMPLEX 5 MG-(15UI) -1,5ML 3,33 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	NOVO-NORDISK
233	123	19945474-2	NORDITROPIN - SIMPLEX 5 MG-(15UI) -1,5ML 3,33 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	NOVO-NORDISK
234	123	19945475-1	NORDITROPIN - SIMPLEX 10 MG-(30UI) -1,5ML 6,67 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	NOVO-NORDISK
235	123	19945475-2	NORDITROPIN - SIMPLEX 10 MG-(30UI) -1,5ML 6,67 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	NOVO-NORDISK
236	123	20027184-1	OMNITROPE - 5 MG-(15UI) -1,5ML 3,33 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	SANDOZ
237	123	20027185-1	OMNITROPE - 10 MG-(30UI) -1,5ML 6,67 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	SANDOZ
238	123	20027185-2	OMNITROPE - 10 MG-(30UI) -1,5ML 6,67 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 5	SANDOZ
239	123	20027185-3	OMNITROPE - 10 MG-(30UI) -1,5ML 6,67 MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 10	SANDOZ
240	123	20028742-1	SAIZEN 6MG(18UI) 1ML- 6MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	MERCK
241	123	20037075-1	SAIZEN 12MG(36UI) 1,5ML- 8MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	MERCK
242	123	20037076-1	SAIZEN 20MG(60UI) 2,5ML- 8MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	MERCK
243	123	20040448-1	JINTROPIN AQ 10MG(30 UI) 3ML- 3,33MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 5	DELTA
244	123	20044186-1	JINTROPIN AQ 5MG(15 UI) 3ML- 1,67MG/ML SOLUCION/ SUSPENSIÓN INYECTABLE X 5	DELTA
245	123	44876-1	NORDITROPIN - 1,33 MG(4 UI) - 1ML - 1,33 MG/ML -SUSPENSION INYECTABLE X 1	NOVO-NORDISK
246	128a	19963438-1	LANTOX - 100 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	DERMACARE
247	128a	19963438-2	LANTOX - 100 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 5	DERMACARE
248	128a	19963439-1	LANTOX - 50 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	DERMACARE
249	128a	19963439-2	LANTOX - 50 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 5	DERMACARE
250	128a	19994617-1	SIAX - 100 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	GLOBAN-SKIN
251	128a	20046297-1	MAGNION - 100 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	SYNTHESIS
252	128a	20049559-1	NEURONOX - 100 UI - POLVO RECONSTITUIR A SOLUCION/SUSPENSIÓN INYECTABLE X 1	HUMAX