



GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO

GACETA OFICIAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO

Órgano de Difusión del Gobierno de la Ciudad de México

VIGÉSIMA PRIMERA ÉPOCA

3 DE DICIEMBRE DE 2021

No. 739

Í N D I C E P O D E R E J E C U T I V O

Secretaría de Gobierno

- ◆ Declaratoria por la que se determina como Causa de Utilidad Pública la Ejecución de Obras de Infraestructura destinadas para la Movilidad y la Prestación de Servicios Públicos de Transporte en la Ciudad de México, en virtud de la construcción y funcionamiento del tramo subterráneo para la ampliación de la Línea 12 Mixcoac-Observatorio y la adecuación de la estación Observatorio de la Línea 1 para realizar la correspondencia con la Línea 12, del Sistema de Transporte Colectivo, “Metro”, en el inmueble identificado registralmente como Finca destinada al uso habitacional. ubicación: Lote 6, Manzana 14, colonia Primera Victoria Sección Bosque, Delegación Álvaro Obregón; identificado por la Secretaría de Obras y Servicios como Av. Central Lote 6, colonia Primera Victoria Sección Bosque, Alcaldía Álvaro Obregón; por la Constancia de Alineamiento y número Oficial como Avenida Central número Oficial asignado 123 en la colonia 1ª Victoria, Delegación Álvaro Obregón; por la Dirección General de Patrimonio Inmobiliario como Avenida Central, antes Avenida de las Torres, Lote 6, Manzana 14, colonia Primera Victoria Sección Bosque, Alcaldía Álvaro Obregón; actualmente conocido como Avenida Central número 123, colonia Primera Victoria, Alcaldía Álvaro Obregón 3
- ◆ Declaratoria por la que se determina como Causa de Utilidad Pública la Ejecución de Obras de Infraestructura destinadas para la Movilidad y la Prestación de Servicios Públicos de Transporte en la Ciudad de México, en virtud de la construcción y funcionamiento del tramo subterráneo para la ampliación de la Línea 12 Mixcoac-Observatorio y la Adecuación de la Estación Observatorio de la Línea 1 para realizar la correspondencia con la Línea 12, del Sistema de Transporte Colectivo, “Metro”, en el inmueble identificado registralmente como casa número 96 Bis Calle de Benvenuto Bellini y terreno que ocupa, que es la fracción “B” de las en que se dividió el predio formado por fracción de los lotes 76, 78 y 80 en la colonia Carrera Lardizábal en Mixcoac, Distrito Federal; identificado por la Secretaría de Obras y Servicios y por la Dirección General de Patrimonio Inmobiliario como Calle Benvenuto Cellini número 96 Bis, colonia Alfonso XIII, Alcaldía Álvaro Obregón; identificado como Calle Benvenuto Cellini, colonia Alfonso XIII número Oficial asignado 98, antes 96 Bis, Alcaldía Álvaro Obregón, Ciudad de México conforme a la constancia de alineamiento y/o número oficial con número de folio 6528-2019, emitida por la Alcaldía Álvaro Obregón 6

Continúa en la Pág. 2

Índice

Viene de la Pág. 1

Secretaría de Salud

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer el Catálogo Institucional de Medicamentos, Edición 2020 9

Secretaría de Seguridad Ciudadana

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer el enlace electrónico en el que podrá ser consultado el Manual Administrativo de la Policía Bancaria e Industrial, con número de registro MA-1/25112021-CP-DGPBI-1/160821 77

ORGANISMOS DESCENTRALIZADOS

Instituto de la Juventud

- ◆ Aviso por el cual se da a conocer el enlace electrónico en el cual podrá consultarse la Convocatoria para participar en la integración del Consejo Joven 78

Metrobús

- ◆ Aviso por el que se informa el cambio de domicilio del Organismo Público Descentralizado denominado Metrobús 79

ALCALDÍAS

Alcaldía en Cuajimalpa de Morelos

- ◆ Acuerdo por el que se declaran días inhábiles y en consecuencia se suspenden los términos inherentes a los Procedimientos Administrativos que son atendidos por la Ventanilla Única de la Alcaldía, VU, el Centro de Servicios y Atención Ciudadana, CESAC y la Unidad de Transparencia, UT, de esa Alcaldía, para efecto de atender Trámites y Servicios en tiempos de Ley, respectivamente, durante los días que se indican 80

CONVOCATORIAS DE LICITACIÓN Y FALLOS

- ◆ **Instituto del Deporte.-** Licitación Pública Nacional, número LA 909037944-N2-2021.- Adquisición de artículos diversos 82
- ◆ **Alcaldía en Iztapalapa.-** Licitación Pública Nacional, número LPN/ALIZTP/DGA/001/2022.- Contratación de servicio de gas LP 84
- ◆ **Alcaldía en Iztapalapa.-** Licitación Pública Nacional, número LPN/ALIZTP/DGA/002/2022.- Adquisición de productos alimenticios para animales 86
- ◆ **Fiscalía General de Justicia.-** Licitaciones Públicas Nacionales, números LPN/FGJCDMX/DACS-006/2022 y LPN/FGJCDMX/DACS-008/2022.- Convocatoria múltiple No. 004-22.- Adquisición de pañales, vacunas, medicamentos y material de curación, así como de diversa papelería 88
- ◆ **Fiscalía General de Justicia.-** Licitación Pública Nacional, número LPN/FGJCDMX/DACS-007/2022.- Convocatoria múltiple No. 005-22.- Adquisición de cartuchos de tóner 90
- ◆ **Fiscalía General de Justicia.-** Licitaciones Públicas Nacionales, números LPN/FGJCDMX/DACS-009/2022 y LPN/FGJCDMX/DACS-011/2022.- Convocatoria múltiple No. 006-22.- Contratación del Servicio de Publicación de Edictos relacionados con los Juicios de los que la Fiscalía es parte actora, contratación de los servicios de fumigación, desratización, desinfección, desinsectación y retiro de animales, control y prevención de plagas en los bienes muebles e inmuebles, así como la contratación de los servicios de identificación, envasado, recolección, transporte, tratamiento y disposición final de residuos biológicos infecciosos, corrosivos, tóxicos al ambiente y/o peligrosos, reactivos inflamables y medicamentos caducos 92

SECCIÓN DE AVISOS

- ◆ Clínica de la Salud, S.C. 95

PODER EJECUTIVO

SECRETARÍA DE GOBIERNO

DECLARATORIA POR LA QUE SE DETERMINA COMO CAUSA DE UTILIDAD PÚBLICA LA EJECUCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DESTINADAS PARA LA MOVILIDAD Y LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS DE TRANSPORTE EN LA CIUDAD DE MÉXICO, EN VIRTUD DE LA CONSTRUCCIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL TRAMO SUBTERRÁNEO PARA LA AMPLIACIÓN DE LA LÍNEA 12 MIXCOAC-OBSERVATORIO Y LA ADECUACIÓN DE LA ESTACIÓN OBSERVATORIO DE LA LÍNEA 1 PARA REALIZAR LA CORRESPONDENCIA CON LA LÍNEA 12, DEL SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO “METRO”, EN EL INMUEBLE IDENTIFICADO REGISTRALMENTE COMO FINCA DESTINADA AL USO HABITACIONAL. UBICACIÓN: LOTE 6, MANZANA 14, COLONIA PRIMERA VICTORIA SECCIÓN BOSQUE, DELEGACIÓN ÁLVARO OBREGÓN; IDENTIFICADO POR LA SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS COMO AV. CENTRAL LOTE 6, COLONIA PRIMERA VICTORIA SECCIÓN BOSQUE, ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN; POR LA CONSTANCIA DE ALINEAMIENTO Y NÚMERO OFICIAL COMO AVENIDA CENTRAL NÚMERO OFICIAL ASIGNADO 123 EN LA COLONIA 1ª VICTORIA, DELEGACIÓN ÁLVARO OBREGÓN; POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO INMOBILIARIO COMO AVENIDA CENTRAL (ANTES AVENIDA DE LAS TORRES), LOTE 6, MANZANA 14, COLONIA PRIMERA VICTORIA SECCIÓN BOSQUE, ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN; ACTUALMENTE CONOCIDO COMO AVENIDA CENTRAL NÚMERO 123, COLONIA PRIMERA VICTORIA, ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN.

MTRO. MARTÍ BATRES GUADARRAMA, Secretario de Gobierno de la Ciudad de México, con fundamento en los artículos 27, párrafos segundo, tercero y décimo, fracción VI, párrafos primero y segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 1º, fracciones III Bis y XII, 2º, 20 bis, párrafo segundo y 21 de la Ley de Expropiación; 6, fracción V de la Ley General de Asentamientos Humanos, Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano; 13, apartado E y 16, apartado H de la Constitución Política de la Ciudad de México; 2, fracciones I y V, 5, 9, fracciones XLV, LV, LXXXVII y XC, 60, 73 y 78, fracción I de la Ley de Movilidad de la Ciudad de México; 2, fracción I y 3, fracciones IX y XIII de la Ley de Desarrollo Urbano del Distrito Federal; 67 y 68 de la Ley del Régimen Patrimonial y del Servicio Público; en ejercicio de las facultades que me confieren los artículos 33, numeral 1 de la Constitución Política de la Ciudad de México; 2, 11, fracción I, 16, fracción I, 18 y 26, fracción XIX de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México, y

CONSIDERANDO

Primero. Que de conformidad con el artículo 27, párrafos segundo, tercero y décimo, fracción VI, párrafos primero y segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, la nación tendrá en todo tiempo el derecho de imponer a la propiedad privada las modalidades que dicte el interés público, así como el de regular, en beneficio social, el aprovechamiento de los elementos naturales susceptibles de apropiación, con objeto de hacer una distribución equitativa de la riqueza pública, cuidar de su conservación, lograr el desarrollo equilibrado del país y el mejoramiento de las condiciones de vida de la población rural y urbana; asimismo, señala que las entidades federativas tendrán plena capacidad para adquirir y poseer todos los bienes raíces necesarios para los servicios públicos.

Segundo. Que el artículo 1º, fracciones III Bis y XII de la Ley de Expropiación establece como causa de utilidad pública la construcción de obras de infraestructura pública y la prestación de servicios públicos, así como los demás casos previstos en las leyes especiales. El artículo 6, fracción V de la Ley General de Asentamientos Humanos, Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano también prevé como causa de utilidad pública, la ejecución de obras de infraestructura, de equipamiento, de Servicios Urbanos y Metropolitanos, así como el impulso de aquellas destinadas para la Movilidad. Asimismo, la Ley de Movilidad de la Ciudad de México, en su artículo 2, fracciones I y V considera de utilidad pública e interés general la prestación de los servicios públicos de transporte en la Ciudad de México y la infraestructura de movilidad y equipamiento auxiliar de los servicios públicos de transporte de pasajeros y de carga que garantice la eficiencia en la prestación del servicio.

Tercero.- Que el artículo 13, apartado E de la Constitución Política de la Ciudad de México prevé que toda persona tiene derecho a la movilidad en condiciones de seguridad, accesibilidad, comodidad, eficiencia, calidad e igualdad. Para lo cual, las autoridades adoptarán las medidas necesarias para garantizar el ejercicio de este derecho, particularmente en el uso equitativo del espacio vial y la conformación de un sistema integrado de transporte público, impulsando el transporte de bajas emisiones contaminantes, respetando en todo momento los derechos de los usuarios más vulnerables de la vía, el cual será adecuado a las necesidades sociales y ambientales de la Ciudad.

Cuarto.- Que en el artículo 16, apartado H de la Constitución local se establecen las reglas y principios del ordenamiento territorial para la Ciudad de México, en lo relativo a la movilidad y accesibilidad de las personas en condiciones de máxima calidad, a través de un sistema integrado y multimodal de transporte.

Quinto.- Que el artículo 5 de la Ley de Movilidad de la Ciudad de México establece que la movilidad es el derecho de toda persona y de la colectividad a realizar el efectivo desplazamiento de individuos y bienes para acceder mediante los diferentes modos de transporte reconocidos en la Ley, a un sistema de movilidad que se ajuste a la jerarquía y principios que se establecen en este ordenamiento, para satisfacer sus necesidades y pleno desarrollo. En todo caso el objeto de la movilidad será la persona. Por su parte, el artículo 78, fracción I de la misma Ley señala que la prestación del servicio público de transporte de pasajeros proporcionado directamente por la Administración Pública estará a cargo del Sistema de Transporte Colectivo “Metro”.

Sexto.- Que en el artículo 2, fracción I de la Ley de Desarrollo Urbano del Distrito Federal se considera que la planeación del desarrollo urbano tiene por objeto garantizar la sustentabilidad de la Ciudad de México mediante el ejercicio de los derechos al transporte, a los servicios públicos, entre otros, de las personas que habitan y transitan la Ciudad. Por su parte, en el artículo 3, fracciones IX y XIII de la misma ley, se prevén las definiciones de equipamiento e infraestructura de la Ciudad, en lo relativo a la prestación del servicio público de transporte.

Séptimo.- Que en el Programa de Gobierno de la Ciudad de México 2019-2024 se reafirma como compromiso número 72 la terminación de la Línea 12 del Metro, y se establece un eje programático denominado “Más y Mejor Movilidad”, el cual señala que durante el periodo 2019-2024 las personas estarán en el centro de las políticas de movilidad urbana de la Ciudad de México. Bajo esta premisa, y en atención al apartado de Vialidad y Transporte del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano de la Delegación Álvaro Obregón, hoy Alcaldía, publicado en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México el 10 de mayo de 2011, los sistemas, programas y proyectos de movilidad se orientarán a incrementar la accesibilidad, disminuir los tiempos de traslado y garantizar viajes cómodos y seguros para toda la ciudadanía.

Octavo.- Que el Plan Estratégico de Movilidad para la Ciudad de México 2019 tiene como objetivo mejorar la calidad de vida, reducir desigualdades sociales, disminuir emisiones de gases contaminantes y de efecto invernadero, y aumentar la productividad de la ciudad a través de la creación de un Sistema Integrado de Movilidad que aumente la accesibilidad para la población, garantice condiciones de viaje dignas y seguras para todas las personas y optimice la eficiencia del transporte de mercancías.

Noveno.- Que mediante Acuerdo emitido por el Comité del Patrimonio Inmobiliario durante su Décima Quinta (15/2019) Sesión Ordinaria, celebrada el 31 de julio de 2019, referente a las solicitudes presentadas por la Secretaría de Movilidad a petición del Sistema de Transporte Colectivo, se dictaminó procedente se inicien los trámites para la expropiación del inmueble de citado al rubro.

Décimo.- Que con base en las constancias existentes en el expediente técnico de expropiación, el inmueble que refiere la presente declaratoria es idóneo para utilizarlo en la construcción del tramo subterráneo para la ampliación de la Línea 12 Mixcoac-Observatorio y la adecuación de la estación observatorio de la Línea 1 para realizar la correspondencia con la Línea 12, del Sistema de Transporte Colectivo “Metro”; motivo por el cual, mediante oficio GJ/004824/2021, previo a allegarse de los elementos técnicos necesarios, la Gerencia Jurídica del mencionado Sistema de Transporte solicitó a esta Secretaría de Gobierno la determinación de utilidad pública.

Por lo anteriormente expuesto, y a fin de garantizar el derecho a la movilidad de las personas que habitan y transitan la Ciudad de México, así como de contribuir al cumplimiento de los compromisos establecidos en el Programa de Gobierno de la Ciudad de México 2019-2024 para la consolidación de un sistema integrado de transporte público, he tenido a bien expedir la siguiente:

DETERMINACIÓN

ÚNICA.- Con fundamento en los artículos 1º, fracciones III Bis y XII, y 2º de la Ley de Expropiación; 6, fracción V de la Ley General de Asentamientos Humanos, Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano; y 2, fracciones I y V de la Ley de Movilidad de la Ciudad de México, se declara de utilidad pública la ejecución de obras de infraestructura destinadas para la movilidad y la prestación de servicios públicos de transporte en la Ciudad de México, en virtud de la construcción y funcionamiento del tramo subterráneo para la ampliación de la Línea 12 Mixcoac-Observatorio y la adecuación de la estación observatorio de la Línea 1 para realizar la correspondencia con la Línea 12, del Sistema de Transporte Colectivo “Metro”, respecto del siguiente inmueble:

Identificado registralmente como Finca destinada al uso habitacional. Ubicación: Lote 6, Manzana 14, Colonia Primera Victoria Sección Bosque, Delegación Álvaro Obregón; identificado por la Secretaría de Obras y Servicios como Av. Central Lote 6, Colonia Primera Victoria Sección Bosque, Alcaldía Álvaro Obregón; por la Constancia de Alineamiento y número oficial como Avenida Central número oficial asignado 123 en la Colonia 1ª Victoria, Delegación Álvaro Obregón; por la Dirección General de Patrimonio Inmobiliario como Avenida Central (antes Avenida de las Torres), Lote 6, Manzana 14, Colonia Primera Victoria Sección Bosque, Alcaldía Álvaro Obregón; actualmente conocido como Avenida Central número 123, Colonia Primera Victoria, Alcaldía Álvaro Obregón.

Ciudad de México, a los siete días del mes de octubre de dos mil veintiuno.

**SECRETARIO DE GOBIERNO
DE LA CIUDAD DE MÉXICO**

(Firma)

MTRO. MARTÍ BATRES GUADARRAMA

SECRETARÍA DE GOBIERNO

DECLARATORIA POR LA QUE SE DETERMINA COMO CAUSA DE UTILIDAD PÚBLICA LA EJECUCIÓN DE OBRAS DE INFRAESTRUCTURA DESTINADAS PARA LA MOVILIDAD Y LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS DE TRANSPORTE EN LA CIUDAD DE MÉXICO, EN VIRTUD DE LA CONSTRUCCIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL TRAMO SUBTERRÁNEO PARA LA AMPLIACIÓN DE LA LÍNEA 12 MIXCOAC-OBSERVATORIO Y LA ADECUACIÓN DE LA ESTACIÓN OBSERVATORIO DE LA LÍNEA 1 PARA REALIZAR LA CORRESPONDENCIA CON LA LÍNEA 12, DEL SISTEMA DE TRANSPORTE COLECTIVO “METRO”, EN EL INMUEBLE IDENTIFICADO REGISTRALMENTE COMO CASA NÚMERO 96 BIS CALLE DE BENVENUTO BELLINI Y TERRENO QUE OCUPA, QUE ES LA FRACCIÓN “B” DE LAS EN QUE SE DIVIDIÓ EL PREDIO FORMADO POR FRACCIÓN DE LOS LOTES 76, 78 Y 80 EN LA COLONIA CARRERA LARDIZÁBAL EN MIXCOAC, DISTRITO FEDERAL; IDENTIFICADO POR LA SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS Y POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE PATRIMONIO INMOBILIARIO COMO CALLE BENVENUTO CELLINI NÚMERO 96 BIS, COLONIA ALFONSO XIII, ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN; IDENTIFICADO COMO CALLE BENVENUTO CELLINI, COLONIA ALFONSO XIII NÚMERO OFICIAL ASIGNADO 98 (ANTES 96 BIS), ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN, CIUDAD DE MÉXICO CONFORME A LA CONSTANCIA DE ALINEAMIENTO Y/O NÚMERO OFICIAL CON NÚMERO DE FOLIO 6528-2019, EMITIDA POR LA ALCALDÍA ÁLVARO OBREGÓN.

MTRO. MARTÍ BATRES GUADARRAMA, Secretario de Gobierno de la Ciudad de México, con fundamento en los artículos 27, párrafos segundo, tercero y décimo, fracción VI, párrafos primero y segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 1º, fracciones III Bis y XII, 2º, 20 bis, párrafo segundo y 21 de la Ley de Expropiación; 6, fracción V de la Ley General de Asentamientos Humanos, Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano; 13, apartado E y 16, apartado H de la Constitución Política de la Ciudad de México; 2, fracciones I y V, 5, 9, fracciones XLV, LV, LXXXVII y XC, 60, 73 y 78, fracción I de la Ley de Movilidad de la Ciudad de México; 2, fracción I y 3, fracciones IX y XIII de la Ley de Desarrollo Urbano del Distrito Federal; 67 y 68 de la Ley del Régimen Patrimonial y del Servicio Público; en ejercicio de las facultades que me confieren los artículos 33, numeral 1 de la Constitución Política de la Ciudad de México; 2, 11, fracción I, 16, fracción I, 18 y 26, fracción XIX de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México, y

CONSIDERANDO

Primero. Que de conformidad con el artículo 27, párrafos segundo, tercero y décimo, fracción VI, párrafos primero y segundo de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, la nación tendrá en todo tiempo el derecho de imponer a la propiedad privada las modalidades que dicte el interés público, así como el de regular, en beneficio social, el aprovechamiento de los elementos naturales susceptibles de apropiación, con objeto de hacer una distribución equitativa de la riqueza pública, cuidar de su conservación, lograr el desarrollo equilibrado del país y el mejoramiento de las condiciones de vida de la población rural y urbana; asimismo, señala que las entidades federativas tendrán plena capacidad para adquirir y poseer todos los bienes raíces necesarios para los servicios públicos.

Segundo. Que el artículo 1º, fracciones III Bis y XII de la Ley de Expropiación establece como causa de utilidad pública la construcción de obras de infraestructura pública y la prestación de servicios públicos, así como los demás casos previstos en las leyes especiales. El artículo 6, fracción V de la Ley General de Asentamientos Humanos, Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano también prevé como causa de utilidad pública, la ejecución de obras de infraestructura, de equipamiento, de Servicios Urbanos y Metropolitanos, así como el impulso de aquellas destinadas para la Movilidad. Asimismo, la Ley de Movilidad de la Ciudad de México, en su artículo 2, fracciones I y V considera de utilidad pública e interés general la prestación de los servicios públicos de transporte en la Ciudad de México y la infraestructura de movilidad y equipamiento auxiliar de los servicios públicos de transporte de pasajeros y de carga que garantice la eficiencia en la prestación del servicio.

Tercero.- Que el artículo 13, apartado E de la Constitución Política de la Ciudad de México prevé que toda persona tiene derecho a la movilidad en condiciones de seguridad, accesibilidad, comodidad, eficiencia, calidad e igualdad. Para lo cual, las autoridades adoptarán las medidas necesarias para garantizar el ejercicio de este derecho, particularmente en el uso equitativo del espacio vial y la conformación de un sistema integrado de transporte público, impulsando el transporte de bajas emisiones contaminantes, respetando en todo momento los derechos de los usuarios más vulnerables de la vía, el cual será adecuado a las necesidades sociales y ambientales de la Ciudad.

Cuarto.- Que en el artículo 16, apartado H de la Constitución local se establecen las reglas y principios del ordenamiento territorial para la Ciudad de México, en lo relativo a la movilidad y accesibilidad de las personas en condiciones de máxima calidad, a través de un sistema integrado y multimodal de transporte.

Quinto.- Que el artículo 5 de la Ley de Movilidad de la Ciudad de México establece que la movilidad es el derecho de toda persona y de la colectividad a realizar el efectivo desplazamiento de individuos y bienes para acceder mediante los diferentes modos de transporte reconocidos en la Ley, a un sistema de movilidad que se ajuste a la jerarquía y principios que se establecen en este ordenamiento, para satisfacer sus necesidades y pleno desarrollo. En todo caso el objeto de la movilidad será la persona. Por su parte, el artículo 78, fracción I de la misma Ley señala que la prestación del servicio público de transporte de pasajeros proporcionado directamente por la Administración Pública estará a cargo del Sistema de Transporte Colectivo “Metro”.

Sexto.- Que en el artículo 2, fracción I de la Ley de Desarrollo Urbano del Distrito Federal se considera que la planeación del desarrollo urbano tiene por objeto garantizar la sustentabilidad de la Ciudad de México mediante el ejercicio de los derechos al transporte, a los servicios públicos, entre otros, de las personas que habitan y transitan la Ciudad. Por su parte, en el artículo 3, fracciones IX y XIII de la misma ley, se prevén las definiciones de equipamiento e infraestructura de la Ciudad, en lo relativo a la prestación del servicio público de transporte.

Séptimo.- Que en el Programa de Gobierno de la Ciudad de México 2019-2024 se reafirma como compromiso número 72 la terminación de la Línea 12 del Metro, y se establece un eje programático denominado “Más y Mejor Movilidad”, el cual señala que durante el periodo 2019-2024 las personas estarán en el centro de las políticas de movilidad urbana de la Ciudad de México. Bajo esta premisa, y en atención al apartado de Vialidad y Transporte del Programa Delegacional de Desarrollo Urbano de la Delegación Álvaro Obregón, hoy Alcaldía, publicado en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México el 10 de mayo de 2011, los sistemas, programas y proyectos de movilidad se orientarán a incrementar la accesibilidad, disminuir los tiempos de traslado y garantizar viajes cómodos y seguros para toda la ciudadanía.

Octavo.- Que el Plan Estratégico de Movilidad para la Ciudad de México 2019 tiene como objetivo mejorar la calidad de vida, reducir desigualdades sociales, disminuir emisiones de gases contaminantes y de efecto invernadero, y aumentar la productividad de la ciudad a través de la creación de un Sistema Integrado de Movilidad que aumente la accesibilidad para la población, garantice condiciones de viaje dignas y seguras para todas las personas y optimice la eficiencia del transporte de mercancías.

Noveno.- Que mediante Acuerdo emitido por el Comité del Patrimonio Inmobiliario durante su Décima Quinta (15/2019) Sesión Ordinaria, celebrada el 31 de julio de 2019, referente a la solicitud presentada por la Secretaría de Movilidad a petición del Sistema de Transporte Colectivo Metro, se dictaminó procedente se inicien los trámites para la expropiación del inmueble de citado al rubro.

Décimo.- Que con base en las constancias existentes en el expediente técnico de expropiación, el inmueble que refiere la presente declaratoria es idóneo para utilizarlo en la construcción del tramo subterráneo para la ampliación de la Línea 12 Mixcoac-Observatorio y la adecuación de la estación observatorio de la Línea 1 para realizar la correspondencia con la Línea 12, del Sistema de Transporte Colectivo “Metro”; motivo por el cual, mediante oficio GJ/004824/2021, previo a allegarse de los elementos técnicos necesarios, la Gerencia Jurídica del mencionado Sistema de Transporte solicitó a esta Secretaría de Gobierno la determinación de utilidad pública.

Por lo anteriormente expuesto, y a fin de garantizar el derecho a la movilidad de las personas que habitan y transitan la Ciudad de México, así como de contribuir al cumplimiento de los compromisos establecidos en el Programa de Gobierno de la Ciudad de México 2019-2024 para la consolidación de un sistema integrado de transporte público, he tenido a bien expedir la siguiente:

DETERMINACIÓN

ÚNICA.- Con fundamento en los artículos 1º, fracciones III Bis y XII, y 2º de la Ley de Expropiación; 6, fracción V de la Ley General de Asentamientos Humanos, Ordenamiento Territorial y Desarrollo Urbano; y 2, fracciones I y V de la Ley de Movilidad de la Ciudad de México, se declara de utilidad pública la ejecución de obras de infraestructura destinadas para la movilidad y la prestación de servicios públicos de transporte en la Ciudad de México, en virtud de la construcción y funcionamiento del tramo subterráneo para la ampliación de la Línea 12 Mixcoac-Observatorio y la adecuación de la estación observatorio de la Línea 1 para realizar la correspondencia con la Línea 12, del Sistema de Transporte Colectivo “Metro”, respecto del siguiente inmueble:

Identificado registralmente como Casa número 96 Bis Calle de Benvenuto Bellini y terreno que ocupa, que es la fracción “B” de las en que se dividió el predio formado por Fracción de los Lotes 76, 78 y 80 en la Colonia Carrera Lardizábal en Mixcoac, Distrito Federal; identificado por la Secretaría de Obras y Servicios y por la Dirección General de Patrimonio Inmobiliario como Calle Benvenuto Cellini número 96 Bis, Colonia Alfonso XIII, Alcaldía Álvaro Obregón; identificado como Calle Benvenuto Cellini, Colonia Alfonso XIII número Oficial asignado 98 (antes 96 Bis), Alcaldía Álvaro Obregón, Ciudad de México conforme a la Constancia de Alineamiento y/o Número Oficial con número de folio 6528-2019, emitida por la Alcaldía Álvaro Obregón.

Ciudad de México, a los siete días del mes de octubre de dos mil veintiuno.

**SECRETARIO DE GOBIERNO
DE LA CIUDAD DE MÉXICO**

(Firma)

MTRO. MARTÍ BATRES GUADARRAMA

SECRETARÍA DE SALUD

Dra. Oliva López Arellano, Secretaria de Salud de la Ciudad de México, con fundamento en lo dispuesto en el artículo 9, apartado D, de la Constitución Política de la Ciudad de México; 3, fracción XI, 11, fracción I, 16, fracción XV, 18, 20, fracción XXV y 40, fracción III, de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México; 40, fracciones IV, VIII, IX y X, 215, fracciones XI y XII y 217, fracción XV, del Reglamento Interior del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México; 6, fracción XI y 95, fracción II, de la Ley de Salud de la Ciudad de México, y los Lineamientos Generales para la Adquisición de Material de Curación con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos; y,

CONSIDERANDO

Que mediante el Acuerdo Publicado en el Diario Oficial de la Federación, el 24 de diciembre de 2002, se estableció que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el Cuadro Básico para el Primer Nivel de Atención Médica y para el Segundo y Tercer Nivel, el Catálogo de Insumos.

Que para la adquisición de Insumos para la Salud, las instituciones públicas que conforman el Sistema Nacional de Salud, entre los que se encuentra la Secretaría de Salud y los Servicios de Salud Pública del Distrito Federal, están sujetos a la observancia del Cuadro Básico para el Primer Nivel de Atención Médica y, para el Segundo y Tercer Nivel, del Catálogo de Insumos para la Salud, documento expedido por el Consejo de Salubridad General de conformidad con la Ley General en la materia.

Que conforme a los Lineamientos Generales para la Adquisición de Medicamentos con Criterios de Transparencia, Legalidad, Eficiencia, Sustentabilidad, Honradez y Óptima Utilización de los Recursos del Gobierno del Distrito Federal, publicados en la Gaceta Oficial del Distrito Federal el 12 de enero de 2011, resulta necesario para las instancias del Distrito Federal que no forman parte del Sistema Nacional de Salud, el establecimiento de un “Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Medicamentos”, lo cual contribuirá a homogeneizar las políticas de adquisición de las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal y garantizar la eficiencia, sustentabilidad y óptima utilización de los recursos.

Que la Edición 2011 del Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Medicamentos se publicó de manera íntegra en la Gaceta Oficial del Distrito Federal el 12 de enero del 2011 y a partir de esa fecha se efectuaron seis actualizaciones, las que se incorporan a la Edición 2013, con la finalidad de tener actualizada la lista de medicamentos para que los hospitales y unidades médicas adscritos al Gobierno del D.F., atiendan los problemas de salud de la población de la Ciudad de México.

Que la Edición 2018 del Cuadro Básico y Catálogo Institucional de Medicamentos de la Secretaría de Salud de la Ciudad de México (SEDESA) se publicó en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México el 27 de febrero de 2019.

Que la primera actualización de la Edición 2018 del Cuadro Básico y Catálogo Institucional de la Secretaría de Salud de la Ciudad de México se publicó en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México el 28 de noviembre de 2019.

Que las modificaciones del Cuadro Básico y Catálogo de Medicamentos que publica el Consejo de Salubridad General aplican para el Cuadro Básico y Catálogo Institucional de la Secretaría de Salud de la Ciudad de México en los medicamentos que apliquen.

Que la Secretaría de Salud, a través del área competente está encargada de recibir, estudiar y resolver las solicitudes de actualización que formulen las Dependencias, Órganos Desconcentrados, Delegaciones y Entidades de la Administración Pública del Distrito Federal y con la participación de especialistas de las Unidades Hospitalarias de la Secretaría y representantes de academias, consejos médicos y de especialidades.

Que en atención a las anteriores consideraciones, expido el siguiente:

AVISO POR EL CUAL SE DA A CONOCER EL CATÁLOGO INSTITUCIONAL DE MEDICAMENTOS EDICIÓN 2020 DE LA SECRETARÍA DE SALUD DE LA CIUDAD DE MÉXICO

| No | Grupo Terapéutico | Clave (SAICA) | Descripción | Unidad de medida |
|----|--|-----------------|---|---|
| 1 | Dermatología | 010.000.0910.00 | Aceite de almendras dulces. Crema. Aceite de almendras dulces, lanolina, glicerina, propilenglicol sorbitol. | Envase con 235 ml. |
| 2 | Hematología | 010.000.0624.00 | Acenocumarol. Tableta. Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 3 | Hematología | 010.000.0624.01 | Acenocumarol. Tableta. Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 4 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4264.00 | Aciclovir. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. | Envase con 5 frascos ampula. |
| 5 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2126.00 | Aciclovir. Comprimido o tableta. Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. | Envase con 35 comprimidos o tabletas. |
| 6 | Analgesia | 010.000.0103.00 | Ácido acetilsalicílico. Tableta soluble o efervescente. Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. | Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes. |
| 7 | Gineco-obstetricia | 010.000.4164.00 | Ácido alendrónico. Tableta o comprimido. Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 70 mg de ácido alendrónico. | Envase con 4 tabletas o comprimidos. |
| 8 | Nutriología | 010.000.5229.00 | Ácido ascórbico. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Ácido ascórbico 1g. | Envase con 6 ampolletas de 10 ml. |
| 9 | Nutriología | 010.000.2707.00 | Ácido ascórbico. Tableta. Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 10 | Nutriología | 010.000.1706.00 | Ácido fólico. Tableta. Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 11 | Oncología | 010.000.2192.00 | Ácido folínico. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Folinato cálcico equivalente a 50 mg de ácido folínico. | Envase con un frasco ampula o ampolleta con 4 ml. |
| 12 | Neurología | 010.000.2620.00 | Ácido valproico. Cápsula. Cada cápsula contiene: Ácido valproico 250 mg. | Envase con 60 cápsulas. |
| 13 | Cardiología | 010.000.5099.00 | Adenosina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. | Envase con 6 frascos ampula con 2 ml. |
| 14 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3675.00 | Agua inyectable. Solución inyectable. Cada envase contiene: Agua inyectable 500 ml. | Envase con 500 ml. |

| | | | | |
|----|--|-----------------|---|--|
| 15 | Nutriología | 010.000.2742.00 | Alanina y Levoglutamina. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: N-(2)-L-alanil- L-Glutamina 20 g equivalente a 8.20 g de L-alanina y 13.46 g de L-glutamina. | Envase con 50 ml. |
| 16 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1344.00 | Albendazol. Tableta. Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. | Envase con 2 tabletas. |
| 17 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1345.00 | Albendazol. Suspensión oral. Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. | Envase con 20 ml. |
| 18 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3666.00 | Almidón. Solución inyectable al 6 %. Cada 100 ml contienen: Poli (o-2 hidroxietil) - almidón (13000 Daltons) o hidroxietil almidón (130/0.4) 6 g. | Envase con 250 ml. |
| 19 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3666.01 | Almidón. Solución inyectable al 6 %. Cada 100 ml contienen: Poli (o-2 hidroxietil) - almidón (13000 Daltons) o hidroxietil almidón (130/0.4) 6 g. | Envase con 500 ml. |
| 20 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3451.00 | Alopurinol. Tableta. Cada tableta contiene: Alopurinol 300 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 21 | Psiquiatría | 040.000.2500.00 | Alprazolam. Tableta. Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 22 | Cardiología | 010.000.5107.00 | Alteplasa. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Alteplasa (activador tisular del plasminógeno humano) 50 mg. | Envase con 2 frascos ampula con liofilizado, 2 frascos ampula con disolvente y equipo esterilizado para su reconstitución. |
| 23 | Gastroenterología | 010.000.1224.00 | Aluminio y magnesio Suspensión oral. Cada 100 ml contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g, hidróxido de magnesio 4 g, trisilicato de magnesio 8.9 g. | Envase con 240 ml y dosificador. |
| 24 | Neumología | 010.000.2462.00 | Ambroxol. Comprimido. Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. | Envase con 20 comprimidos. |
| 25 | Neumología | 010.000.2463.00 | Ambroxol. Solución. Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. | Envase con 120 ml y dosificador. |
| 26 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2012.00 | Amfotericina B o anfotericina B. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Amfotericina B o anfotericina B 50 mg. | Envase con un frasco ampula. |
| 27 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.6122.00 | Amfotericina B liposomal. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Amfotericina B liposomal 50 mg. | Envase con 1 frasco ampula con liofilizado, un frasco ampula con o sin 12 ml de diluyente, un filtro de 5 micras. |
| 28 | Oncología | 010.000.5439.00 | Amifostina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Amifostina (base anhidra) 500mg. | Envase con un frasco ampula. |

| | | | | |
|----|---|-----------------|--|---|
| 29 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1957.00 | Amikacina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100mg de amikacina | Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml. |
| 30 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1957.01 | Amikacina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100mg de amikacina | Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml. |
| 31 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1956.00 | Amikacina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500mg de amikacina | Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 ml. |
| 32 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1956.01 | Amikacina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500mg de amikacina | Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 ml. |
| 33 | Nutriología | 010.000.2168.00 | Aminoácidos esenciales sin electrolitos. Solución inyectable al 8.5 %. Cada 100 ml contienen en miligramos: Aminoácidos esenciales L- fenilalanina mínimo 380 máximo 720. L- isoleucina mínimo 400 máximo 620. L-leucina mínimo 520 máximo 810. L-lisina mínimo 490 Máximo 870. L-metionina mínimo 250 máximo 500. L-treonina mínimo 340 máximo 460. L- triptofano mínimo 130 máximo 160. L-valina mínimo 390 máximo 680. Aminoácidos no esenciales: Acido L-aspartico mínimo 0 máximo 410. Acido L-glutámico mínimo 0 máximo 710. Glicina (ácido amino acético) mínimo 460 máximo 1760. L- alanina mínimo 390 máximo 1760. L-arginina mínimo 430 máximo 880. L-cisteína mínimo 20 máximo 80. L-histidina mínimo 240 máximo 380. L-prolina mínimo 350 máximo 1000. L-serina mínimo 370 máximo 930. L-tirosina mínimo 30 máximo 50. Pirosulfito de sodio mínimo 0 máximo 50. Metabisulfito de potasio agregado mínimo 0 máximo 60. Pueden o no venir en la fórmula lo cual no modifica el efecto terapéutico deseado. | Envase con capacidad de 1000 ml que contiene 500 ml de aminoácidos cristalinos, con equipo de administración. |

| | | | | |
|----|-------------|-----------------|---|-----------------------------------|
| 34 | Nutriología | 010.000.2512.00 | Aminoácidos cristalinos Solución inyectable al 10% pediátricos. Cada 100 ml contiene: L-Isoleucina Unidad: mg mínimo: 670 máximo: 820. L- Leucina Unidad: mg Mínimo: 1000 Máximo: 1400. L-Lisina Unidad: mg Mínimo: 670 máximo: 1100. L- Metionina Unidad: mg mínimo: 220 máximo: 340. L- Fenilalanina Unidad: mg mínimo: 420 máximo: 650. L-Treonina Unidad: mg mínimo: 370 máximo: 512. L- Triptófano Unidad: mg mínimo: 180 máximo: 200. L- Valina Unidad: mg mínimo: 670 máximo: 1230. L-Histidina Unidad: mg mínimo: 310 máximo: 480. L- Cisteína unidad: mg mínimo: 16 máximo 250. L-250. L-Tirosina Unidad: mg mínimo: 44 máximo: 240. L-Alanina unidad: mg mínimo:540 máximo: 800. L- Arginina Unidad: mg mínimo: 840 máximo: 1230. L-Prolina Unidad: mg mínimo: 300 máximo: 820. L-Serina Unidad: mg mínimo: 380 máximo: 500. Glicina (Ac. Amino acético) Unidad: mg mínimo 360 máximo: 400. Ácido L- Aspártico Unidad: mg mínimo: 320 máximo: 600. Ácido L-Glutámico unidad: mg mínimo 500 máximo: 1000. Taurina Unidad: mg mínimo: 25 máximo 70. Ornitina Unidad: mg mínimo 0 máximo: 250. * Prosulfito o disulfito de sodio unidad: mg mínimo: 0 máximo: 50* Cloruros Unidad: Mmol mínimo: 0 máximo 16. * Agua inyectable Unidad: ml mínimo: 0 máximo: 100. Aminoácidos totales Unidad: g/L mínimo: 98 máximo: 100. Nitrógeno total Unidad: g/L mínimo: 15 máximo: 15.68. *Pueden o no venir en la fórmula lo cual no modifica el efecto terapéutico deseado. | Envase con 250 ml . |
| 35 | Neumología | 010.000.0426.00 | Aminofilina. Solución inyectable. Cada ampolla contiene: 250 mg | Envase con 5 ampollitas de 10 ml. |
| 36 | Cardiología | 010.000.4107.00 | Amiodarona. Solución inyectable Cada ampolla contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. | Envase con 6 ampollitas de 3 ml. |
| 37 | Cardiología | 010.000.4110.00 | Amiodarona. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. | Envase con 20 tabletas. |

| | | | | |
|----|---|-----------------|--|--|
| 38 | Psiquiatría | 040.000.3305.00 | Amitriptilina. Tableta. Cada tableta contiene Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 39 | Cardiología | 010.000.2111.00 | Amlodipino. Tableta o cápsula. Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5mg de amlodipino | Envase con 10 tabletas o cápsulas. |
| 40 | Cardiología | 010.000.2111.01 | Amlodipino. Tableta o cápsula. Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5mg de amlodipino | Envase con 30 tabletas o cápsulas. |
| 41 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2230.00 | Amoxicilina - ácido clavulánico. Tableta. Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. | Envase con 12 tabletas. |
| 42 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2230.01 | Amoxicilina - ácido clavulánico. Tableta. Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. | Envase con 16 tabletas. |
| 43 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2129.00 | Amoxicilina - ácido clavulánico. Suspensión oral. Cada frasco con Polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de Amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. | Envase con 60 ml, cada 5 ml con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico. |
| 44 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2128.00 | Amoxicilina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. | Envase con 12 cápsulas. |
| 45 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2128.01 | Amoxicilina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. | Envase con 15 cápsulas. |
| 46 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2127.00 | Amoxicilina. Suspensión oral. Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. | Envase con polvo para 75 ml (500 mg/5 ml). |
| 47 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1929.00 | Ampicilina. Tableta o cápsula. Cada tableta o cápsula contiene: Ampicilina anhidra o ampicilina trihidratada equivalente a 500 mg de ampicilina. | Envase con 20 tabletas o cápsulas. |
| 48 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1930.00 | Ampicilina. Suspensión oral. Cada 5 ml de suspensión contienen: Ampicilina trihidratada equivalente a 250 mg de ampicilina. | Envase con polvo para 60 ml y dosificador. |

| | | | | |
|----|---|-----------------|---|--|
| 49 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1931.00 | Ampicilina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. | Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente. |
| 50 | Psiquiatría | 040.000.4486.01 | Anfebutamona o bupropión. Tableta ó gragea de liberación prolongada. Cada tableta o gragea de liberación prolongada contiene: anfebutamona o bupropión 150mg | Envase con 30 tabletas o grageas de liberación prolongada. |
| 51 | Psiquiatría | 040.000.4486.00 | Anfebutamona o bupropión. Tableta ó gragea de liberación prolongada. Cada tableta o gragea de liberación prolongada contiene: anfebutamona o bupropión 150mg | Envase con 15 tabletas o grageas de liberación prolongada. |
| 52 | Neurología | 010.000.3308.00 | Atomoxetina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 40 mg de atomoxetina. | Envase con 14 cápsulas. |
| 53 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.5106.00 | Atorvastatina. Tableta. Cada tableta contiene: Atorvastatina cálcica trihidratada equivalente a 20 mg de atorvastatina. | Envase con 10 tabletas. |
| 54 | Gineco-obstetricia | 010.000.1546.00 | Atosibán. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Atosiban 37.5 mg. | Envase con 5.0 ml. |
| 55 | Gineco-obstetricia | 010.000.1545.00 | Atosibán. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Atosiban 6.75 mg. | Envase con 0.9 ml. |
| 56 | Anestesia | 010.000.0204.00 | Atropina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: sulfato de atropina 1 mg. | Envase con 50 ampolletas con 1 ml. |
| 57 | Dermatología | 010.000.0801.00 | Baño coloide, Harina de soya 965 mg/g (contenido proteico 45%), Polividona 20 mg/g. Polvo. | Envase con un sobre individual de 90 g. |
| 58 | Neumología | 010.000.0477.00 | Dipropionato de Beclometasona. Suspensión en aerosol. Cada inhalación contiene: Dipropionato de beclometasona 50 µg. | Envase con dispositivo inhalador para 200 dosis. |
| 59 | Neumología | 010.000.2508.00 | Dipropionato de Beclometasona. Suspensión en aerosol. Cada inhalación contiene: Dipropionato de beclometasona 250 µg. | Envase con dispositivo inhalador para 200 dosis. |
| 60 | Dermatología | 010.000.0861.00 | Bencilo. Emulsión dérmica. Cada ml contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. | Envase con 120 ml. |
| 61 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1923.00 | Bencilpenicilina procaínica con bencilpenicilina cristalina Suspensión inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. | Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente. |

| | | | | |
|----|---|-----------------|---|---|
| 62 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1924.00 | Bencilpenicilina procaínica con bencilpenicilina cristalina Suspensión inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina. Bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. | Envase con un frasco ampula y 2 ml de diluyente. |
| 63 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1921.00 | Bencilpenicilina sódica cristalina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1000 000 UI de bencilpenicilina. | Envase con un frasco ampula, con o sin 2 ml de diluyente. |
| 64 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1933.00 | Bencilpenicilina sódica cristalina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 5000 000 UI de bencilpenicilina. | Envase con un frasco ampula. |
| 65 | Dermatología | 010.000.0822.00 | Benzoilo. Loción dérmica o gel dérmico. Cada 100 ml o gramos contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. | Envase con 30 ml. |
| 66 | Dermatología | 010.000.0822.01 | Benzoilo. Loción dérmica o gel dérmico. Cada 100 ml o gramos contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. | Envase con 50 ml. |
| 67 | Dermatología | 010.000.0822.02 | Benzoilo. Loción dérmica o gel dérmico. Cada 100 ml o gramos contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. | Envase con 60 g. |
| 68 | Neumología | 010.000.2435.00 | Benzonatato. Supositorio. Cada supositorio contiene: Benzonatato 50 mg. | Envase con 6 supositorios. |
| 69 | Neumología | 010.000.5331.00 | Beractant. Suspensión inyectable. Cada ml contiene: Beractant (fosfolípidos de pulmón de origen bovino) 25 mg. | Envase con frasco ampula de 8 ml y cánula endotraqueal. |
| 70 | Dermatología | 010.000.2119.00 | Betametasona. Ungüento. Cada 100 gramos contiene: Dipropionato de betametasona 64 mg equivalente a 50 mg de betametasona. | Envase con 30 g. |
| 71 | Reumatología y Traumatología | 010.000.2141.00 | Betametasona. Solución inyectable. Cada ampolla o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. | Envase con un frasco ampula o una ampolla con 1 ml. |
| 72 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.0655.00 | Bezafibrato. Tableta. Cada tableta contiene: Bezafibrato 200 mg. | Envase con 30 tabletas. |

| | | | | |
|----|--|-----------------|---|---|
| 73 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3618.00 | Bicarbonato de sodio. Solución Inyectable al 7.5 %. Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g | Envase con frasco ampola de 50 ml. El envase con 50 ml contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq. |
| 74 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3619.00 | Bicarbonato de sodio. Solución Inyectable al 7.5 %. Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g | Envase con 50 ampolletas de 10 ml. Cada ampolleta con 10 ml contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq. |
| 75 | Neurología | 040.000.2652.00 | Biperideno. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. | Envase con 50 tabletas. |
| 76 | Neurología | 040.000.2653.00 | Biperideno. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Lactato de biperideno 5 mg. | Envase con 5 ampolletas de 1 ml. |
| 77 | Oncología | 010.000.1767.00 | Bleomicina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampola con liofilizado contiene: Sulfato de bleomicina equivalente a 15 UI de bleomicina. | Envase con una ampolleta o un frasco ampola y diluyente de 5 ml. |
| 78 | Neumología | 010.000.5601.00 | Bosentan. Tableta. Cada tableta contiene: Bosentan 125 mg. | Envase con 60 tabletas. |
| 79 | Neumología | 010.000.5600.00 | Bosentan. Tableta. Cada tableta contiene: Bosentan 62.5 mg. | Envase con 60 tabletas. |
| 80 | Psiquiatría | 040.000.4482.00 | Bromazepam. Comprimido. Cada comprimido contiene: Bromazepam 3 mg. | Envase con 30 comprimidos. |
| 81 | Neumología | 010.000.2158.00 | Bromhexina. Solución oral. Cada 100 ml contienen: Bromhexina 80 mg. | Envase con 100 ml y dosificador. |
| 82 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1096.00 | Bromocriptina. Tableta. Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. | Envase con 14 tabletas. |
| 83 | Neumología | 010.000.4332.00 | Budesonida. Suspensión para nebulizar. Cada envase contiene: Budesonida (micronizada) 0.250 mg. | Envase con 5 envases con 2 ml. |
| 84 | Anestesia | 010.000.0271.00 | Bupivacaína. Solución inyectable. Cada ml contiene: Clorhidrato de bupivacaína 5 mg. | Envase con 30 ml. |
| 85 | Anestesia | 010.000.4055.00 | Bupivacaína. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de bupivacaína 15 mg de Dextrosa anhidra o glucosa anhidra 240 mg ó Glucosa monohidratada equivalente a 240 mg de glucosa anhidra. | Envase con 5 ampolletas con 3ml. |
| 86 | Analgesia | 040.000.4026.00 | Buprenorfina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. | Envase con 6 ampolletas o frascos ampola con 1 ml. |
| 87 | Analgesia | 040.000.2098.00 | Buprenorfina. Parche. Cada parche contiene: buprenorfina 20 mg | Envase con 4 parches. |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|---|--|
| 88 | Analgesia | 040.000.2097.00 | Buprenorfina. Parche. Cada parche contiene: buprenorfina 30 mg | Envase con 4 parches. |
| 89 | Analgesia | 040.000.2100.01 | Buprenorfina. Tableta sublingual. Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg de buprenorfina. | Envase con 20 tabletas sublinguales. |
| 90 | Gastroenterología | 010.000.1206.00 | Butilhioscina o hioscina. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina o butilbromuro de hioscina 10 mg. | Envase con 10 grageas o tabletas. |
| 91 | Gastroenterología | 010.000.1207.00 | Butilhioscina o hioscina. Solución inyectable. Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina o butilbromuro de hioscina 20 mg. | Envase con 3 ampollas de 1 ml. |
| 92 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1006.00 | Calcio. Comprimido efervescente. Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g, carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. | Envase con 12 comprimidos. |
| 93 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1095.00 | Calcitriol. Cápsula de gelatina blanda. Cada cápsula contiene: Calcitriol 0.25 µg. | Envase con 50 cápsulas. |
| 94 | Cardiología | 010.000.2530.00 | Candesartán Cilexetilo- hidroclorotiazida. Tableta. Cada tableta contiene: Candesartán cilexetilo 16 mg, hidroclorotiazida 12.5 mg | Envase con 28 tabletas. |
| 95 | Cardiología | 010.000.0574.00 | Captopril. Tableta. Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 96 | Neurología | 040.000.2609.00 | Carbamazepina. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen: carbamazepina 100 mg. | Envase con 120 ml y dosificador de 5 ml. |
| 97 | Neurología | 040.000.2608.00 | Carbamazepina. Tableta. Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 98 | Gineco-obstetricia | 010.000.1541.00 | Carbetocina 100 µg. Solución inyectable o frasco ampolla. | Envase con una ampolla o frasco ampolla. |
| 99 | Intoxicaciones | 010.000.2242.00 | Carbón activado. Polvo. Cada envase contiene: Carbón activado 1 Kg. | Envase con un kg. (Para uso en seres humanos). |
| 100 | Oncología | 010.000.4431.00 | Carboplatino. Solución inyectable. Cada frasco ampolla con liofilizado contiene: Carboplatino 150 mg. | Envase con un frasco ampolla. |
| 101 | Cardiología | 010.000.2545.00 | Carvedilol. Tableta. Cada tableta contiene: Carvedilol 6.250 mg. | Envase con 14 tabletas |
| 102 | Nutriología | 010.000.0022.00 | Caseinato de calcio. Polvo. Cada 100 g contienen: Proteínas 86.0 a 90.0 g. Grasas 0.0 a 2.0 g. Minerales 3.8 a 6.0 g. Humedad 0.0 a 6.2 g. | Envase con 100 g. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 103 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5313.00 | Caspofungina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Acetato de caspofungina equivalente a 50 mg de caspofungina. | Envase con frasco ampula con polvo para 10.5 ml (5 mg/ml). |
| 104 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1939.00 | Cefalexina. Tableta o cápsula. Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de Cefalexina. | Envase con 20 tabletas o cápsulas. |
| 105 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5256.00 | Cefalotina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. | Envase con un frasco ampula y 5 ml de diluyente. |
| 106 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5295.01 | Cefepima. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima | Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 ml de diluyente. |
| 107 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5295.00 | Cefepima. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima | Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 de diluyente. |
| 108 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1935.00 | Cefotaxima. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. | Envase con un frasco ampula y 4 ml de diluyente. |
| 109 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4254.00 | Ceftazidima. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftazidima pentahidratada equivalente a 1 g de ceftazidima. | Envase con un frasco ampula y 3 ml de diluyente. |
| 110 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1937.00 | Ceftriaxona. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. | Envase con un frasco ampula y 10 ml de diluyente. |
| 111 | Oncología | 010.000.1752.00 | Ciclofosfamida. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado o solución inyectable contiene: Ciclofosfamida monohidratada equivalente a 200 mg de ciclofosfamida. | Envase con 5 frascos ampula. |
| 112 | Oncología | 010.000.1753.00 | Ciclofosfamida. Solución inyectable. Cada frasco ampula o vial con liofilizado contiene: Ciclofosfamida monohidratada equivalente a 500 mg de ciclofosfamida. | Envase con 2 frascos ampula. |
| 113 | Nefrología y Urología | 010.000.4294.00 | Ciclosporina. Emulsión oral. Cada ml contiene: Ciclosporina modificada o ciclosporina en microemulsión 100 mg. | Envase con 50 ml. |
| 114 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.4265.00 | Ciprofibrato. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: ciprofibrato 100 mg. | Envase con 30 cápsulas o tabletas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 115 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4259.00 | Ciprofloxacino. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. | Envase con 100 ml. |
| 116 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4255.00 | Ciprofloxacino. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. | Envase con 8 cápsulas o tabletas. |
| 117 | Oftalmología | 010.000.2174.00 | Ciprofloxacino. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 3.0 mg de ciprofloxacino. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 118 | Gineco-obstetricia | 010.000.1511.00 | Ciproterona etinilestradiol. Gragea. Cada gragea contiene: Acetato de ciproterona 2 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. | Envase con 21 grageas. |
| 119 | Gastroenterología | 010.000.1208.00 | Cisaprida. Suspensión oral. Cada 100 ml contienen: Cisaprida 100 mg. | Envase con 60 ml y dosificador. |
| 120 | Anestesia | 010.000.4061.00 | Cisatracurio besilato de. Solución inyectable. Cada ml contiene: Besilato de cisatracurio equivalente a 2 mg de cisatracurio. | Envase con 1 ampolleta con 5 ml. |
| 121 | Oncología | 010.000.3046.00 | Cisplatino. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado o solución contiene: Cisplatino 10 mg. | Envase con un frasco ampula. |
| 122 | Oncología | 010.000.1775.00 | Citarabina. Solución inyectable. Cada frasco ampula o frasco ampula con liofilizado contiene: Citarabina 500 mg. | Envase con un frasco ampula o con un frasco ampula con liofilizado. |
| 123 | Neumología | 010.000.6083.01 | Citrato de cafeína. Solución oral. Solución inyectable. Cada ml contiene: Citrato de cafeína 20 mg equivalente a 10 mg de cafeína. | Envase con 10 frascos ampula con 1 ml (10 mg de cafeína/ 1 ml). |
| 124 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2132.00 | Claritromicina. Tableta. Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. | Envase con 10 tabletas. |
| 125 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1973.00 | Clindamicina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. | Envase ampolleta con 2 ml. |
| 126 | Dermatología | 010.000.4136.00 | Clindamicina. Gel. Cada 100 g contienen: Fosfato de clindamicina equivalente a 1 g de clindamicina. | Envase con 30 g de gel. |
| 127 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2133.00 | Clindamicina. Cápsula. Cada mg cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 de clindamicina. | Envase con 16 cápsulas. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--|
| 128 | Dermatología | 010.000.0872.00 | Clioquinol. Crema. Cada g contiene: Clioquinol 30 mg. | Envase con 20 g de crema. |
| 129 | Neurología | 040.000.2165.00 | Clobazam. Tableta. Cada tableta contiene: Clobazam 10 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 130 | Neurología | 040.000.2612.00 | Clonazepam. Tableta. Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 131 | Neurología | 040.000.2613.00 | Clonazepam. Solución oral. Cada ml contiene: Clonazepam 2.5 mg. | Envase con 10 ml y gotero integral. |
| 132 | Analgesia | 010.000.4028.00 | Clonixinato de lisina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. | Envase con 5 ampolletas de 2 ml. |
| 133 | Cardiología | 010.000.4246.00 | Clopidogrel. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o Bisulfato De clopidogrel (Polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. | Envase con 14 grageas o tabletas. |
| 134 | Cardiología | 010.000.4246.01 | Clopidogrel. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o Bisulfato De clopidogrel (Polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. | Envase con 28 grageas o tabletas. |
| 135 | Oftalmología | 010.000.2822.00 | Cloramfenicol. Ungüento oftálmico. Cada g contiene: Cloramfenicol levógiro 5 mg. | Envase con 5 g. |
| 136 | Oftalmología | 010.000.2821.00 | Cloramfenicol. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Cloramfenicol levógiro 5 mg. | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 137 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1992.00 | Cloramfenicol. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Succinato sódico de cloramfenicol equivalente a 1 g de cloramfenicol. | Envase con un frasco ampula con diluyente de 5 ml. |
| 138 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.0408.00 | Clorfenamina. Jarabe. Cada mililitro contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. | Envase con 60 ml. |
| 139 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.0402.00 | Clorfenamina. Tableta. Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 140 | Cardiología | 010.000.0561.00 | Clortalidona. Tableta. Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 141 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.0524.00 | Cloruro de potasio Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g. (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro | Envase con 50 ampolletas con 10 ml. |
| 142 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.5386.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 17.7 %. Cada ml contiene Cloruro de sodio 0.177 g. | Envase con cien ampolletas de 10 ml. |
| 143 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3608.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 0.9 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. | Envase con 250 ml. Contiene: sodio 38.5 mEq, cloruro 38.5 mEq. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|--|---|
| 144 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3609.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 0.9 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. | Envase con 500 ml. Contiene: sodio 77 mEq, cloruro 77 mEq. |
| 145 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3610.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 0.9 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. | Envase con 1000 ml. Contiene: sodio 154 mEq, cloruro 154 mEq |
| 146 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3627.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 0.9 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. | Envase con 100 ml. |
| 147 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3633.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 0.9 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. | Envase con bolsa de 50 ml y adaptador para vial. |
| 148 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3634.00 | Cloruro de sodio. Solución inyectable al 0.9 %. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 ml. | Envase con 100 ml y adaptador para vial. |
| 149 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3612.00 | Cloruro de sodio y glucosa. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g, Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5.0 g de glucosa. | Envase con 500 ml. Contiene: sodio 77 mEq, cloruro 77 mEq, glucosa 25 g. |
| 150 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3613.00 | Cloruro de sodio y glucosa. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.9 g, Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5.0 g de glucosa. | Envase con 1000 ml. Contiene: sodio 154 mEq, cloruro 154 mEq, glucosa 50 g. |
| 151 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | SS039 | Colagenasa/ Cloramfenicol 60 U /1 g/100 g. Ungüento. | Tubo con 15 g. |
| 152 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3999.00 | Colágena-Polivinilpirrolidona. Solución inyectable. Cada ml contiene: Colágena-polivinilpirrolidona equivalente a 8.33 mg de colágena E. | Envase con 1.5 ml. |
| 153 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3409.00 | Colchicina. Tableta. Cada tableta contiene: Colchicina 1 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 154 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5865.00 | Colistimetato. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Colistimetato sódico equivalente a 150 mg de colistimetato. | Envase con un frasco ampula con liofilizado. |
| 155 | Nutriología | 010.000.2714.00 | Complejo B. Tableta, comprimido o cápsula. Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg, clorhidrato de piridoxina 5 mg, cianocobalamina 50 mcg. | Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas. |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|---|---|
| 156 | Hematología | 010.000.4284.00 | Concentrado de proteínas humanas coagulables. Solución. Cada ml de solución reconstituida contiene: Fibrinógeno 70 – 11 mg, plasma fibronectina 2-9 mg, factor XIII 10-50 UI, plasminógeno 0-120 mcg, aprotina 3000 UIK, trombina 4 UI o trombina 500 UI cloruro de calcio 40 mcmmol. | Envase con frasco ampula de 2.0 ml con liofilizado de fibrinógeno con 140-220 mg, plasmafibronec tina con 18 mg, factor XIII con 20-100 UI y plasminógeno con 0-240 mcg; un frasco ampula con aprotinina 6000 UIK en 2 ml; un frasco ampula con liofilizado de trombina de 8 UI; un frasco ampula con liofilizado de trombina de 1000 UI; un frasco ampula con Cloruro de calcio con 80 mcmmol en 2 ml y envase con 2 jeringas ensambladas y accesorios para reconstitución y aplicación. |
| 157 | Hematología | 010.000.4285.00 | Concentrado de proteínas humanas coagulables. Solución. Cada ml de solución reconstituida contiene: Fibrinógeno 70 – 11 mg, plasma fibronectina 2-9 mg, factor XIII 10-50 UI, plasminógeno 0-120 mcg, aprotina 3000 UIK, trombina 4 UI o trombina 500 UI cloruro de calcio 40 mcmmol. | Envase con frasco ampula de 5.0 ml con liofilizado de fibrinógeno con 350-550 mg, plasmafibronec tina con 10 - 45 mg, factor XIII con 50 - 250 UI y plasminógeno con 0-600 mcg; un frasco ampula de aprotinina 15000 UIK en 5 ml un frasco ampula con liofilizado de trombina de 20 UI; un frasco ampula con liofilizado de trombina de 2500 UI; un frasco ampula con cloruro de calcio con 200 mcmmol en 5 ml y envase con 2 jeringas ensambladas y accesorios para reconstitución y aplicación. |
| 158 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.0464.00 | Cromoglicato de sodio. Suspensión aerosol. Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. | Envase con espaciador para 112 Dosis de 5 mg. |
| 159 | Hematología | 010.000.5552.00 | Dabigatrán etexilato. Cápsula. Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato. | Envase con 30 cápsulas. |
| 160 | Hematología | 010.000.5551.00 | Dabigatrán etexilato. Cápsula. Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. | Envase con 30 cápsulas. |
| 161 | Oncología | 010.000.3003.00 | Dacarbazina. Solución inyectable Cada frasco ampula con polvo contiene: Dacarbazina 200 mg. | Envase con un frasco ampula |
| 162 | Oncología | 010.000.4429.00 | Dactinomicina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Dactinomicina 0.5 mg. | Envase con un frasco ampula. |
| 163 | Oncología | 010.000.4228.00 | Daunorubicina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de daunorubicina equivalente a 20 mg de daunorubicina. | Envase con un frasco ampula. |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|--|--|
| 164 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.4505.00 | Deflazacort. Tableta. Cada tableta contiene: Deflazacort 6 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 165 | Oncología | 010.000.5970.00 | Degarelix. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Degarelix 120 mg. | Envase con 2 frascos ampula con liofilizado y dos frascos ampula con 6 ml de diluyente cada uno; 2 jeringas; 2 agujas para reconstitución y 2 agujas para inyección. |
| 166 | Oncología | 010.000.5971.00 | Degarelix. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Degarelix 80 mg. | Envase con 1 frasco ampula con liofilizado y 1 frasco ampula con 6ml de diluyente; 1 jeringa; 1 aguja para reconstitución y 1 aguja para inyección. |
| 167 | Anestesia | 010.000.0234.00 | Desflurano. Líquido. Cada envase contiene: Desflurano 240 ml. | Envase con 240 ml. |
| 168 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5690.00 | Desmopresina. Tableta. Cada tableta contiene: Acetato de desmopresina equivalente a 60 mcg de desmopresina. | Envase con 30 tabletas |
| 169 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1097.00 | Desmopresina. Solución nasal. Cada ml contiene: Acetato de desmopresina equivalente a 89 mcg de desmopresina. | Envase nebulizador con 2.5 ml. |
| 170 | Planificación Familiar | 010.000.3508.00 | Desogestrel y etinilestradiol. Tableta. Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg; etinilestradiol 0.03 mg. | Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales). |
| 171 | Hematología | 010.000.4241.00 | Dexametasona. Solución inyectable. Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de dexametasona. | Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 ml. |
| 172 | Analgesia | 010.000.0247.00 | Dexmedetomidina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de dexmedetomidina 200 mcg. | Envase con 1 frasco ampula. |
| 173 | Analgesia | 010.000.0247.01 | Dexmedetomidina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de dexmedetomidina 200 mcg. | Envase con 5 frascos ampula. |
| 174 | Oncología | 010.000.4444.00 | Dexrazoxano. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene Clorhidrato de dexrazoxano equivalente a 500 mg de dexrazoxano | Envase con un frasco ampula. |
| 175 | Neumología | 010.000.2431.00 | Dextrometorfano. Jarabe. Cada 100ml contienen: Bromhidrato de dextrometorfano 300 mg. | Envase con 60 ml y dosificador (15 mg/5 ml). |
| 176 | Anestesia | 040.000.0202.00 | Diazepam. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. | Envase con 50 ampolletas de 2 ml. |
| 177 | Neurología | 040.000.3215.00 | Diazepam. Tableta. Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 178 | Oftalmología | 010.000.4408.00 | Diclofenaco sódico. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Diclofenaco sódico 1.0 mg. | Envase con gotero integral con 5 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|
| 179 | Oftalmología | 010.000.4408.01 | Diclofenaco sódico. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Diclofenaco sódico 1.0 mg. | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 180 | Reumatología y Traumatología | 010.000.5501.00 | Diclofenaco. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. | Envase con 2 ampolletas con 3 ml. |
| 181 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3417.00 | Diclofenaco. Cápsula o gragea de liberación controlada. Cada cápsula o gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. | Envase con 20 cápsulas o grageas. |
| 182 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1928.00 | Dicloxacilina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. | Envase frasco ampula y 5 ml de diluyente. |
| 183 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1927.00 | Dicloxacilina. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. | Envase con polvo para 60 ml y dosificador. |
| 184 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1926.00 | Dicloxacilina. Cápsula o comprimido. Cada cápsula o comprimido contiene: dicloxacilina sódica 500 mg. | Envase con 20 cápsulas o comprimidos. |
| 185 | Nutriología | 010.000.2739.00 | Dieta polimérica a base de caseinato de calcio ó proteínas, grasas, vitaminas minerales. Polvo. Cada 100 gramos contienen: Densidad energética Unidad Kcal/ml mínimo 0.99 máximo 1.06. Calorías Unidad Kcal mínimo 412.5 máximo 441.7. Hidratos de carbono Unidad g mínimo 58.5 máximo 68.0. Proteína: Unidad g mínimo 15.8 máximo 17.5. Histidina Unidad g mínimo 0.4 máximo 0.56. Isoleucina Unidad g mínimo 0.71 máximo 1.0135. Leucina Unidad g mínimo 1.405 máximo 1.7670. Lisina Unidad g mínimo 1.1080 máximo 1.4525. Metionina Unidad g mínimo 0.3925 máximo 0.5256. Fenilalanina Unidad g mínimo 0.781 máximo 0.9. Treonina Unidad g mínimo 0.647 máximo 0.805. Triptofano Unidad g mínimo 0.1833 máximo 0.2450. Valina Unidad g mínimo 0.8553 máximo 1.295. Arginina Unidad g mínimo 0.6165 máximo 0.665. Ácido aspártico Unidad g mínimo 1.05 máximo 1.231 Serina Unidad g mínimo 0.875 máximo 0.8910. Ácido glutámico Unidad g mínimo 3.01 máximo 3.3530. Prolina Unidad g mínimo 1.47 máximo 1.563. Glicina Unidad g mínimo | Envase con 400 a 454 g con o sin sabor. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------------------------|---|--|
| 185 | | 010.000.2739.00 (Continuación) | <p>0.28 máximo 0.338. Alanina Unidad g mínimo 0.4375 máximo 0.491. Cistina Unidad g mínimo 0.098 máximo 0.7. Tirosina Unidad g mínimo 0.7414 máximo 1.015. Grasas Unidad g mínimo 9 Máximo 15.8. Ácidos grasos saturados Unidad g mínimo 0.96 máximo 2.3 Ácido palmítico Unidad g mínimo 0.67 máximo 1.77 Ácido esteárico Unidad g mínimo 0.29 máximo 0.36. Grasos insaturados Unidad g mínimo 7.2 máximo 12.62. Linoléico Unidad g mínimo 5.8 máximo 8.5. Linolénico Unidad g mínimo 0.2 máximo 0.2 Oleico Unidad g mínimo 1.2 máximo 4. Relación polinsaturados/saturados Unidad g mínimo 0.11 máximo 8.2. Colesterol Unidad g mínimo 0 máximo 0.02. Vitamina A Unidad UI mínimo 1028 máximo 1170. Vitamina D Unidad UI mínimo 90.1 máximo 96. Vitamina E Unidad mg mínimo 10.2 máximo 15 Ácido ascórbico Unidad mg mínimo 20 máximo 68. Ácido fólico Unidad µg mínimo 122 máximo 200. Tiamina Unidad mg mínimo 0.7 máximo 0.72 Riboflavina Unidad mg mínimo 0.7 máximo 0.8. Niacina Unidad mg mínimo 9 máximo 10. Vitamina B6 Unidad mg mínimo 0.9 máximo 1. Vitamina B12 Unidad µg mínimo 2.7 máximo 3.1. Biotina Unidad µg mínimo 61 máximo 150. Ácido pantoténico Unidad mg mínimo 2.4 máximo 5. Vitamina K Unidad µg mínimo 18 máximo 44.1. Colina Unidad mg mínimo 0 máximo 136 Calcio Unidad mg mínimo 225.2 máximo 325.2 Fósforo Unidad mg mínimo 225.2 máximo 268.8. Yodo Unidad µg mínimo 34 máximo 44 Hierro Unidad mg mínimo 4.1 máximo 5. Magnesio Unidad mg mínimo 90.1 Máximo 105. Cobre Unidad mg mínimo 0.5 máximo 0.52. Zinc Unidad mg mínimo 4.3 máximo 5.4. Manganeseo Unidad mg mínimo 0.9 máximo 1.2 Potasio Unidad mg mínimo 515 máximo 860. Sodio Unidad mg</p> | |
|-----|--|-----------------------------------|---|--|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------|---|-----------------------------|
| | | | mínimo 130 máximo 360. Cloro Unidad mg mínimo 300 máximo 610. Selenio Unidad µg mínimo 0 máximo 19. Cromo Unidad µg Mínimo 0 máximo 22.5. Molibdeno Unidad µg mínimo 0 máximo 38. | |
| 186 | Nutriología | 010.000.5392.00 | Dieta Polimérica. Con Fibra. Suspensión Oral o Enteral. Cada 100 ml contienen: Proteínas Unidad g Mínimo 3.69 Máximo 3.74 Lípidos Unidad g Mínimo 3.45 Máximo 3.56 Hidratos de carbono Unidad g Mínimo 11.90 Máximo 15 Fibra dietaria total Unidad g Mínimo 1.25 Máximo 1.35 Vitamina A Unidad UI Mínimo 359.3 Máximo 400 Vitamina D Unidad UI Mínimo 20.0 Máximo 28.7 Vitamina E Unidad UI Mínimo 2.8 Máximo 3.3 Vitamina K1 Unidad µg Mínimo 5.9 Máximo 8 Vitamina C Unidad mg Mínimo 14 Máximo 21.6 Tiamina B1 Unidad mg Mínimo 0.16 Máximo 0.2 Riboflavina B2 Unidad mg Mínimo Máximo 0.24 Niacina Unidad mg Mínimo 2.16 Máximo 2.8 Vitamina B6 Unidad mg Mínimo 0.21 Acido fólico Unidad µg Mínimo 43.1 Máximo 54. Acido pantoténico Unidad mg Mínimo 1 Máximo 1.4 Vitamina B12 Unidad µg Mínimo 0.68 Máximo 0.8 Biotina Unidad µg Mínimo 32.5 Máximo 40 Colina Unidad mg Mínimo 43.1 Máximo 45.2 Calcio Unidad mg Mínimo 65.5 Máximo 66 Fósforo Unidad mg Mínimo 65.5 Máximo 66 Magnesio Unidad mg 66 Magnesio Unidad mg Mínimo 26.7 Máximo 31 Zinc Unidad mg Mínimo 1.3 Máximo 1.5. Hierro Unidad mg Mínimo 1.1 Máximo 1.2 Manganeso Unidad mg Mínimo 0.25 Máximo 0.34 Iodo Unidad µg Mínimo 9 Máximo 10 Sodio Unidad mg Mínimo 46.78 Máximo 70.5 Potasio Unidad mg Mínimo 117.1 Máximo 157 Cloruro Unidad mg Mínimo 93.5 Máximo 126 Cromo Unidad µg Mínimo 3.74 Máximo 6.7 Molibdeno Unidad µg Mínimo 10.2 Máximo 11.2 Selenio Unidad µg Mínimo 3.74 Máximo 4.7 Cobre | Envase con 236 ml a 250 ml. |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|--|-----------------------------|
| | | | Unidad mg Mínimo 0.13 Máximo 0.14 | |
| 187 | Nutriología | 010.000.5391.00 | Dieta Polimérica Sin Fibra. Suspensión oral o enteral. Cada 100 ml contienen: Proteínas Unidad g Mínimo 3.6 Máximo 4 Lípidos Unidad g mínimo 3.4 máximo 3.92 Hidratos de carbono Unidad g mínimo 12.72 máximo 13.8 Vitamina A Unidad UI mínimo 264.2 máximo 400. Vitamina D Unidad UI mínimo 21.1 máximo 28. Vitamina E Unidad UI mínimo 2.4 máximo 3.33 Vitamina K1 Unidad µg mínimo 4.2 máximo 8. Vitamina C Unidad mg mínimo 9.7 máximo 15.9. Tiamina B1 Unidad mg mínimo 0.16 máximo 0.2. Riboflavina B2 Unidad mg mínimo 0.18 máximo 0.24. Niacina Unidad mg mínimo 2.11 máximo 2.8 Vitamina B6 Unidad mg mínimo 0.21 máximo 0.4. Acido fólico Unidad µg mínimo 42.3 máximo 54 Acido pantoténico Unidad mg mínimo 1.06 máximo 1.4 Vitamina B12 Unidad µg mínimo 0.63 máximo 0.8. Biotina Unidad µg mínimo 31.7 máximo 40. Colina Unidad mg mínimo 31.3 máximo 45.2. Calcio Unidad mg mínimo 49.4 máximo 75.4. Fósforo Unidad mg mínimo 49.4 máximo 66. Magnesio Unidad mg mínimo 19.8 máximo 37.7. Zinc Unidad mg mínimo 0.32 Máximo 0.99 Hierro Unidad mg mínimo 0.89 máximo 1.13 Manganeso Unidad mg mínimo 0.15 máximo 0.26. Iodo Unidad µg mínimo 7 máximo 9.4 Sodio Unidad mg mínimo 47 máximo 79 Potasio Unidad mg mínimo 118 Máximo 162 Cloruro Unidad mg mínimo 93.5 máximo 134. Cromo Unidad µg mínimo 3.77 máximo 5.1. Molibdeno Unidad µg mínimo 7.5 máximo 12.2 Selenio Unidad µg mínimo 3.77 máximo 5.1 Cobre Unidad mg mínimo 0.09 máximo 0.16. | Envase con 236 ml a 250 ml. |
| 188 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.0405.00 | Difenhidramina. Jarabe. Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. | Envase con 60 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 189 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.0406.00 | Difenhidramina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. | Envase con frasco ampula de 10 ml. |
| 190 | Otorrinolaringología | 010.000.3111.00 | Difenidol. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 25 mg de difenidol. | Envase con 30 tabletas. |
| 191 | Otorrinolaringología | 010.000.3112.00 | Difenidol. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol. | Envase con 2 ampolletas de 2 ml. |
| 192 | Cardiología | 010.000.0503.00 | Digoxina. Elíxir. Cada ml contiene: Digoxina 0.05 mg. | Envase conteniendo 60 ml con gotero calibrado de 1 ml integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa. |
| 193 | Cardiología | 010.000.0502.00 | Digoxina. Tableta. Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 194 | Cardiología | 010.000.0504.00 | Digoxina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. | Envase con 6 ampolletas de 2 ml. |
| 195 | Gineco-Obstetricia | 010.000.4208.01 | Dinoprostona. Óvulo. Cada óvulo contiene: Dinoprostona 10 mg. | Envase con 5 óvulos. |
| 196 | Cardiología | 010.000.0615.00 | Dobutamina. Solución inyectable Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg de dobutamina. | Envase con 5 ampolletas con 5 ml cada una. |
| 197 | Cardiología | 010.000.0615.01 | Dobutamina. Solución inyectable Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg de dobutamina. | Envase con un frasco ampula con 20 ml. |
| 198 | Cardiología | 010.000.0614.00 | Dopamina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. | Envase con 5 ampolletas con 5 ml. |
| 199 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1940.00 | Doxiciclina. Cápsula o Tableta. Cada Cápsula o Tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. | Envase con 10 cápsulas o tabletas. |
| 200 | Oncología | 010.000.1764.00 | Doxorrubicina. Solución Inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de doxorrubicina 10 mg. | Envase con un frasco ampula. |
| 201 | Oncología | 010.000.1765.00 | Doxorrubicina. Solución Inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de doxorrubicina 50 mg. | Envase con un frasco ampula. |
| 202 | Anestesia | 040.000.2107.00 | Efedrina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Sulfato de efedrina 50 mg. | Envase con 100 ampolletas con 2 ml. (25 mg/ml). |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--|
| 203 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3623.00 | Electrolitos orales. Solución. Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20 g, Cloruro de potasio 1.5 g, Cloruro de sodio 3.5 g, Citrato disódico dihidratado 2.9 g. | Envase con 27.9 g. |
| 204 | Neurología | 010.000.4366.00 | Eletriptán. Tableta. Cada tableta contiene: Bromhidrato de eletriptán equivalente a 40 mg de eletriptán. | Envase con 2 tabletas. |
| 205 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.6009.00 | Empaglifozina. Tableta. Cada tableta contiene: Empaglifozina 25 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 206 | Cardiología | 010.000.2501.00 | Enalapril. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg. | Envase con 30 cápsulas o tabletas. |
| 207 | Hematología | 010.000.2154.00 | Enoxaparina. Solución inyectable. Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. | Envase con 2 jeringas de 0.4 ml. |
| 208 | Hematología | 010.000.4224.00 | Enoxaparina. Solución inyectable. Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. | Envase con 2 jeringas de 0.6 ml. |
| 209 | Cardiología | 010.000.0611.00 | Epinefrina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). | Envase con 50 ampolletas con 1 ml. |
| 210 | Gineco-obstetricia | 040.000.1544.00 | Ergometrina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. | Envase con 50 ampolletas de 1 ml. |
| 211 | Neurología | 040.000.2673.00 | Ergotamina y cafeína. Comprimido, gragea o tableta. Cada comprimido, gragea o tableta contiene: Tartrato de ergotamina 1mg, Cafeína 100 mg. | Envase con 20 comprimidos, grageas o tabletas. |
| 212 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1972.00 | Eritromicina. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen: Estearato o etilnilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. | Envase con polvo para 100 ml y dosificador. |
| 213 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1971.00 | Eritromicina. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. | Envase con 20 cápsulas o tabletas |
| 214 | Nefrología y Urología | 010.000.5332.00 | Eritropoyetina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado o solución contiene: Eritropoyetina humana recombinante o Eritropoyetina alfa o Eritropoyetina beta 2000 UI. | Envase con 12 frascos ampula 1 ml con o sin diluyente. |
| 215 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4301.00 | Ertapenem. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Ertapenem sódico equivalente a 1 g de ertapenem. | Envase con un frasco ampula con liofilizado. |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|--|--|
| 216 | Psiquiatría | 010.000.4480.00 | Escitalopram. Tableta. Cada tableta contiene: Oxalato de escitalopram equivalente a 10 mg de escitalopram. | Envase con 14 tabletas. |
| 217 | Psiquiatría | 010.000.4480.01 | Escitalopram. Tableta. Cada tableta contiene: Oxalato de escitalopram equivalente a 10 mg de escitalopram. | Envase con 28 tabletas. |
| 218 | Cardiología | 010.000.5104.00 | Esmolol. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. | Envase con un frasco ampula con 10 ml (10 mg/ ml). |
| 219 | Nefrología y Urología | 010.000.2304.00 | Espironolactona. Tableta. Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 220 | Nefrología y Urología | 010.000.2304.01 | Espironolactona. Tableta. Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 221 | Cardiología | 010.000.1735.00 | Estreptoquinasa. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Estreptoquinasa natural o estreptoquinasa recombinante 750 000 UI. | Envase con un frasco ampula. |
| 222 | Gineco-obstetricia | 010.000.1501.00 | Estrógenos conjugados. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 0.625 mg. | Envase con 42 grageas o tabletas. |
| 223 | Gineco-Obstetricia | 010.000.1506.00 | Estrógenos conjugados. Crema vaginal. Cada 100 g contienen: Estrógenos conjugados de origen equino 62.5 mg. | Envase con 43 g y aplicador. |
| 224 | Gineco-Obstetricia | 010.000.1508.00 | Estrógenos conjugados y medroxi progesterona. Gragea. Cada gragea contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 0.625 mg, acetato de medroxiprogesterona 2.5 mg | Envase con 28 grageas. |
| 225 | Anestesia | 040.000.0243.00 | Etomidato. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Etomidato 20 mg. | Envase con 5 ampolletas con 10 ml. |
| 226 | Planificación Familiar | 010.000.3510.00 | Etonogestrel. Implante. Cada implante contiene: Etonorgestrel 68 mg. | Envase con un implante y aplicador. |
| 227 | Oncología | 010.000.4230.00 | Etopósido. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Etopósido 100 mg. | Envase con 10 ampolletas o frascos ampula de 5 ml. |
| 228 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.4025.01 | Ezetimiba Simvastatina. Comprimido. Cada comprimido contiene Ezetimiba 10 mg, Simvastatina 20 mg. | Envase con 28 comprimidos. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 229 | Vacunas, Toxoides, Inmunoglobulinas, Antitoxinas. | 020.000.3847.00 | Faboterápico polivalente antialacrán o Fragmentos F(AB') ₂ de in Munoglobulina polivalente antialacrán. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado con tiene: Faboterápico polivalente an tialacrán modificado por diges tión enzimática para neutralizar 150 DL 50 (1.8 mg) de veneno de alacrán del género Centruroides o fragmentos F(AB') ₂ de immuno globulina polivalente antialacrán para neutralizar 150 DL50 (1.8 mg) de veneno de alacrán del gé nero Centruroides sp. | Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml. |
| 230 | Vacunas, Toxoides, Inmunoglobulinas, Antitoxinas. | 020.000.3848.00 | Faboterápico polivanente antiarác nido o Faboterápico monovalente antiarácrido. Solución inyectable Cada frasco ampula con liofiliza do contiene: Faboterápico poliva lente antiarácrido o Fragmentos F(AB') ₂ de inmunoglobulina mo novalente antiarácrido modifica do por digestión enzimática para neutralizar 6000 DL50 (180 glán dulas de veneno arácrido). | Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 ml. |
| 231 | Vacunas, Toxoides, Inmunoglobulinas, Antitoxinas. | 020.000.3849.00 | Faboterápico polivalente antivipe rino. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado con tiene: Faboterápico antiviperino modificado por digestión enzimá tica para neutralizar no menos de 790 DL50 de veneno de Crotalus bassiliscus y no menos de 780 DL 50 de veneno de Bothrops asper. | Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 10 ml. |
| 232 | Nefrología y Urología | 010.000.2331.00 | Fenazopiridina. Tableta. Cada ta bleta contiene: Clorhidrato de fe nazopiridina 100 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 233 | Neurología | 010.000.2611.00 | Fenitoína. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen Fenitoína 37.5 mg | Envase con 120 ml y vasito dosificador de 5 ml. |
| 234 | Neurología | 010.000.0525.00 | Fenitoína. Tableta o cápsula. Ca da tableta o cápsula contiene: Fe nitoína sódica 100 mg. | Envase con 50 tabletas o cápsulas. |
| 235 | Neurología | 010.000.2624.00 | Fenitoína. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Fenito ína sódica 250 mg. | Envase con una ampolleta (250 mg/5 ml). |
| 236 | Neurología | 040.000.2601.00 | Fenobarbital. Tableta. Cada table ta contiene: Fenobarbital 100 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 237 | Neurología | 040.000.2619.00 | Fenobarbital. Elixir. Cada 5 ml contienen: Fenobarbital 20 mg. | Envase con 60 ml y vasito dosificador de 5 ml. |
| 238 | Anestesia | 040.000.0242.00 | Fentanilo. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Citrato de fentanilo equi valente a 0.5 mg de fentanilo. | Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 10 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 239 | Analgesia | 040.000.4027.00 | Fentanilo. Parche. Cada parche contiene: fentanilo 4.2 mg. | Envase con 5 parches. |
| 240 | Oncología | 010.000.5432.00 | Filgrastim. Solución inyectable. Cada frasco ampula o jeringa contiene: Filgrastim 300 µg | Envase con 5 frascos ampula o jeringas. |
| 241 | Hematología | 010.000.0626.00 | Fitomenadiona. Solución o emulsión inyectable. Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 10 mg. | Envase con 3 ampolletas de 1 ml. |
| 242 | Hematología | 010.000.0626.01 | Fitomenadiona. Solución o emulsión inyectable. Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 10 mg. | Envase con 5 ampolletas de 1 ml. |
| 243 | Hematología | 010.000.1732.01 | Fitomenadiona. Solución o emulsión inyectable. Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. | Envase con 5 ampolletas de 0.2 ml. |
| 244 | Hematología | 010.000.1732.00 | Fitomenadiona. Solución o emulsión inyectable. Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. | Envase con 3 ampolletas de 0.2 ml. |
| 245 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2135.00 | Fluconazol. Solución Inyectable. Cada frasco ampula contiene: Fluconazol 100 mg. | Envase con un frasco ampula con 50 ml (2 mg/ml). |
| 246 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5267.00 | Fluconazol. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Fluconazol 100 mg. | Envase con 10 cápsulas o tabletas. |
| 247 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.4160.00 | Fludrocortisona. Comprimido. Cada comprimido contiene: Acetato de fludrocortisona 0.1 mg. | Envase con 100 comprimidos. |
| 248 | Anestesia | 040.000.4054.00 | Flumazenil. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. | Envase con una ampolleta con 5 ml (0.1 mg/ml). |
| 249 | Dermatología | 010.000.0811.00 | Fluocinolona. Crema. Cada g contiene: Acetónido de fluocinolona 0.1 mg | Envase con 20 g. |
| 250 | Oncología | 010.000.3012.00 | Fluorouracilo. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fluorouracilo 250 mg. | Envase con 10 ampolletas o frascos ampula con 10 ml. |
| 251 | Psiquiatría | 010.000.4483.00 | Fluoxetina. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. | Envase con 14 cápsulas o tabletas. |
| 252 | Psiquiatría | 010.000.4483.01 | Fluoxetina. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. | Envase con 28 cápsulas o tabletas. |
| 253 | Neumología | 010.000.0440.00 | Fluticasona. Suspensión en aerosol. Cada dosis contiene: Propionato de fluticasona 50 µg. | Envase con un frasco presurizado con 5.1 g (60 dosis de 50 µg). |
| 254 | Nutriología | 030.000.0013.00 | Fórmula para lactantes con necesidades especiales de nutrición con proteína extensamente hidrolizada. Polvo o líquido. Energía: Mínimo 100 ml 60 kcal máximo 100 ml 85 kcal. Energía: Mínimo 100 ml 250 kJ máximo 100 ml 355 kJ Vitaminas. Vitamina A: mínimo | Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.63 g. |

| | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|
| 254 | Nutriología | 030.000.0013.00 (Continuación) | <p>100 kcal 200 UI o 60 µg expresados en retinol máximo 100 kcal: 600 UI o 180 µg expresados en retinol NSR/100 kcal . Vitamina D: mínimo/ 100 kcal: 1 µg o 40 UI máximo/100 kcal: 25 µg o100 UI NSR/ 100 kcal: Vitamina C (Ac. ascórbico): mínimo/ 100 kcal: 10 mg máximo/100 kcal: SE. NSR/ 100 kcal: 70 mg. Tiamina (B1): mínimo/100 kcal: 60 µg Máximo / 100 kcal: S.E. NSR/ 100 kcal: 300 µg Riboflavina (B2): mínimo / 100 kcal: 80 µg máximo/ 100 kcal: S E. NSR/100 kcal: 500 µg Niacina (B3): Mínimo /100 kcal: 300 µg Máximo: / 100 kcal: S.E. NSR/100 kcal: 1500µg Piridoxina (B6): mínimo/100 kcal: 35 µg máximo/100 kcal: SE NSR/100 kcal 175 µg. Ácido fólico (B9): mínimo/100 kcal: 10 µg Máximo/100 100 kcal: SE. NSR /100 kcal: 50 µg. Ácido pantoténico (B5): mínimo / 100 kcal: 400 µg máximo /100 kcal: SE NSR/100 kcal: 2000 µg NSR/100 kcal: 2 000 µg. Cianocobalamina (B12): Mínimo/ 100 kcal: 01 µg máximo/100 kcal SE. NSR/100 kcal: 15 µg Biotina (H): Mínimo/100 kcal: 15 µg Máximo/100 kcal: SE NSR/100 kcal 10 µg Vitamina K1: Mínimo/100 kcal: 4 µg Máximo/100 kcal: S E NSR/100 kcal: 27 µg Vitamina E (alfa tocoferol equivalente): Mínimo/ 100 kcal: 05 mg Máximo/ 100 kcal: SE NSR/100 kcal: 5 mg</p> <p>Nutrientes inorgánicos (minerales y elementos traza) Sodio (Na) 20 mg 60 mg - Potasio (K) 60 mg 180 mg-Cloro (Cl) 50 mg 160 mg Calcio (Ca): 50 mg. S. E. 140 mg Fósforo (P): 25 mg S. E. 100 mg Ca:P 1:1 2:1 Magnesio (Mg)5 mg SE 15 mg Hierro (Fe) 1 mg 2 mg Colina 75 mg SE 50 mg Mioinositol (Inositol): 4 mg S.E. 40 mg L-Carnitina12 mg 50 mg-Taurina 55 mg 12 mg –Yodo (I) 10 µg SE 60 µg Cobre (Cu) 35 µg S.E. 120µg Zinc (Zn) 05 mg SE 1 mg Manganeso (Mn) 10 µg SE 100 µg Selenio (Se) 1µg SE 9 µg Cromo (Cr) ** 15µg SE 10µg Molibdeno (Mo</p> |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|--|--|
| 254 | Nutriología | 030.000.0013.00 (Continuación) | <p>** 15 µg SE 10µg Nucleótidos** 19mg 16 mg. Fuente de proteína (se debe indicar el origen del hidrolizado de proteína) Contendrá los aminoácidos esenciales** Proteína hidrolizada de caseína o suero: Péptidos 85% o más con menos de 1,500 Daltons 225 g 30 g. Lípidos y ácidos grasos: Grasas 44 g 6 g ARA** 7 mg S.E. DHA ** 7 mg. S.E. 0.5% de los ácidos grasos. Relación ARA: DHA** 1:1 2:1. Ácido linoléico 300 mg SE 1400 mg Ácido alfa-linolénico 50 mg S.E. Hidratos de carbono. 9 g-14g. Disposiciones generales: De manera opcional la fuente de proteína podrá contener los aminoácidos esenciales (valina, leucina, isoleucina treonina, lisina, metionina, fenilalanina y triptófano y otros regulados en la NORMA Oficial Mexicana NOM-131-SSA1-2012) y en caso de ser adicionados se listarán en la ficha técnica. Para mejorar la calidad nutritiva de las proteínas podrán añadir aminoácidos en las cantidades estrictamente necesarias, los cuáles deben ser en su forma natural L. La proporción de ácido linoléico/ alfa-linolénico mínimo 5:1 máximo 15:1. El contenido de ácidos grasos trans no será superior al 3 % del contenido total de ácidos grasos en las fórmulas para lactantes con necesidades especiales de nutrición. En las fórmulas para lactantes con necesidades especiales de nutrición sólo podrán añadirse almidones naturalmente exentos de gluten precocidos y/o gelatinizados hasta un máximo de 30% del contenido total de hidratos de carbono y hasta un máximo de 2 g/100 ml. En las fórmulas para lactantes con necesidades especiales de nutrición debe evitarse el uso de sacarosa así como la adición de fructosa como ingrediente salvo cuando sea necesario por justificación tecnológica. En las fórmulas para lactantes con necesidades especiales de nutrición podrán añadirse otros nutrimentos/ ingre-</p> | |
|-----|-------------|-----------------------------------|--|--|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|---|
| 254 | Nutriología | 030.000.0013.00 (Continuación) | <p>dientes normalmente presentes en la leche materna o humana en cantidad suficiente con la finalidad de lograr el efecto nutrimental fisiológico de ésta sobre la base de las cantidades presentes en la leche materna y para asegurar que sea adecuada como fuente única de la nutrición del lactante. Su idoneidad e inocuidad debe estar demostrada científicamente. Se debe contar con evidencia científica que demuestre la utilidad de los nutrientes / ingredientes opcionales que se utilicen y estar a disposición de la Secretaría de Salud cuando ésta lo solicite. Las fórmulas Contengan más de 18 g de proteínas por cada 100 kcal deben incrementar el contenido de piridoxina en al menos 15 µg de piridoxina por cada gramo de proteína arriba de dicho valor. En la fórmula lista para ser consumida de acuerdo con las instrucciones descritas en la etiqueta las instituciones podrán solicitar que se especifique el origen del hidrolizado de proteína y en caso de ser mixto la relación de la misma lo cual será expresado en la ficha técnica. Si se añade ácido docosahexaenoico (DHA) el contenido de ácido araquidónico debe ser al menos el mismo que el de DHA y el contenido de ácido eicosapentaenoico (EPA) no debe exceder el contenido de DHA.</p> <p>** Opcional SE Sin especificación NSR: Nivel Superior de referencia</p> | |
| 255 | Nutriología | 030.000.0021.00 | <p>Fórmula de proteína aislada de soya. Polvo. Contenido en: Kilocalorías Unidad kcal 100g mín. 515 máx. 524. 100Kcal mín. 60 máx. 70. 100ml mín. 66.67 máx. 68 Lípidos Unidad g 100g mín 20 máx máx. 28.30 100 Kcal mín. 4.40 máx. 6 100ml mín. 3.60 máx. 3.7 Acido docosa-hexaenoico (DHA) (DHA) Unidad mg 100Kcal Mín. 0 Máx. 12 Acido docosahexaenónico (DHA) Unidad % 100 Kcal mín. 0.22 máx. 0.3 Acido araquidónico (ARA) Unidad mg 100 kcal mín 0 máx. 12. Ácido araq</p> | Envase de lata con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g. |

| | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|
| 255 | Nutriología | 030.000.0021.00 (Continuación) | <p>dónico (ARA)Unidad % 100 kcal mín. 0.22 máx. 0.3 Relación DHA /ARA 100Kcal mín. 1:1 máx. 1:1 Acido linoléico Unidad g 100 kcal mín. 0.30 máx. 1.40 Acido alfalinoléico Unidad g 100 Kcal min. 50 máx. SE. Acido alfa linoléico Unidad % 100 Kcal min. 0 max 3 Relación Ácido linoléico / Ácido alfa linoléico 100 Kcal min 5:1 máx 15:1 Proteínas Unidad g 100 g mín. 13.7 máx. 15.6 100 Kcal mín. 2.64 máx. 3,100 ml mín. 1.8 máx 2. Taurina Unidad mg 100 g mín. 0 máx. 36 100 Kcal min. 0 máx. 12 100 ml mín. 0 máx. 4.60 Hidratos de carbono Unidad g 100 g mín. 51 máx. 54. 100 Kcal mín. 10 máx. 14. 100 ml mín. 6.6 máx. 6.9. Sodio Unidad mg 100 g mín. 140 máx. 243. 100 Kcal mín. 27 máx. 47. 100 ml mín. 18 máx. 32 Potasio Unidad mg 100 g mín. 525 máx. 629 100Kcal mín. 100 máx. 120. 100 ml mín. 65 máx. 81.12 Cloruros Unidad mg 100 g mín. 315 máx. 449. 100 Kcal mín. 60 máx. 86.9. 100 ml mín. 40 máx. 59. Calcio Unidad mg 100 g mín. 420 máx. 532. 100 Kcal mín. 80 máx 140. 100 ml mín. 54 máx. 70 Fósforo Unidad mg 100g mín210 máx. 393. 100 Kcal mín. 40 máx. 75. 100 ml mín. 27 máx. 50.7 Relación Calcio/Fósforo 100Kcal mín 1:1 máx 2:1 L-carnitina Unid ad mg 100g mín. 0 máx. 12. 100 Kcal mín 1.2 máx 2.3. 100ml mín 0 máx. 1.5. Vitamina A 100g mín 1572 UI máx. 2000 UI. 100 Kcal mín. 90 µg máx. 180 µg. 100 ml mín 202.8 UI máx 263 UI Vitamina D 100g mín. 304 UI máx. 350 UI 100 Kcal mín. 1.5 µg máx. 2.5 µg. 100 ml mín 40 UI máx. 44 UI Vitamina E 100 g mín. 10.5 UI máx. 19.4 UI 100 Kcal mín. 2.24 mg máx. 5 mg. 100 ml mín 1.35 UI máx. 2.57 UI Vitamina K Unid ad µg. 100 g mín. 40 máx. 76 100 Kcal mín. 8 máx. 25 100 ml mín. 5 máx. 10 Vitamina C Unid ad mg. 100 g mín. 53 máx. 68 100Kcal mín. 10.3 máx. 30. 100 ml mín. 7 máx. 9. Vitamina B1</p> |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|--|
| 255 | Nutriología | 030.000.0021.00 (Continuación) | <p>(tiamina) Unidad μg 100 g mín. 300 máx. 758. 100 Kcal mín. 60 máx 150. 100 ml mín 40 máx 100</p> <p>Vitamina B2 (riboflavina) Unidad μg 100g mín. 456 máx. 1136. 100 Kcal mín. 80 máx. 225. 100 ml mín. 60 máx. 150 Niacina Unidad μg. 100 g mín. 3000 máx. 5300 100Kcal mín. 600 máx. 1500 100 ml mín. 400 máx. 700. Vitamina B6 (piridoxina) Unidad μg 100 g mín. 300 máx. 455 100Kcal mín. 58.8 máx. 90 100 ml mín. 40 máx 60. Ácido fólico Unidad μg 100 g mín. 61 máx. 100 100 Kcal mín. 12 máx. 50. 100 ml mín. 8 máx. 13.2 Ácido pantoténico Unidad μg 100 g mín. 2000 máx. 3800 100 Kcal mín. 400 máx. 750. 100 ml mín. 300 máx. 500 Vitamina B12 (cianocobalamina) Unidad μg 100 g mín. 1.5 máx. 2.3. 100 Kcal mín. 0.1 máx. 0.5 100 ml mín. 0.2 máx. 0.3 Biotina Unidad μg 100 g mín. 12 máx. 27 100 Kcal mín.1.5 máx. 7.5 100 ml mín. 1.5 máx 3.5 Colina Unidad mg 100 g mín. 55 máx. 63 100Kcal mín. 10 máx. 50 100 ml mín. 7 máx. 8.5 Inositol Unidad mg 100 g mín. 25.8 máx. 89 100Kcal mín.5 Máx. 40 100 ml mín. 3.4 máx. 11.5 Magnesio Unidad mg 100g mín. 40 máx. 58 100 Kcal mín. 7.5 máx. 15 100 ml mín 5 máx. 7.44. Hierro Unidad mg 100 g mín. 6.3 máx. 9.4. 100 Kcal mín. 1.2 máx. 2. 100 ml Mín. 0.80 máx. 1.20 Yodo Unidad μg 100 g mín. 76 máx. 105. 100 Kcal mín. 14.7 máx. 50 100 ml mín. 10 máx 13. Cobre Unidad μg 100 g mín. 315 máx. 424. 100 Kcal mín. 60 máx. 84. 100 ml mín. 40 máx. 56 Zinc Unidad mg 100 g mín. 4.5 máx. 6100 Kcal mín. 0.9 máx. 1.2 100 ml mín. 0.49 máx. 0.81 Manganeso Unidad μg 100 g mín. 131 máx. 304 100 Kcal mín 5 máx 50 100 ml mín. 16.9 máx. 40 Selenio Unidad μg 100Kcal mín. 1 máx. 9 Dilución 13.00 - 13.70 %.</p> | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|--|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------|---|---|
| 256 | Nutriología | 030.000.0014.00 | <p>Fórmula de Continuación. Polvo o líquido. Energía: mín /100 mL: 60 kcal máx /100 mL: 85 kcal. Energía: mín /100 mL: 250 kJ máx/ 100 mL: 355 kJ. Vitamina A: min /100 kcal: 250 U.I. o 75 µg expresados en retinol. máx/ 100 kcal: 750 UI o 225 µg expresados en retinol. NSR/ 100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo. Vitamina D: mín /100 mL: 40 UI o 1 µg máx /100 mL: 120 UI o 3 µg NSR/100 kcal: -. Vitamina C (Ac. ascórbico): mín/ 100 mL: 8 mg máx/100 kcal: SE NSR/100 kcal. Tiamina (B1): mín /100 mL:40 µg máx/100 kcal: SE NSR/100 kcal:. Riboflavina (B2): Mín / 100 mL: 60 µg máx /100 mL: SE NSR/100 kcal: - Niacina (B3): mín /100 ml: 250 µg máx /100 ml: SE NSR/100 Kcal. Piridoxina (B6): mín /100ml 45 µg máx /100 ml: SE. NSR/100 kcal: - Ácido fólico (B9): mín/100 ml: 4 µg máx /100 ml: SE. NSR/ 100 kcal: - Ác. pantoténico (B5): mín /100 ml: 300 µg máx /100 ml: SE. NSR/100 kcal. Cianocobalamina (B12): mín/100 ml: 15 µg máx /100 ml: SE. Biotina (H): min /100 ml: 15 µg máx /100 ml: SE. NSR/100 kcal. Vitamina K1: min /100 ml: 4 µg máx / 100 ml: SE. NSR/ 100 kcal. Vitamina E (alfa tocoferol equivalente): mín / 100 ml: 05 mg máx / 100 mL: 5 mg NSR/100 kcal. Nutrientes inorgánicos (minerales y elementos traza): Sodio (Na): mín/100 kcal: 20 mg máx/100 kcal: 85 mg. NSR / 100 kcal. Potasio (K): mín/ 100 kcal: 80 mg máx/ 100 kcal: SE. NSR/ 100 kcal. Cloro (Cl): mín/ 100 kcal: 55 mg máx/ 100 kcal: SE. NSR/ 100 kcal. Calcio (Ca): mín / 100 kcal: 90 mg máx/ 100 kcal: SE. NSR/100 kcal. Fósforo (P): mín/100 kcal: 60mg máx/100 kcal: SE. NSR/100 kcal. Rel.Ca:P mín/ 100 kcal: 1:1 máx/100 kcal: 2:1 Magnesio (Mg): mín/100 kcal 6 mg máx/100 kcal: SE. NSR/100 kcal. Hierro (Fe): mín/100 kcal: 1 mg máx/100 kcal: 2 mg NSR/100</p> | Envase de 360 a 454.00 g polvo y medida dosificadora. |
|-----|-------------|-----------------|---|---|

| | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|
| 256 | Nutriología | 030.000.0014.00 (Continuación) | <p>kcal. Yodo (I): mín/100 kcal: 6 µg máx/100 kcal: 50µg NSR/100 kcal Cinc (Zn): mín/100 kcal: 0.5 mg máx/ 100 kcal: SE NSR/100 kcal. Cobre (Cu): mín/100 kcal: 60 µg máx/100 kcal: 100 µg. Manganeso (Mn): mín/100 kcal: 5 µg máx/100 kcal: 15µg Selenio (Se): mín/100 kcal: 1 µg máx/100 kcal: 9 µg Nucleótidos **: mín/100 kcal: 19 mg máx/100 kcal: 16 mg. Fuente de proteína contendrá los aminoácidos esenciales de leche de vaca: mín/100 kcal: 2 g máx/100 kcal: 35 g. Lípidos y ácidos grasos: Grasas mín/100 kcal: 3g máx/100 kcal: 6g ARA **: mín/100 kcal: 5 mg máx/100 kcal: SE. DHA **: mín/100 kcal: 5 mg máx/100 kcal: SE. NSR/ 100 kcal: 05% de los Ácidos grasos. Relación ARA: DHA: mín/100 kcal: 1:1 máx/100 kcal: 2:1 Ácido linoléico: min/100 kcal: 300 mg máx/ 100 kcal: SE. NSR/100 kcal. Ácido alfa-linolénico: mín/100 kcal: 50 mg máx/ 100 kcal: SE. NSR/100 kcal. Hidratos de carbono: mín/100 kcal: 9 g máx/ 100 kcal: 14 g. Disposiciones generales de manera opcional la fuente de proteína podrá <u>con</u>tener los aminoácidos esenciales (valina leucina isoleucina treonina lisina metionina fenilalanina y triptofano y otros regulados en la NORMA Oficial Mexicana NOM-131-SSA1- 2012) y en caso de ser adicionados se listarán en la ficha técnica. La proporción de ácido linoleico/ alfa-linolénico mín 5:1 máx 15:1 En las fórmulas de continuación el contenido de hidratos de carbono debe ajustarse al contenido energético. El producto debe contener hidratos de carbono nutrimentalmente asimilables que sean adecuados para la alimentación de los lactantes mayores de seis meses de edad y los niños de corta edad. Además de las vitaminas y minerales señalados pueden añadirse otros nutrimentos cuando sean necesarios para asegurar que el producto sea adecuado para <u>for</u>mar parte de un plan de alimenta-</p> |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|

| | | | | |
|-----|--|-----------------|---|--------------------------------------|
| | | | <p>ción destinado a ser usado después del sexto mes de edad. Se debe contar con evidencia que demuestre la utilidad de los nutrimentos opcionales que se utilicen y estar a disposición de la Sría. de Salud cuando ésta lo solicite. Las fórmulas que Contengan más de 18 g de proteínas/100 kcal deben incrementar el contenido de piridoxina en al menos 15 µg de piridoxina/ g de proteína arriba de dicho valor. En la fórmula lista para ser consumida de acuerdo a las instrucciones descritas en la etiqueta. Si se añade ácido docosahexaenoico (DHA) el contenido de ácido araquidónico debe ser al menos el mismo que el de DHA y el contenido de ác. eicosapentaenoico (EPA) no debe exceder el contenido de DHA.</p> <p>** Opcional SE. Sin Especificación NSR: Nivel superior de referencia</p> | |
| 257 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3617.00 | Fosfato de potasio. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Fosfato de potasio dibásico 1.55 g Fosfato de potasio monobásico 0.3 g (Potasio 20 mEq, Fosfato 20 mEq. | Envase con 50 ampolletas con 10 ml. |
| 258 | Neumología | 010.000.5335.00 | Fosfolípidos de pulmón porcino. Suspensión. Cada ml contiene: Fosfolípidos de pulmón porcino 80 mg | Envase con frasco ampola con 1.5 ml. |
| 259 | Neumología | 010.000.5335.01 | Fosfolípidos de pulmón porcino. Suspensión. Cada ml contiene: Fosfolípidos de pulmón porcino 80 mg | Envase con frasco ampola con 3 ml. |
| 260 | Hematología | 010.000.1701.00 | Fumarato ferroso. Tableta. Cada tableta contiene: Fumarato ferroso 200 mg equivalente a 65.74 mg de hierro elemental. | Envase con 50 tabletas. |
| 261 | Hematología | 010.000.1702.00 | Fumarato ferroso. Suspensión oral Cada ml contiene: Fumarato ferroso 29 mg equivalente a 9.53 mg de hierro elemental. | Envase con 120 ml. |
| 262 | Nefrología y Urología | 010.000.2308.00 | Furosemida. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. | Envase con 5 ampolletas de 2 ml. |
| 263 | Nefrología y Urología | 010.000.2307.00 | Furosemida. Tableta. Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 264 | Neurología | 010.000.4359.00 | Gabapentina. Cápsula. Cada cápsula contiene: gabapentina 300 mg | Envase con 15 cápsulas. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|---|---|
| 265 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1954.00 | Gentamicina. Solución inyectable Cada ampolla contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. | Envase con ampolla con 2 ml. |
| 266 | Oftalmología | 010.000.2828.00 | Gentamicina. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 3 mg de gentamicina. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 267 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1042.00 | Glibenclamida. Tableta. Cada tableta contiene: glibenclamida 5mg | Envase con 50 tabletas. |
| 268 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3620.00 | Gluconato de calcio. Solución inyectable. Cada ampolla contiene Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. | Envase con 50 ampollas de 10 ml. |
| 269 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3605.00 | Glucosa. Solución inyectable al 10%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g o glucosa monohidratada equivalente a 10 g de glucosa. | Envase con 1000 ml. Contiene: Glucosa 100 g |
| 270 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3604.00 | Glucosa. Solución inyectable al 10%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g o glucosa monohidratada equivalente a 10 g de glucosa. | Envase con 500 ml. Contiene: Glucosa 50 g. |
| 271 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3630.00 | Glucosa. Solución inyectable al 5%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. | Envase con 500 ml. Contiene: Glucosa 25 g. |
| 272 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3625.00 | Glucosa. Solución inyectable al 5%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. | Envase con 100 ml. Contiene: Glucosa 5 g. |
| 273 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3603.00 | Glucosa. Solución inyectable al 5%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. | Envase con 1000 ml. Contiene: Glucosa 50 g |
| 274 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3606.00 | Glucosa. Solución inyectable al 50%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g o glucosa monohidratada equivalente a 50 g de glucosa. | Envase con 250 ml. Contiene: Glucosa 125 g |
| 275 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3607.00 | Glucosa. Solución inyectable al 50%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g o glucosa monohidratada equivalente a 50 g de glucosa. | Envase con 50 ml. Contiene: Glucosa 25 g |
| 276 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3601.00 | Glucosa. Solución inyectable al 5%. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. | Envase con 250 ml. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--|
| 277 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3631.00 | Glucosa. Solución inyectable al 5 %. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. | Envase con bolsa de 50 ml y adaptador para vial. |
| 278 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3632.00 | Glucosa. Solución inyectable al 5 %. Cada 100 ml contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. | Envase con bolsa de 100 ml y adaptador para vial. |
| 279 | Oncología | 010.000.4439.00 | Granisetron . Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de granisetron equivalente a 1 mg de granisetron. | Envase con 2 grageas o tabletas. |
| 280 | Psiquiatría | 040.000.4477.00 | Haloperidol. Solución oral. Cada ml contiene: Haloperidol 2 mg. | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 281 | Psiquiatría | 040.000.3253.00 | Haloperidol. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Haloperidol 5 mg. | Envase con 6 ampolletas (5 mg/ml). |
| 282 | Psiquiatría | 040.000.3251.00 | Haloperidol. Tableta. Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 283 | Psiquiatría | 040.000.4481.00 | Haloperidol. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Decanato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. | Envase con 1 ampolleta con 1 ml. |
| 284 | Hematología | 010.000.0621.00 | Heparina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10,000 UI de heparina. | Envase con 50 frascos ampula con 10 ml (1000 UI/ml). |
| 285 | Hematología | 010.000.0622.00 | Heparina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25,000 UI de heparina. | Envase con 50 frascos ampula con 5 ml (5 000 UI/ml). |
| 286 | Oftalmología | 010.000.4402.00 | Hialuronato de sodio. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Hialuronato sódico 10 mg, fosfato dibásico de sodio dodecahidratado 0.56 mg, fosfato monobásico de sodio dihidratado 0.045 mg, cloruro de sodio 8.5 mg. | Envase con jeringa con 1 ml de solución. |
| 287 | Cardiología | 010.000.0570.00 | Hidralazina. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 288 | Cardiología | 010.000.4201.00 | Hidralazina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. | Envase con 5 ampolletas o frascos ampula con 1.0 ml. |
| 289 | Oncología | 010.000.5492.00 | Hidralazina, valproato de magnesio. Tableta de liberación prolongada. Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de hidralazina 83 mg. Cada tableta de liberación prolongada contiene: valproato de magnesio 700 mg | Envase con 28 tabletas de liberación prolongada de clorhidrato de hidralazina y 84 tabletas de liberación prolongada de valproato de magnesio. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|--|
| 290 | Nefrología y Urología | 010.000.2301.00 | Hidroclorotiazida. Tableta. Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 291 | Dermatología | 010.000.0813.00 | Hidrocortisona. Crema. Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. | Envase con 15 g. |
| 292 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.0474.00 | Hidrocortisona. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. | Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 ml de diluyente. |
| 293 | Hematología | 010.000.1708.00 | Hidroxocobalamina. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula con solución o liofilizado contiene: Hidroxocobalamina 100 µg. | Envase con 3 ampolletas de 2 ml. |
| 294 | Hematología | 010.000.1705.00 | Hierro dextrán. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Hierro dextrán 100 mg. | Envase con 3 ampolletas con 2 ml. |
| 295 | Oftalmología | 010.000.2814.00 | Hipromelosa. Solución oftálmica al 0.5 %. Cada ml contiene: Hipromelosa 5 mg. | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 296 | Analgesia | 010.000.5940.02 | Ibuprofeno. Tableta o cápsula. Cada tableta o cápsula contiene: Ibuprofeno 200 mg. | Envase con 20 tabletas o cápsulas. |
| 297 | Cardiología | 010.000.6076.00 | Ibuprofeno. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Ibuprofeno 10 mg. | Envase con 4 ampolletas de 2 ml (10 mg/2 ml). |
| 298 | Oncología | 010.000.4434.00 | Idarubicina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de idarubicina 5 mg. | Envase con frasco ampula con liofilizado o frasco ampula con 5 ml (1 mg/ml). |
| 299 | Oncología | 010.000.4432.00 | Ifosfamida. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo o liofilizado contiene: ifosfamida 1g | Envase con un frasco ampula. |
| 300 | Oncología | 010.000.4225.00 | Imatinib. Comprimido recubierto. Cada comprimido recubierto contiene: Mesilato de imatinib. | Envase con 60 comprimidos recubiertos. |
| 301 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5265.00 | Imipenem y cilastatina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem, cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina | Envase con un frasco ampula. |
| 302 | Psiquiatría | 040.000.3302.00 | Imipramina. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de imipramina 25 mg. | Envase con 20 tabletas o grageas. |
| 303 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3413.00 | Indometacina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg | Envase con 30 cápsulas. |
| 304 | Gineco-obstetricia | 010.000.3412.00 | Indometacina. Supositorio. Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. | Envase con 6 supositorios. |
| 305 | Gineco-obstetricia | 010.000.3412.01 | Indometacina. Supositorio. Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. | Envase con 15 supositorios. |

| | | | | |
|-----|------------------------------|-----------------|--|---|
| 306 | Reumatología y Traumatología | 010.000.4202.00 | Indometacina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Indometacina 1 mg. | Envase con frasco ampula con 2 ml. |
| 307 | Gineco-obstetricia | 010.000.1591.00 | Inmunoglobulina anti D. Solución inyectable. Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina anti D 0.3 mg. | Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta. |
| 308 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.5240.00 | Inmunoglobulina G no modificada. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado o solución contiene: Inmunoglobulina G no modificada 6 g. | Envase con un frasco ampula con 120 ml. |
| 309 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.5240.01 | Inmunoglobulina G no modificada. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado o solución contiene: Inmunoglobulina G no modificada 6 g. | Envase con frasco ampula y frasco con 200 ml de diluyente. Con equipo de perfusión con adaptador y aguja desechables. |
| 310 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.5697.00 | Inmunoglobulina humana. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Inmunoglobulina humana normal endovenosa 5 g. | Envase con un frasco ampula con 50 ml. |
| 311 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.4158.00 | Insulina glargina. Solución inyectable. Cada ml de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100 UI de insulina humana | Envase con un frasco ampula con 10 ml. |
| 312 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1050.01 | Insulina humana. Suspensión inyectable. Acción INTERMEDIA NPH. Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. | Envase con un frasco ampula con 10 ml. |
| 313 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1050.00 | Insulina humana. Suspensión inyectable. Acción INTERMEDIA NPH. Cada ml contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. | Envase con un frasco ampula con 5 ml. |
| 314 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1051.00 | Insulina humana. Solución inyectable. Acción RÁPIDA REGULAR. Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. | Envase con un frasco ampula con 5 ml. |
| 315 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1051.01 | Insulina humana. Solución inyectable. Acción RÁPIDA REGULAR. Cada ml contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI. | Envase con un frasco ampula con 10 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 316 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.4148.01 | Insulina lispro lispro protamina. Suspensión inyectable. Cada ml contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI. Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI. | Envase con frasco ampula con 10 ml. |
| 317 | Neumología | 010.000.2187.00 | Ipratropio. Solución. Cada 100 ml contienen: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 25 mg de bromuro de ipratropio. | Envase con frasco ampula con 20 ml. |
| 318 | Neumología | 010.000.2162.00 | Ipratropio. Suspensión en aerosol. Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). | Envase con 15 ml (21.0 g) como aerosol. |
| 319 | Neumología | 010.000.2188.00 | Ipratropio- Salbutamol. Solución. Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.5 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.5 mg de salbutamol. | Envase con 10 ampolletas de 2.5 ml. |
| 320 | Neumología | 010.000.2190.01 | Ipratropio- Salbutamol. Solución para inhalación. Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20µg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 100µg de salbutamol. | Envase con 120 disparos (120 dosis). |
| 321 | Cardiología | 010.000.5801.00 | Irbesartán- amlodipino. Tableta. Cada tableta contiene: Irbesartán 150 mg, besilato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. | Envase con 28 tabletas. |
| 322 | Cardiología | 010.000.5802.00 | Irbesartán- amlodipino. Tableta. Cada tableta contiene: Irbesartán 300 mg, besilato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. | Envase con 28 tabletas. |
| 323 | Oncología | 010.000.5444.00 | Irinotecan. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de irinotecán o clorhidrato de irinotecán trihidratado 100 mg. | Envase con un frasco ampula de 5 ml. |
| 324 | Anestesia | 010.000.0232.00 | Isoflurano. Líquido o solución. Cada envase contiene: Isoflurano 100 ml. | Envase con 100 ml. |
| 325 | Cardiología | 010.000.0593.00 | Isosorbida. Tableta. Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 326 | Cardiología | 010.000.0592.00 | Isosorbida. Tableta sublingual. Cada tableta sublingual contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. | Envase con 20 tabletas sublinguales. |
| 327 | Cardiología | 010.000.4118.00 | Isosorbida, dinitrato de. Solución inyectable. Cada ml contiene: Dinitrato de isosorbida 1 mg. | Envase con 100 ml. |
| 328 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.2018.00 | Itraconazol. Cápsula. Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. | Envase con 15 cápsulas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 329 | Dermatología | SP019 | Ivermectina. Tableta. Cada tableta contiene: Ivermectina 6 mg. | Envase con 2 tabletas. |
| 330 | Anestesia | 040.000.0226.00 | Ketamina. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de ketamina equivalente a 500 mg de ketamina. | Un frasco ampula con 10 ml. |
| 331 | Analgesia | 010.000.3422.00 | Ketorolaco. Solución inyectable. Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco trometamina 30 mg. | Caja con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 ml. |
| 332 | Neurología | 010.000.5661.00 | Lacosamida. Tableta. Cada tableta contiene: Lacosamida 100 mg. | Envase con 28 tabletas |
| 333 | Neurología | 010.000.5663.00 | Lacosamida. Tableta. Cada tableta contiene: Lacosamida 200 mg. | Envase con 28 tabletas |
| 334 | Neurología | 010.000.5356.00 | Lamotrigina. Tableta. Cada tableta contiene: Lamotrigina 100 mg. | Envase con 28 tabletas. |
| 335 | Oncología | 010.000.4229.00 | L-asparginasa. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: L-asparginasa 10000 UI | Envase con 1 frasco ampula. |
| 336 | Reumatología y Traumatología | 010.000.4515.00 | Leflunomida. Comprimido. Cada comprimido contiene: Leflunomida 100 mg. | Envase con 3 comprimidos. |
| 337 | Reumatología y Traumatología | 010.000.4514.00 | Leflunomida. Comprimido. Cada comprimido contiene: Leflunomida 20 mg. | Envase con 30 comprimidos. |
| 338 | Neurología | 010.000.2616.00 | Levetiracetam. Solución oral. Cada 100 ml contienen: Levetiracetam 10 g. | Envase con 300 ml (100 mg/ ml). |
| 339 | Neurología | 010.000.2617.00 | Levetiracetam. Tableta. Cada tableta contiene: Levetiracetam 500 mg. | Envase con 60 tabletas. |
| 340 | Nutriología | 010.000.2169.00 | Levocarnitina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Levocarnitina 1 g. | Envase con 5 ampolletas de 5 ml. |
| 341 | Neurología | 040.000.2654.00 | Levodopa carbidopa. Tableta. Cada tableta contiene: Levodopa 250 mg, carbidopa 25 mg. | Envase con 100 tabletas. |
| 342 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4249.00 | Levofloxacino. Solución inyectable. Cada envase contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. | Envase con 100 ml |
| 343 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4299.00 | Levofloxacino. Tableta. Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. | Envase con 7 tabletas. |
| 344 | Psiquiatría | 040.000.3204.00 | Levomepromazina. Tableta. Cada tableta contiene: Maleato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina | Envase con 20 tabletas. |
| 345 | Psiquiatría | 040.000.5476.00 | Levomepromazina. Solución inyectable. Cada ml contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. | Envase de 10 ampolletas con 1 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 346 | Planificación Familiar | 010.000.2208.00 | Levonorgestrel. Polvo. Cada dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. | Envase con un dispositivo. |
| 347 | Planificación Familiar | 010.000.6160.00 | Levonorgestrel. Polvo. El dispositivo intrauterino con polvo contiene: Levonorgestrel 19.5 mg | Envase con un dispositivo intrauterino |
| 348 | Planificación Familiar | 010.000.2210.00 | Levonorgestrel. Comprimido o tableta. Cada comprimido o tableta contiene: Levonorgestrel 0.75 mg. | Envase con 2 comprimidos o tabletas. |
| 349 | Planificación Familiar | 010.000.3507.00 | Levonorgestrel etinilestradiol. Gragea. Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg, etinilestradiol 0.03 mg | Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales). |
| 350 | Cardiología | 010.000.5097.00 | Levosimendan. Solución inyectable. Cada ml contiene: Levosimendan 2.5 mg. | Envase con un frasco ampula con 5 ml. |
| 351 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1007.00 | Levotiroxina. Tableta. Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. | Envase con 100 tabletas. |
| 352 | Anestesia | 010.000.0264.00 | Lidocaína. Solución al 10%. Cada 100 ml contienen: Lidocaína 10 g. | Envase con 115 ml con atomizador manual. |
| 353 | Anestesia | 010.000.0262.00 | Lidocaína. Solución inyectable al 2%. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. | Envase con 5 frascos ampula con 50 ml. |
| 354 | Anestesia | 010.000.0261.00 | Lidocaína. Solución inyectable al 1%. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 500 mg. | Envase con 5 frascos ampula de 50 ml. |
| 355 | Anestesia | 010.000.0265.00 | Lidocaína-Epinefrina. Solución inyectable al 2%. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1g, epinefrina (1:200000) 0.25 mg | Envase con 5 frascos ampula con 50 ml. |
| 356 | Anestesia | 010.000.0267.00 | Lidocaína-Epinefrina. Solución inyectable al 2%. Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg, epinefrina (1:100000) 0.018 mg. | Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 ml. |
| 357 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5621.00 | Linagliptina. Tableta. Cada tableta contiene: Linagliptina 5 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 358 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5741.00 | Linagliptina-Metformina. Tableta. Cada tableta contiene: Linagliptina 2.5 mg, clorhidrato de metformina 850 mg. | Envase con 60 tabletas. |
| 359 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4291.00 | Linezolid. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Linezolid 200 mg. | Envase con bolsa con 300 ml. |
| 360 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4290.00 | Linezolid. Tableta. Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. | Envase con 10 tabletas. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|---|---|
| 361 | Nutriología | 010.000.2740.00 | Lípidos intravenosos. Emulsión inyectable (lípidos de cadena mediana y larga al 20%; soya/ triglicéridos). Cada 1000 ml contienen: Aceite de soya 100 g, triglicéridos de cadena mediana 100 g. Cada ml proporciona 1.9 Kcal. | Envase con 500 ml. |
| 362 | Nutriología | 010.000.2731.00 | Lípidos intravenosos. Emulsión inyectable (lípidos de cadena larga 10%; soya o soya cártamo) cada 500 ml contienen: Aceite de soya: 50 g o mezcla de aceite de soya-aceite de cártamo 25g/25g. Cada mililitro proporciona 1.1 kcal. | Envase con 500 ml. |
| 363 | Psiquiatría | 040.000.3255.00 | Litio. Tableta. Cada tableta contiene: Carbonato de litio 300 mg. | Envase con 50 tabletas. |
| 364 | Gastroenterología | 010.000.4184.00 | Loperamida. Comprimido, tableta o gragea. Cada comprimido, tableta o gragea contiene: Clorhidrato de loperamida 2 mg. | Envase con 12 comprimidos, tabletas o grageas. |
| 365 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.2145.00 | Loratadina. Jarabe. Cada 100 ml contienen: Loratadina 100 mg. | Envase con 60 ml y dosificador. |
| 366 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.2144.00 | Loratadina. Tableta o gragea. Cada tableta o gragea contienen: Loratadina 10 mg. | Envase con 20 tabletas ó grageas. |
| 367 | Psiquiatría | 040.000.5478.00 | Lorazepam. Tableta. Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. | Envase con 40 tabletas. |
| 368 | Cardiología | 010.000.2520.00 | Losartán. Gragea o comprimido recubierto. Cada gragea o comprimido recubierto contiene: Losartán potásico 50 mg. | Envase con 30 grageas o comprimidos recubiertos. |
| 369 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3629.00 | Magnesio, sulfato de. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene Sulfato de magnesio 1 g (Magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). | Envase con 100 ampolletas de 10 ml con 1 g (100 mg/1 ml). |
| 370 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.2306.00 | Manitol. Solución inyectable al 20%. Cada envase contiene: Manitol 50 g. | Envase con 250 ml. |
| 371 | Gineco-Obstetricia | 010.000.3044.00 | Medroxiprogesterona. Tableta. Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. | Envase con 10 tabletas. |
| 372 | Planificación Familiar | 010.000.3509.00 | Medroxiprogesterona y cipionato de estradiol. Suspensión inyectable. Cada ampolleta o jeringa contiene: Acetato de medroxiprogesterona 25 mg, cipionato de estradiol 5 mg. | Envase con una ampolleta o jeringa prellenada de 0.5 ml. |
| 373 | Oncología | 010.000.1756.00 | Melfalán. Tableta. Cada tableta contiene: Melfalán 2 mg. | Envase con 25 tabletas. |
| 374 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3423.00 | Meloxicam. Tableta. Cada tableta contiene: Meloxicam 15 mg. | Envase con 10 tabletas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|--|
| 375 | Oncología | 010.000.1761.00 | Mercaptopurina. Tableta. Cada tableta contiene: Mercaptopurina 50 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 376 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5292.00 | Meropenem. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. | Envase con 1 frasco ampula. |
| 377 | Gastroenterología | 010.000.4175.00 | Mesalazina. Supositorio. Cada supositorio contiene: Mesalazina 1g | Envase con 14 supositorios. |
| 378 | Gastroenterología | 010.000.4186.00 | Mesalazina. Gragea con capa entérica o tableta de liberación prolongada. Cada gragea con capa entérica o tableta de liberación prolongada contiene: Mesalazina 500 mg | Envase con 30 grageas con capa entérica o tabletas de liberación prolongada. |
| 379 | Gastroenterología | 010.000.1244.00 | Mesalazina. Suspensión rectal. Cada 100 ml contienen: Mesalazina 6.667 g. | Envase con 7 enemas de 60 ml. |
| 380 | Oncología | 010.000.4433.00 | Mesna. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Mesna 400 mg. | Envase con 5 ampolletas con 4 ml (100 mg/ml). |
| 381 | Analgesia | 010.000.0109.00 | Metamizol. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. | Envase con 3 ampolletas con 2 ml. |
| 382 | Analgesia | 010.000.0108.00 | Metamizol (Dipirona). Comprimido. Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. | Envase con 10 comprimidos. |
| 383 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5165.00 | Metformina. Tableta. Cada tableta contiene: Metformina 850 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 384 | Cardiología | 010.000.0566.00 | Metildopa. Tableta. Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 385 | Neurología | 040.000.5351.00 | Metilfenidato. Comprimido. Cada comprimido contiene: Clorhidrato de metilfenidato 10 mg. | Envase con 30 comprimidos. |
| 386 | Neurología | 040.000.4470.01 | Metilfenidato. Tableta de liberación prolongada. Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg | Envase con 30 tabletas de liberación prolongada. |
| 387 | Neurología | 040.000.4472.01 | Metilfenidato. Tableta de liberación prolongada. Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg | Envase con 30 tabletas de liberación prolongada. |
| 388 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.0476.00 | Metilprednisolona. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. | Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 ml de diluyente. |
| 389 | Gastroenterología | 010.000.1241.00 | Metoclopramida. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. | Envase con 6 ampolletas de 2 ml. |
| 390 | Gastroenterología | 010.000.1242.00 | Metoclopramida. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. | Envase con 20 tabletas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 391 | Gastroenterología | 010.000.1243.00 | Metoclopramida. Solución. Cada ml contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. | Envase frasco gotero con 20 ml. |
| 392 | Cardiología | 010.000.0572.00 | Metoprolol. Tableta. Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 393 | Oncología | 010.000.1759.00 | Metotrexato. Tableta. Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg de metotrexato. | Envase con 50 tabletas. |
| 394 | Oncología | 010.000.1760.00 | Metotrexato. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 50 mg de metotrexato. | Envase con un frasco ampula. |
| 395 | Oncología | 010.000.1776.00 | Metotrexato. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg de metotrexato. | Envase con un frasco ampula. |
| 396 | Gineco-Obstetricia | 010.000.1561.00 | Metronidazol . Óvulo o tableta vaginal. Cada óvulo o tableta vaginal contiene: Metronidazol 500 mg. | Envase con 10 óvulos o tabletas. |
| 397 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1309.00 | Metronidazol. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. | Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 ml. |
| 398 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1310.00 | Metronidazol. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. | Envase con 120 ml y dosificador. |
| 399 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1311.00 | Metronidazol. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Metronidazol 500 mg. | Envase con 100 ml. |
| 400 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1308.00 | Metronidazol. Tableta. Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 401 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1308.01 | Metronidazol. Tableta. Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 402 | Dermatología | 010.000.0891.00 | Miconazol. Crema. Cada g contiene: Nitrate de miconazol 20 mg. | Envase con 20 g. |
| 403 | Anestesia | 040.000.4057.00 | Midazolam. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 15 mg de midazolam o midazolam 15 mg. | Envase con 5 ampolletas con 3 ml. |
| 404 | Anestesia | 040.000.2108.00 | Midazolam. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 5 mg de midazolam o Midazolam 5 mg. | Envase con 5 ampolletas con 5 ml. |
| 405 | Gineco-Obstetricia | 010.000.6034.01 | Mifepristona. Tableta. Cada tableta contiene: Mifepristona 200 mg. | Envase con 3 tabletas. |
| 406 | Gineco-Obstetricia | 010.000.6034.00 | Mifepristona. Tableta. Cada tableta contiene: Mifepristona 200 mg. | Envase con 1 tableta. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 407 | Cardiología | 010.000.5100.00 | Milrinona. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Lactato de milrinona equivalente a 20 mg de milrinona. | Frasco ampula con 20 ml. |
| 408 | Gineco-Obstetricia | 010.000.6011.00 | Misoprostol. Óvulo de liberación prolongada. Cada óvulo contiene: Misoprostol 200 µg. | Envase con un óvulo. |
| 409 | Gineco-Obstetricia | 2149.01 | Misoprostol. Tableta. Cada tableta contiene: Misoprostol 200 µg. | Envase con 28 tabletas. |
| 410 | Gineco-Obstetricia | 010.000.6012.01 | Misoprostol. Tableta. Cada tableta contiene: Misoprostol 200 µg. | Envase con 2 tabletas. |
| 411 | Oncología | 010.000.4233.00 | Mitoxantrona. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de mitoxantrona equivalente a 20 mg de mitoxantrona base. | Envase con un frasco ampula con 10 ml. |
| 412 | Oncología | 010.000.5429.00 | Molgramostim. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Molgramostim 400 µg. | Envase con un frasco ampula y una ampolleta con diluyente de un ml. |
| 413 | Enfermedades inmunoalérgicas | 010.000.4141.00 | Mometasona. Suspensión para inhalación. Cada 100 ml contienen: Furoato de mometasona monohidratada equivalente a 0.050 g de furoato de mometasona anhidra. | Envase nebulizador con 18 ml y válvula dosificadora (140 nebulizaciones de 50 µg cada una). |
| 414 | Neumología | 010.000.4330.00 | Montelukast. Comprimido recubierto. Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 10 mg de montelukast. | Envase con 30 comprimidos. |
| 415 | Neumología | 010.000.4329.00 | Montelukast. Comprimido masticable. Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de Montelukast. | Envase con 30 comprimidos. |
| 416 | Analgesia | 040.000.2103.00 | Morfina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Sulfato de Morfina 10 mg. | Envase con 5 ampolletas. |
| 417 | Analgesia | 040.000.4029.00 | Morfina. Tableta. Cada tableta contiene: Sulfato de morfina pentahidratado equivalente a 30 mg de Sulfato de morfina. | Envase con 20 tabletas. |
| 418 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4253.00 | Moxifloxacino. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de moxifloxacino equivalente a 160 mg de moxifloxacino. | Envase con bolsa flexible o frasco ampula con 250 ml (400 mg). |
| 419 | Nutriología | 010.000.5383.00 | Multivitaminas (polivitaminas) y minerales. Jarabe. Cada 5 ml contienen: Vitamina A 2500 UI, vitamina D 2200 UI, vitamina E 15 mg, vitamina C 60 mg, tiamina 1.05 mg, riboflavina 1.2 mg, piridoxina 1.05 mg, cianocobalamina 4.5 µg, nicotinamida 13.5 mg y hierro elemental 10 mg. | Envase con 240 ml y dosificador. |

| | | | | |
|-----|--------------|-----------------------------------|--|---|
| 420 | Nutriología | 010.000.4376.00 | Multivitaminas (polivitaminas) y minerales. Tableta, cápsula o gragea. Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina (vitamina B1) 5 a 10 mg; riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10 mg; clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2 a 5 mg; nicotinamida (niacinamida) 10 a 100 mg; cianocobalamina (vitamina B12) 3 a 5 µg; acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3 a 20 mg; retinol (vitamina A) 2000 a 10000 UI; colecalciferol (vitamina D3) 200 a 1000 UI; ácido pantoténico 2 a 7 mg; sulfato ferroso 15 a 60 mg; sulfato de cobre 1 a 4 mg; yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4 mg; glicerofosfato sulfato o hiposulfito de magnesio 1 a 8 mg; fosfato de magnesio 5 a 133 mg; cloruro fosfato o sulfato de zinc 3 a 25 mg. | Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas. |
| 421 | Nutriología | 010.000.5384.00 | Multivitaminas. Solución inyectable. Adulto. Cada frasco ampula Con liofilizado contiene: Retinol (vitamina A) 3300 U; colecalciferol (vitamina D3) 200 U; acetato de tocoferol (vitamina E) 10 U; nicotinamida 40 mg; riboflavina 3.6 mg; clorhidrato de piridoxina equivalente a 4 mg de piridoxina; dexpanthenol equivalente a 15 mg de ácido pantoténico; clorhidrato de tiamina, equivalente a 3 mg de tiamina; ácido ascórbico 100 mg; biotina 0.06 mg; cianocobalamina 0.005 mg y ácido fólico 0.4 mg. | Envase con un frasco ampula y diluyente de 5 ml. |
| 422 | Nutriología | 010.000.5385.00 | Multivitaminas. Solución inyectable. Infantil. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Retinol (vitamina A) 2000 UI; colecalciferol (vitamina D3) 200 UI; acetato de alfa tocoferol (vitamina E) 7 U; nicotinamida 17 mg; riboflavina 1.4 mg; clorhidrato de piridoxina equivalente a 1 mg de piridoxina; dexpanthenol equivalente a 5 mg de ácido pantoténico; clorhidrato de tiamina equivalente a 1.2 mg de tiamina; ácido ascórbico 80 mg; biotina 0.02 mg; cianocobalamina 0.001 mg; ácido fólico 0.14 mg; vitamina K 0.2 mg. | Envase con 1 frasco ampula y 1 ampolleta con 5 ml de diluyente. |
| 422 | Nutriología | 010.000.5385.00 (Continuación) | Multivitaminas. Solución inyectable. Infantil. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Retinol (vitamina A) 2000 UI; colecalciferol (vitamina D3) 200 UI; acetato de alfa tocoferol (vitamina E) 7 U; nicotinamida 17 mg; riboflavina 1.4 mg; clorhidrato de piridoxina equivalente a 1 mg de piridoxina; dexpanthenol equivalente a 5 mg de ácido pantoténico; clorhidrato de tiamina equivalente a 1.2 mg de tiamina; ácido ascórbico 80 mg; biotina 0.02 mg; cianocobalamina 0.001 mg; ácido fólico 0.14 mg; vitamina K 0.2 mg. | Envase con 1 frasco ampula y 1 ampolleta con 5 ml de diluyente. |
| 423 | Dermatología | 010.000.2123.00 | Mupirocina. Ungüento. Cada 100 g contienen: Mupirocina 2 g. | Envase con 15 g. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|
| 424 | Analgesia | 040.000.0132.01 | Nalbufina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de nalbufina 10 mg. | Envase con 5 ampolletas de 1 ml. |
| 425 | Anestesia | 040.000.0302.00 | Naloxona. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de naloxona 0.4 mg. | Envase con 10 ampolletas con 1 ml. |
| 426 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3419.00 | Naproxeno. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen: Naproxeno 125 mg | Envase con 100 ml. |
| 427 | Reumatología y Traumatología | 010.000.3407.00 | Naproxeno. Tableta. Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 428 | Oftalmología | 010.000.2824.00 | Neomicina, polimixina B y bacitracina. Ungüento oftálmico. Cada g contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 3.5 mg de neomicina, sulfato de polimixina B equivalente a 5000 U de polimixina B y bacitracina 400 U. | Envase con 3.5 g. |
| 429 | Oftalmología | 010.000.2823.00 | Neomicina, polimixina B y gramicidina. Ungüento oftálmico. Cada g contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina; sulfato de polimixina B equivalente a 5000 U de polimixina B y gramicidina 25 µg. | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 430 | Anestesia | 010.000.0291.00 | Neostigmina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. | Envase con 6 ampolletas con 1 ml. |
| 431 | Cardiología | 010.000.0597.00 | Nifedipino. Cápsula de gelatina blanda. Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. | Envase con 20 cápsulas. |
| 432 | Cardiología | 010.000.0599.00 | Nifedipino. Comprimido de liberación prolongada. Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. | Envase con 30 comprimidos. |
| 433 | Neurología | 010.000.5354.00 | Nimodipino. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Nimodipino 10 mg. | Envase con 1 frasco ampula con 50 ml con o sin equipo perfusor de polietileno. |
| 434 | Neumología | 010.000.6068.00 | Nintedanib. Cápsula. Cada cápsula contiene: Nintedanib esilato equivalente a 150 mg de nintedanib | Envase con 60 cápsulas |
| 435 | Gineco-Obstetricia | 010.000.1566.00 | Nistatina. Óvulo o tableta vaginal. Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. | Envase con 12 óvulos o tabletas. |
| 436 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4260.00 | Nistatina. Suspensión oral. Cada frasco con polvo contiene: Nistatina 2 400 000 UI. | Envase para 24 ml. |
| 437 | Gineco-Obstetricia | 010.000.1562.00 | Nitrofurantoina. Óvulo. Cada óvulo contiene: Nitrofurantoina 6 mg. | Envase con 6 óvulos. |
| 438 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1911.00 | Nitrofurantoina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Nitrofurantoina 100 mg. | Envase con 40 cápsulas. |
| 439 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 874 | Nitrofurazona. Pomada. Cada g contiene: 2 mg de nitrofurazona. | Envase con 85 g. |

| | | | | |
|-----|------------------------|--------------------------------|--|--|
| 440 | Cardiología | 010.000.0569.00 | Nitroprusiato de sodio. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. | Envase con un frasco ampula con o sin diluyente. |
| 441 | Planificación Familiar | 010.000.3511.00 | Norelgestromina -etinilestradiol. Parche. Cada parche contiene: Norelgestromina 6 mg, etinilestradiol 0.6 mg | Envase con 3 parches. |
| 442 | Cardiología | 010.000.0612.00 | Norepinefrina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Bitartrato de norepinefrina equivalente a 4 mg de norepinefrina. | Envase con 50 ampolletas con 4 ml. |
| 443 | Planificación Familiar | 010.000.3503.00 | Noretisterona. Solución inyectable oleosa. Cada ampolleta contiene: Enantato de noretisterona 200 mg. | Envase con una ampolleta de 1 ml. |
| 444 | Planificación Familiar | 010.000.3515.00 | Noretisterona y Estradiol. Solución inyectable. Cada ampolleta o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg, valerato de estradiol 5 mg. | Envase con una ampolleta o jeringa con un ml. |
| 445 | Planificación Familiar | 010.000.3506.00 | Noretisterona y etinilestradiol. Tableta o gragea. Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.4 mg, etinilestradiol 0.035 mg. | Envase con 28 tabletas o grageas. (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales). |
| 446 | Nutriología | 010.000.5388.00 | Nutrición parenteral. Emulsión inyectable. Cada 100 ml contienen: En el compartimiento de emulsión de glucosa al 11%; glucosa monohidratada equivalente a 11g de glucosa anhidra. En el compartimiento de aminoácidos al 11% con electrolitos: L-alanina 1.6 g, L-Arginina 1.13 g, L-Acido aspártico 0.34 g, L-Acido glutámico 0.56 g, L-Glicina (ácido aminoacético) 0.79 g, L-Histidina 0.680 g, L- Isoleucina 0.56 g, L-Leucina 0.79 g, clorhidrato de L-lisina equivalente a 0.9 g de L-lisina, L-Metionina 0.56 g, L-Fenilalanina 0.790 g, L-Prolina 0.680 g L-Serina 0.45 g, L-Treonina 0.56 g L-Triptofano 0.190 g, L-Tirosina 0.023 g, L-Valina 0.73 g, cloruro de calcio dihidratado equivalente a 0.074 g de cloruro de calcio, glicerofosfato de sodio 0.504 g, sulfato de magnesio heptahidratado equivalente a 0.16 g de sulfato de magnesio, cloruro de potasio 0.597 g, acetato de sodio trihidratado equivalente a 0.49 g de acetato de sodio. | Envase con bolsa de plástico de 1440 ml con tres compartimientos (Glucosa 11% 885 ml, aminoácidos al 11% con electrolitos 300 ml y lípidos al 20% 255 ml). |
| 446 | Nutriología | 010.000.5388.00 (Continuación) | | |

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------|---|---|
| | | | En el compartimiento de emulsión de lípidos al 20%, Aceite de soya purificado 20 g. | |
| 447 | Nutriología | 010.000.5389.00 | <p>Nutrición parenteral. Emulsión inyectable. Cada 100 ml contienen: En el compartimiento de emulsión de glucosa al 11%; glucosa monohidratada equivalente a 11g de glucosa anhidra.</p> <p>En el compartimiento de aminoácidos al 11% con electrolitos: L-alanina 1.6 g, L-Arginina 1.13 g, L-Acido aspártico 0.34 g, L-Acido glutámico 0.56 g, L-Glicina (ácido aminoacético) 0.79 g, L-Histidina 0.680 g, L- Isoleucina 0.56 g, L-Leucina 0.79 g, clorhidrato de L-lisina equivalente a 0.9 g de L-lisina, L-Metionina 0.56 g, L-Fenilalanina 0.790 g, L-Prolina 0.680 g L-Serina 0.45 g, L-Treonina 0.56 g L-Triptofano 0.190 g, L-Tirosina 0.023 g, L-Valina 0.73 g, cloruro de calcio dihidratado equivalente a 0.074 g de cloruro de calcio, glicerofosfato de sodio 0.504 g, sulfato de magnesio heptahidratado equivalente a 0.16 g de sulfato de magnesio, cloruro de potasio 0.597 g, acetato de sodio trihidratado equivalente a 0.49 g de acetato de sodio.</p> <p>En el compartimiento de emulsión de lípidos al 20%, Aceite de soya purificado 20 g.</p> | Envase con bolsa de plástico de 2400 ml con tres compartimientos (Glucosa 11% 1475 ml, Aminoácidos al 11% con electrolitos 500 ml y lípidos al 20% 425 ml). |
| 448 | Nutriología | 010.000.2734.00 | <p>Nutrición parenteral. Emulsión inyectable. Cada 100 ml contienen: En el compartimiento de emulsión de lípidos al 20%, aceite purificado de soya y/o de oliva 20 g.</p> <p>En el compartimiento de aminoácidos al 8.5% con electrolitos: L-Alanina 1.76 g, L-Arginina 0.978 g, glicina 0.875 a 0.876 g, L-histidina 0.408 g, L-isoleucina 0.51 g, L-leucina 0.62 a 0.621 g, clorhidrato de L-lisina equivalente a 0.492 a 0.493 g de L-lisina, L-metionina 0.34 g, L-fenilalanina 0.475 a 0.476 g, L-prolina 0.578 g, L-serina 0.425 g, L-treonina 0.357 a 0.358 g, L-triptofano 0.152 a 0.153 g, L-tirosina 0.034 a 0.035 g, L-valina 0.492 a 0.493 g, acetato de sodio trihidratado 0.594 a 0.612 g,</p> | Envase con bolsa de plástico de 2000 ml con tres compartimientos (400 ml para lípidos, 800 ml para aminoácidos con electrolitos, 800 ml para glucosa con calcio). |

| | | | | |
|-----|--------------------|-----------------------------------|---|---|
| 448 | Nutriología | 010.000.2734.00 (Continuación) | fosfato dipotásico 0.522 g o glicero fosfato de sodio pentahidratado 0.535 g, cloruro de potasio 0.448 g, cloruro de sodio 0.154 g, cloru- ro de magnesio hexahidratado 0.102 a 0.112 g. El compartimiento de glucosa al 30% y cloruro de calcio: Glucosa monohidratada equivalente a 30 g de glucosa anhidra, cloruro de cal- calcio dihidratado 0.066 a 0.075 g. | |
| 449 | Gastroenterología | 010.000.5181.00 | Octreotida. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Octreotida 1 mg. | Envase con un frasco ampula con 5 ml. |
| 450 | Psiquiatría | 010.000.4489.00 | Olanzapina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Olanzapina 10 mg. | Envase con un frasco ampula. |
| 451 | Psiquiatría | 010.000.5486.00 | Olanzapina. Tableta. Cada table- ta contiene: Olanzapina 10 mg. | Envase con 14 tabletas. |
| 452 | Psiquiatría | 010.000.5486.01 | Olanzapina. Tableta. Cada table- ta contiene: Olanzapina 10 mg. | Envase con 28 tabletas. |
| 453 | Nutriología | 010.000.5381.00 | Oligometales endovenosos. Solu- ción inyectable. Cada 100 ml con- tienen: Cloruro de zinc 55 mg, sul- fato cúprico pentahidratado 16.9 mg, sulfato de manganeso 38.1 mg, yoduro de sodio 1.3 mg, fluo- ruro de sodio 14 mg, cloruro de so- dio 163.9 mg. Cada frasco ampula proporciona en electrolitos: Zinc 0.1614 mEq, Cobre 0.0271 mEq, manganeso 0.0902 mEq, sodio 4.5493 mEq, sulfato 0.1172 mEq, yodo 0.0017 mEq, flúor 0.0666 mEq, cloro 0.7223 mEq. | Envase con 10 frascos ampula de 20 ml. |
| 454 | Gastroenterología | 010.000.5187.00 | Omeprazol o pantoprazol. Solu- ción inyectable. Cada frasco ám- pula con liofilizado contiene: Ome- prazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódi- co equivalente a 40 mg de panto- prazol. | Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 ml de diluyente. |
| 455 | Oncología | 010.000.5428.00 | Ondansetrón. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato dihidratado de ondansetrón equivalente a 8 mg de ondansetrón. | Envase con 3 ampolletas o frascos ampula con 4 ml. |
| 456 | Oncología | 010.000.2195.00 | Ondansetrón. Tableta. Cada table- ta contiene: Clorhidrato dihidrata- do de ondansetrón equivalente a 8 mg de ondansetrón. | Envase con 10 tabletas. |
| 457 | Gineco-obstetricia | 010.000.1552.00 | Orciprenalina. Tableta. Cada table- ta contiene: Sufato de orcipren- nalina 20 mg. | Envase con 30 tabletas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|
| 458 | Gineco-obstetricia | 010.000.1551.00 | Orciprenalina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. | Envase con 3 ampolletas con 1 ml. |
| 459 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4582.00 | Oseltamivir. Cápsula. Cada cápsula contiene: Oseltamivir 75 mg. | Envase con 10 Cápsulas. |
| 460 | Oncología | 010.000.5459.00 | Oxaliplatino. Solución inyectable. Cada frasco ampola contiene: Oxaliplatino 100 mg. | Envase con un frasco ampola con liofilizado o envase con un frasco ampola con 20 ml. |
| 461 | Neurología | 010.000.2626.00 | Oxcarbazepina. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Oxcarbazepina 300 mg. | Envase con 20 grageas o tabletas |
| 462 | Neurología | 010.000.2628.00 | Oxcarbazepina. Suspensión oral. Cada 100 ml contienen: oxcarbazepina 6 g. | Envase con 100 ml |
| 463 | Nefrología y Urología | 010.000.4305.00 | Oxibutinina. Tableta. Cada tableta contiene: Cloruro de oxibutinina 5 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 464 | Analgesia | 040.000.4033.00 | Oxicodona. Tabletas de liberación prolongada. Cada tableta contiene: Clorhidrato de oxicodona 10 mg. | Envase con 30 tabletas de liberación prolongada. |
| 465 | Analgesia | 040.000.4032.00 | Oxicodona. Tabletas de liberación prolongada. Cada tableta contiene: Clorhidrato de oxicodona 20 mg. | Envase con 30 tabletas de liberación prolongada. |
| 466 | Dermatología | 010.000.0804.00 | Óxido de zinc. Pasta. Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25 g. | Envase con 30 g. |
| 467 | Otorrinolaringología | 010.000.2199.00 | Oximetazolina. Solución nasal. Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de oximetazolina 25 mg. | Envase con gotero integral con 20 ml. |
| 468 | Otorrinolaringología | 010.000.2198.00 | Oximetazolina. Solución nasal. Cada 100 ml contienen: Clorhidrato de oximetazolina 50 mg. | Envase con gotero integral con 20 ml. |
| 469 | Gineco-obstetricia | 010.000.1542.00 | Oxitocina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Oxitocina 5 UI. | Envase con 50 ampolletas con 1 ml. |
| 470 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4321.01 | Palivizumab. Solución inyectable. Cada frasco ampola con liofilizado o solución contiene: Palivizumab 100 mg. | Envase con un frasco ampola con 1 ml (100 mg/ml). |
| 471 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4320.01 | Palivizumab. Solución inyectable. Cada frasco ampola con liofilizado o solución contiene: Palivizumab 50 mg. | Envase con un frasco ampola con 0.5 ml (100 mg/ml). |
| 472 | Gastroenterología | 010.000.5186.00 | Pantoprazol o rabeprazol u omeprazol. Tableta o gragea o cápsula. Cada tableta gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol 20mg u omeprazol 20 mg. | Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas. |
| 473 | Gastroenterología | 010.000.5186.01 | Pantoprazol o rabeprazol u omeprazol. Tableta o gragea o cápsula. Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. | Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 474 | Analgesia | 010.000.0106.00 | Paracetamol . Solución oral. Cada ml contiene: Paracetamol 100 mg. | Envase con 15 ml, gotero calibrado a 0.5 y 1 ml, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa. |
| 475 | Analgesia | 010.000.0105.00 | Paracetamol. Supositorio. Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. | Envase con 3 supositorios. |
| 476 | Analgesia | 010.000.0104.00 | Paracetamol. Tableta. Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. | Envase con 10 tabletas. |
| 477 | Analgesia | 010.000.5720.00 | Paracetamol 500 mg. Solución inyectable. Cada frasco contiene: Paracetamol 500 mg. | Envase con un frasco ampula con 50 ml. |
| 478 | Analgesia | 010.000.5721.00 | Paracetamol 1 g. Solución inyectable. Cada frasco contiene: Paracetamol 1 g. | Envase con un frasco ampula con 100 ml. |
| 479 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.1101.00 | Paricalcitol 2 µg. Cápsula. Cada cápsula contiene: Paricalcitol 2 µg. | Envase con 30 cápsulas. |
| 480 | Gastroenterología | 010.000.5222.00 | Peginterferón alfa. Solución inyectable. Cada pluma precargada con liofilizado contiene: Peginterferón alfa-2b 120 µg. | Una pluma precargada y un cartucho con 0.5 ml de diluyente. |
| 481 | Cardiología | 010.000.4117.00 | Pentoxifilina. Tableta o gragea de liberación prolongada. Cada tableta o gragea contiene: Pentoxifilina 400 mg. | Envase con 30 tabletas o grageas. |
| 482 | Cardiología | 010.000.4122.00 | Pentoxifilina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Pentoxifilina 300 mg. | Envase con 4 ampolletas con 15 ml. |
| 483 | Cardiología | 010.000.4122.01 | Pentoxifilina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Pentoxifilina 300 mg. | Envase con 5 ampolletas con 15 ml. |
| 484 | Gastroenterología | 010.000.1210.00 | Pinaverio. Tableta. Cada tableta contiene: Bromuro de pinaverio 100 mg | Envase con 14 tabletas. |
| 485 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.4149.00 | Pioglitazona. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de pioglitazona equivalente a 15 mg de pioglitazona. | Envase con 7 tabletas. |
| 486 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4592.00 | Piperacilina- tazobactam. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. | Envase con un frasco ampula. |
| 487 | Neurología | 010.000.2662.00 | Piridostigmina. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de piridostigmina 60 mg. | Envase con 20 grageas o tabletas. |
| 488 | Gastroenterología | 010.000.1271.00 | Plántago psyllium. Polvo. Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. | Envase con 400 g. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|--|--|
| 489 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3664.00 | Poligelina. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Polimerizado de gelatina succinilada degradada 4.0 g. | Envase con 500 ml. |
| 490 | Neurología | 010.000.2649.00 | Pramipexol. Tableta. Cada tableta contiene: Diclorhidrato de pramipexol monohidratado 0.5 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 491 | Hematología | 010.000.5603.00 | Prasugrel. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de prasugrel equivalente a 10 mg de prasugrel. | Envase con 14 tabletas. |
| 492 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.0657.00 | Pravastatina. Tableta. Cada tableta contiene: Pravastatina sódica 10 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 493 | Cardiología | 010.000.0573.00 | Prazosina. Cápsula o comprimido. Cada cápsula o comprimido contiene: Clorhidrato de prazosina equivalente a 1 mg de prazosina. | Envase con 30 cápsulas o comprimidos. |
| 494 | Oftalmología | 010.000.2841.00 | Prednisolona. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 495 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.0472.00 | Prednisona. Tableta. Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 496 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.0473.00 | Prednisona. Tableta. Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 497 | Neurología | 010.000.4358.01 | Pregabalina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Pregabalina 150 mg. | Envase con 28 cápsulas. |
| 498 | Neurología | 010.000.4356.01 | Pregabalina. Cápsula. Cada cápsula contiene: Pregabalina 75 mg. | Envase con 28 cápsulas. |
| 499 | Neurología | 010.000.2606.00 | Primidona. Tableta. Cada tableta contiene: Primidona 250 mg. | Envase con 50 tabletas. |
| 500 | Oncología | 010.000.1771.00 | Procarbazina. Cápsula o comprimido. Cada cápsula o comprimido contiene: Clorhidrato de procarbazina equivalente a 50 mg de procarbazina. | Envase con 50 cápsulas o comprimidos. |
| 501 | Gineco-Obstetricia | 010.000.4217.00 | Progesterona. Cápsula o perla. Cada cápsula o perla contiene: Progesterona 200 mg. | Envase con 14 cápsulas o perlas. |
| 502 | Cardiología | 010.000.0537.00 | Propafenona. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de propafenona 150 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 503 | Anestesia | 010.000.0246.00 | Propofol. Emulsion inyectable. Cada frasco ampula contiene: Propofol 200 mg en emulsión con edetato disódico (dihidratado). | Envase con 5 ampolletas o frascos ampula de 20 ml. |
| 504 | Anestesia | 010.000.0245.00 | Propofol. Emulsion inyectable. Cada frasco ampula o jeringa contiene: Propofol 500 mg en solución con aceite de soja, fosfátido de huevo o lecitina de huevo y glicerol. | Envase con frasco ampula o jeringa de 50 ml. |
| 505 | Cardiología | 010.000.0539.00 | Propranolol. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de Propranolol 10 mg. | Envase con 30 tabletas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|---|---|
| 506 | Cardiología | 010.000.0530.00 | Propranolol. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de Propranolol 40 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 507 | Psiquiatría | 010.000.5489.00 | Quetiapina. Tableta. Cada tableta contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 100 mg de quetiapina | Envase con 60 tabletas. |
| 508 | Neurología | 010.000.5665.00 | Rasagilina. Tableta. Cada tableta contiene: Mesilato de rasagilina equivalente a 1 mg de rasagilina. | Envase con 30 tabletas. |
| 509 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5920.00 | Ribavirina. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Ribavirina 200 mg . | Envase con 90 cápsulas o tabletas |
| 510 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | SS027 | Rifamicina. Solución en aerosol. Cada 100 ml contienen: Rifamicina 1 mg. | Envase con 20 ml. |
| 511 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5671.00 | Rifaximina. Tableta. Cada tableta contiene: Rifaximina 200 mg. | Envase con 28 tabletas. |
| 512 | Psiquiatría | 040.000.3258.00 | Risperidona. Tableta. Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. | Envase con 40 tabletas. |
| 513 | Oncología | 010.000.5433.01 | Rituximab. Solución inyectable. Cada frasco ampula contiene: Rituximab 100 mg. | Envase con 2 frascos ampula con 10 ml. |
| 514 | Neurología | 010.000.4379.00 | Rivastigmina. Parche. Cada parche de 5 cm ² contiene: Tartrato de rivastigmina equivalente a 9 mg de rivastigmina. | Envase con 30 parches. Cada parche libera 4.6 mg/ 24 horas. |
| 515 | Anestesia | 010.000.4059.00 | Rocuronio, bromuro de. Solución inyectable. Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Bromuro de rocuronio 50 mg. | Envase con 12 ampolletas o frasco ampula 5 ml. |
| 516 | Anestesia | 010.000.0270.00 | Ropivacaína. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ropivacaína monohidratada equivalente a 150 mg de clorhidrato de ropivacaína. | Envase con 5 ampolletas con 20 ml. |
| 517 | Neurología | 010.000.2641.02 | Rotigotina. Parche. Cada parche contiene: Rotigotina 9 mg/ 20 cm ² | Envase con 14 sobres, con una liberación de 4 mg/ 24 horas. |
| 518 | Neumología | 010.000.0431.00 | Salbutamol. Jarabe. Cada 5 ml contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol | Envase con 60 ml. |
| 519 | Neumología | 010.000.0439.00 | Salbutamol. Solución para nebulizar. Cada 100 ml contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. | Envase con 10 ml. |
| 520 | Neumología | 010.000.0429.00 | Salbutamol. Suspensión en aerosol. Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. | Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg. |
| 521 | Neumología | 010.000.0442.00 | Salmeterol fluticasona. Polvo. Cada dosis contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 50 µg de salmeterol. Propionato de fluticasona 100 µg. | Dispositivo inhalador para 60 dosis. |

| | | | | |
|-----|--|-----------------|---|--|
| 522 | Gastroenterología | 010.000.1272.00 | Senósidos a-b. Tableta. Cada tableta contiene: Concentrados de Sen desecados 187 mg (normaliza do a 8.6 mg de senósidos A-B). | Envase con 20 tabletas. |
| 523 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3662.00 | Seroalbúmina humana o oalbúmina humana. Solución inyectable. Cada envase contiene: Seroalbúmina humana ó albúmina humana 12.5 g. | Envase con frasco ampula de 50 ml. |
| 524 | Psiquiatría | 040.000.4484.00 | Sertralina. Cápsula o tableta. Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. | Envase con 14 cápsulas o tabletas. |
| 525 | Anestesia | 010.000.0233.00 | Sevoflurano. Líquido o solución. Cada envase contiene: Sevoflurano 250 ml. | Envase con 250 ml de líquido o solución. |
| 526 | Nefrología y Urología | 010.000.4308.00 | Sildenafil. Tableta. Cada tableta contiene: Citrato de sildenafil equivalente a 50 mg de sildenafil. | Envase con 1 tableta. |
| 527 | Nefrología y Urología | 010.000.4308.01 | Sildenafil. Tableta. Cada tableta contiene: Citrato de sildenafil equivalente a 50 mg de sildenafil. | Envase con 4 tabletas. |
| 528 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5703.00 | Sitagliptina metformina. Comprimido. Cada comprimido contiene: Fosfato de sitagliptina monohidratada equivalente a 50 de sitagliptina. Clorhidrato de metformina 850 mg. | Envase con 28 comprimidos. |
| 529 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3614.00 | Solución Hartmann. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.600 g, cloruro de potasio 0.030 g, cloruro de calcio dihidratado 0.020 g, lactato de sodio 0.310 g. | Envase con 250 ml. Miliequivalentes por litro: Sodio 130, potasio 4, calcio 2.72-3, cloruro 109 y lactato 28. |
| 530 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3615.00 | Solución Hartmann. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.600 g, cloruro de potasio 0.030 g, cloruro de calcio dihidratado 0.020 g, lactato de sodio 0.310 g. | Envase con 500 ml. Miliequivalentes por litro: Sodio 130, potasio 4, calcio 2.72-3, cloruro 109 y lactato 28. |
| 531 | Soluciones electrolíticas y substitutos del plasma | 010.000.3616.00 | Solución Hartmann. Solución inyectable. Cada 100 ml contienen: Cloruro de sodio 0.600 g, cloruro de potasio 0.030 g, cloruro de calcio dihidratado 0.020 g, lactato de sodio 0.310 g. | Envase con 1000 ml. Miliequivalentes por litro: Sodio 130, potasio 4, calcio 2.72-3, cloruro 109 y lactato 28. |
| 532 | Nefrología y Urología | 010.000.2341.00 | Solución para diálisis peritoneal. Solución para diálisis peritoneal al 1.5%. | Envase con bolsa de 2000 ml. |
| 533 | Nefrología y Urología | 010.000.2344.00 | Solución para diálisis peritoneal. Solución para diálisis peritoneal al 4.25%. | Envase con bolsa de 2000 ml. |

| | | | | |
|-----|-----------------------|-----------------|--|---|
| 534 | Nefrología y Urología | 010.000.2354.00 | Solución para diálisis peritoneal baja en magnesio con sistema de doble bolsa. Solución para diálisis peritoneal al 4.25%. Cada 100 ml contienen: Glucosa monohidratada 4.25g, cloruro de sodio 538mg, cloruro de calcio dihidratado 25.7 mg, cloruro de magnesio hexahidratado 5.08 mg, lactato de sodio 448 mg, agua inyectable cbp 100 ml, pH 5.0- 5.6. Miliequivalentes por litro: Sodio 132, calcio 3.5, magnesio 0.5, cloruro 96, lactato 40. Miliosmoles aproximados por litro 486. | Envase con bolsa de 2000 ml con sistema integrado de tubería en "Y" y en el otro extremo bolsa de drenaje con conector luer lock y tapón antiséptico. |
| 535 | Nefrología y Urología | 010.000.2352.00 | Solución para diálisis peritoneal baja en magnesio con sistema de doble bolsa. Solución para diálisis peritoneal al 2.5%. Cada 100 ml contienen: Glucosa monohidratada 2.5 g, cloruro de sodio 538 mg, cloruro de calcio dihidratado 25.7 mg, cloruro de magnesio hexahidratado 5.08 mg, lactato de sodio 448 mg, agua inyectable cbp 100 ml, pH 5.0- 5.6. Miliequivalentes por litro: Sodio 132, calcio 3.5, magnesio 0.5, cloruro 96, lactato 40. Miliosmoles aproximados por litro 398. | Envase con bolsa de 2000 ml con sistema integrado de tubería en "Y" y en el otro extremo bolsa de drenaje con conector luer lock y tapón antiséptico. |
| 536 | Nefrología y Urología | 010.000.2356.00 | Solución para diálisis peritoneal baja en magnesio con sistema de doble bolsa. Solución para diálisis peritoneal al 1.5%. Cada 100 ml contienen: Glucosa monohidratada 1.5 g, cloruro de sodio 538 mg, cloruro de calcio dihidratado 25.7 mg, cloruro de magnesio hexahidratado 5.08 mg, lactato de sodio 448 mg, agua inyectable cbp 100 ml, pH 5.0- 5.6. Miliequivalentes por litro: Sodio 132, calcio 3.5, magnesio 0.5, cloruro 96, lactato 40. Miliosmoles aproximados por litro 347. | Envase con bolsa de 2000 ml con sistema integrado de tubería en "Y" y en el otro extremo bolsa de drenaje con conector luer lock y tapón antiséptico. |
| 537 | Nutriología | 030.000.0003.00 | Sucedáneo de leche humana de pretérmino. Polvo. Contenido en: Kilocalorías. Unidad kcal 100g mín. 400, máx 525. 100 kcal mín 100, máx 100. 100 ml mín 64, máx 85. Lípidos Unidad g 100g mín. 19.2, máx 31.5. 100 kcal mín 4.8, máx 6. 100 ml mín 3.072, máx 5.1. Ácido linoleico Unidad | Envase con 450 a 454 g y medida de 4.40 a 5.37 g. |

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|--|--|
| 537 | Nutriología | 030.000.0003.00 (Continuación) | <p>mg 100g mín. 1200, máx 7350. 100 kcal mín 300, máx 1400. 100 ml mín 192, máx 1190. Ac. alfa Linolénico Unidad mg 100g mín. 200, máx SE*. 100 kcal mín 50, máx SE* 100 ml mín 32, máx SE* Relac A. linoleico/ A. á linoléico 100g mín. 5:1 máx 15:1; 100kcal mín 5:1 máx 15:1; 100ml mín 5:1 máx 15:1. Ácido araquidónico Unidad % 100 g mín. 1.60 máx 3.675; 100 kcal mín 0.40 máx 0.70; 100 ml mín 0.256 máx 0.595 Acido DHA** Unidad % 100 g mín. 1.40 máx 2.625; 100 kcal mín. 0.35 máx 0.5; 100 ml mín 0.224 máx 0.425; Relac Aa/DHA 100g mín. 1.5:1 máx 2:1; 100 kcal mín 1.5:1 máx 2:1; 100 ml mín 1.5:1 máx 2:1; Proteínas Unidad g 100 g mín. 9.60 máx 15.75; 100 kcal mín 2.40 máx 3; 100ml mín 1.536 máx 2.55; Taurina Unidad mg 100g mín. 20 máx 63; 100kcal mín 5 máx 12; 100 ml mín 3.2 máx 10.2; Hidratos de carbono*** Unidad g 100g mín. 38.80 máx 73.5; 100 kcal mín 9.70 máx 14; 100ml mín 6.208 máx 11.9; Sodio Unidad mg 100 g mín. 144 máx 315; 100 kcal mín36 máx 60; 100 ml mín 23.04 máx 51; Potasio unid ad mg 100 g mín. 376 máx 840; 100 kcal mín 94 máx 160; 100 ml mín 60.16 máx 136; Cloruros Unidad mg 100 g mín. 240 máx 840; 100 kcal mín 60 máx 160; 100 ml mín 38.4 máx 136; Calcio Unidad mg 100 g mín. 380 máx 735; 100 kcal mín 95 máx 140; 100 ml mín 60.8 máx 119; Fósforo Unidad mg 100 g mín. 208 máx 525; 100 kcal mín. 52 máx. 100; 100 ml mín. 33.28 máx 85; Relación Ca/ P 100 g mín. 1.7:1 máx 2:1; 100 kcal mín 1.7:1 máx 2:1; 100 ml mín 1.7:1 máx 2:1 Vitamina A Unidad U.I. 100 g mín. 2800 máx 6583.5; 100 kcal min 700 máx 1254; 100 ml mín 448 máx 1065.9; Vitamina A E R (Retinol) Unidad µg 100 g mín. 816 máx 1995; 100 kcal mín 204 máx 380; 100 ml mín 130.56 máx 323 Vitamina D Unidad U.I. 100 g mín. 292 máx 525 100 kcal</p> | |
|-----|-------------|-----------------------------------|--|--|

| | | | |
|-----|-------------|-----------------|--|
| 537 | Nutriología | 030.000.0003.00 | <p>mín 73 máx 100 100 ml mín 46.72 máx 85; Vitamina E (Alfa tocoferol) Unidad UI 100 g mín 12 máx 63; 100 kcal mín 3 máx 12; 100ml mín 1.92 máx 10.2; Vitamina K Unidad µg 100g mín. 32.80 máx 131.25; 100 kcal mín 8.2 máx 25; 100 ml mín 5.248 máx 21.25; Vitamina C Unidad mg 100g mín 53.6 máx 194.25; 100 kcal mín 13.40 máx 37; 100 ml mín 8.576 máx 31.45; Vitamina B1 (tiamina) Unidad µg 100 g mín. 240.00 máx 1312.5; 100 kcal mín 60 máx 250; 100 ml mín 38.4 máx 212.5; Vitamina B2 (riboflavina) Unidad µg 100 g mín. 560 máx 2625 100kcal mín. 140 máx. 500; 100 ml; mín. 89.6 máx 425; Niacina Unidad µg 100 g mín. 4000 máx. 7875; 100 Kcal mín 1000 máx 1500; 100 ml mín 640 máx 1275; Vitamina B6 (piridoxina) Unidad µg 100 g mín. 300 máx 918.75; 100 kcal mín 75 máx. 175; 100 ml mín. 48 máx. 148.75; Ácido fólico Unidad µg 100 g mín. 148 máx 262.5; 100 kcal mín. 37 máx 50; 100 ml mín 23.68 máx 42.5; Ácido pantoténico Unidad µg 100g mín 1800 máx 9975; 100 kcal mín 450 máx 1900 100 ml mín 288 máx 1615; Vitamina B12 (cianocobalamina) Unidad µg 100g mín. 0.80 máx 7.875; 100 kcal mín. 0.20 máx. 1.50; 100 ml mín. 0.128 máx. 1.275; Biotina Unidad µg 100 g mín. 8.80 máx. 52.5; 100 kcal mín. 2.2 máx. 10; 100 ml mín 1.408 máx 8.5; Colina Unidad mg 100 g mín. 30 máx. 262.5; 100 kcal mín 7.50 máx 50; 100 ml mín 4.8 máx 42.5; Mioinositol Unidad mg 100g mín 16 máx 210; 100 kcal mín. 4 máx 40; 100 ml mín. 2.56 máx. 34; Magnesio Unidad mg 100 g mín. 28 máx. 78.75; 100 kcal mín. 7 máx. 15; 100 ml mín. 4.48 máx 12.75; Hierro Unidad mg 100g mín 6.8 máx 15.75; 100 kcal mín. 1.7 máx. 3; 100 ml mín 1.088 máx 2.55; Yodo Unidad µg 100 g mín. 24.00 máx. 236.25 100 kcal mín 6 máx 45.00; 100ml mín 3.84 máx 38.25; Cobre Unidad µg 100g mín 360 máx 630</p> |
|-----|-------------|-----------------|--|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------|--|---|
| | | | <p>100kcal mín 90 máx 120; 100 ml mín 57.6 máx 102; Zinc Unidad mg 100 g mín 4.4 máx 7.875; 100 kcal mín 1.10 máx 1.50; 100 ml mín 0.704 máx 1.275; Manganeseo Unidad µg 100 g mín. 28.0 máx. 131.25; 100 kcal mín 7 máx 25; 100 ml mín 4.48 máx 21.25; Selenio Unidad µg 100g mín 7.20 max 26.25; 100 kcal mín 1.80 máx 5; 100 ml mín 1.15 máx 4.25; Nucleótidos Unidad mg 100 g mín. 7.60 máx 84; 100 kcal mín 1.90 máx 16 100 ml mín 1.216 máx 13.6 Cromo Unidad µg 100 g mín. 6 máx 52.5; 100 kcal mín 1.50 máx 10; 100 ml mín 0.96 máx 8.5; Molibdeno Unidad µg 100 g mín 6 máx 52.5; 100 kcal mín 1.5 máx 10; 100 ml mín 0.96 máx 8.5; Dilución 16% *</p> <p>Aunque no existe un nivel superior de recomendación siempre deberá conservar la relación de ácido linoleico/ácido linolenico. **DHA: Acido Docosahecanoico. *** La lactosa y polímeros de glucosa deben ser los hidratos de carbono preferidos sólo podrán añadirse almidones naturalmente exentos de gluten precocidos y/o gelatinizados hasta un máximo de 30% del contenido total de hidratos de carbono y hasta un máximo de 2 g/100ml.</p> | |
| 538 | Nutriología | 030.000.0012.00 | <p>Sucedaneo de leche humana de término sin lactosa. Polvo. Contenido en nutrimentos: Kilocalorías 100g Mín. 502.0 Máx. 522.00; 100 Kcal Mín. 100.00 Máx. 100.00; 100 mL Mín. 66.66 Máx. 68.00; Lípidos Unidad g 100 g Mín. 25 Máx. 28; 100Kcal Mín. 4.40 Máx. 5.40; 100 mL Min 3.33 Máx. 3.65; Acido docosa-hexaenoico (DHA) Unidad mg 100Kcal Mín. 9 Máx. 22; Ácido docosa-hexaenoico (DHA) Unidad % 100 Kcal Mín. 0.220 Máx. 0.270; Acido araquidónico (ARA) Unidad mg 100Kcal Mín. 9 Máx. 22; Acido araquidónico (ARA) Unidad % 100 Kcal Mín. 0.220 Máx. 0.27; Relación DHA/ ARA 100Kcal Mín. 1:1 Máx. 1:1; Ácido linoléico Unidad g 100 Kcal Mín. 0.3 Máx. 1.4; Acido linoléico Uni-</p> | Envase con 400 a 454 g y medida de 4.3 a 4.5 g. |

| | | | |
|------------|--------------------|------------------------|---|
| <p>538</p> | <p>Nutriología</p> | <p>030.000.0012.00</p> | <p>dad % 100 Kcal Mín. 0 Máx. 3; Ácido alfa linolénico Unidad g 100 Kcal Mín. 50 Máx. SE; Acido alfa linolénico Unidad % 100 Kcal mín 0 Máx. 3; Relación Ácido linoléico /Ácido alfa linolénico 100 Kcal Mín. 5:1 Máx. 15:1; Proteínas Uni- dad g 100 g Mín. 11.0 Máx 14.0; 100Kcal Mín. 2.25 Máx. 3.00; 100 mL Mín. 1.45 Máx. 1.86; Taurina Unidad mg 100Kcal Mín. 0 Máx. 12; Hidratos de carbono Unidad g 100 g Mín. 54.9 Máx. 55.6; 100 Kcal Mín. 10.70 Máx. 14.00; 100 mL Mín. 7.20 Máx. 7.35; Sodio Unidad mg 100g Mín. 123.0 Máx. 170; 100Kcal Mín. 24.00 Máx. 34 100 mL Mín. 16 Máx. 23; Potasio Unidad mg 100 g Mín. 538 Máx. 600; 100Kcal Mín. 105 Máx. 119; 100 mL Mín. 70 Máx. 80; Cloruros Unidad mg 100 g Mín. 333 Máx. 370; 100 Kcal Mín. 65 Máx. 160; 100 mL Mín. 43.33 Máx. 49; Cal- cio Unidad mg 100 g Mín. 423 Máx. 450; 100 Kcal Mín. 50 Máx. 140; 100 mL Mín. 56.67 Máx. 60; Fósforo Unidad mg 100g Mín. 273 Máx. 300; 100 Kcal Mín. 25 Máx. 100; 100 mL Mín. 36 Máx. 40. Relación Calcio/ Fósforo 100 Kcal Mín. 1:1 Máx. 2:1. L-carnitina Uni- dad mg 100Kcal Mín 1.2 Máx 2.3 Vitamina A 100 g Mín. 1500.0 UI Máx. 1923 UI; 100Kcal Mín. 88.5 µg Máx. 112.5 µg; 100 mL Mín. 200 UI Máx. 250 UI. Vitamina D 100 g Mín. 300 UI Máx. 327 UI; 100Kcal Mín. 1.48 µg Máx. 2.5 µg 100 mL Mín. 40.00 UI Máx. 43.33 UI. Vitamina E 100 g Mín. 6.0 UI Máx. 13.7 UI; 100 Kcal Mín. 1.34 µg Máx. 2.98 µg; 100 mL Mín. 0.80 UI Máx. 1.80 UI. Vitamina K Unidad µg 100 g Mín. 41.0 Máx. 52.0; 100 Kcal Mín. 8.14 Máx. 25; 100 mL Mín. 5.50 Máx. 6.67. Vita- mina C Unidad mg 100 g Mín. 40 Máx. 69.0; 100 Kcal Mín. 10 Máx. 30; 100 mL Mín. 5.30 Máx. 9.00. Vitamina B1 (tiamina) Unidad µg 100 g Mín. 300 Máx. 769; 100 Kcal Mín. 60 Máx. 150; 100 mL Mín. 40 Máx. 100. Vitamina B2</p> |
|------------|--------------------|------------------------|---|

| | | | |
|-----|-------------|-----------------|---|
| 538 | Nutriología | 030.000.0012.00 | <p>(riboflavina) Unidad μg 100 g MÍN 345.0 MÁX. 1154.0; 100 Kcal MÍN. 67.30 MÁX. 140.00; 100 mL MÍN. 45 MÁX. 150. Niacina Unidad μg 100 g MÍN. 3800 MÁX. 5320; 100 Kcal MÍN. 750 MÁX. 1500; 100mL MÍN. 500 MÁX. 700. Vitamina B6 (piridoxina) Unidad μg 100 g MÍN. 310.0 MÁX. 462.0; 100 Kcal MÍN. 60.40 MÁX. 90.00; 100 mL MÍN. 40.5 MÁX. 50.0. Ácido fólico Unidad μg 100 g MÍN. 45.0 MÁX. 76.0 100 Kcal MÍN 10 MÁX. 50; 100 mL MÍN. 6 MÁX 10. Acido pantoténico Unidad μg 100 g MÍN. 2280 MÁX. 2308; 100 Kcal MÍN. 400 MÁX. 2000; 100mL MÍN. 300 MÁX. 300. Vitamina B12 (cianocobalamina) Unidad μg 100 g MÍN. 1.1 MÁX. 1.5; 100 Kcal MÍN. 0.20 MÁX. 0.30 100 mL MÍN. 0.15 MÁX. 0.20. Biotina Unidad μg 100 g MÍN 11 MÁX 22.8 100Kcal MÍN. 2.20 MÁX. 7.50 100 mL MÍN. 1.5 MÁX. 3.0. Colina Unidad mg 100 g MÍN. 38.0 MÁX. 77.0; 100 Kcal MÍN. 7.50 MÁX. 50; 100 mL MÍN. 5 MÁX. 10. Inositol Unidad mg 100 g MÍN. 23.0 MÁX. 100.0; 100 Kcal MÍN. 4.50 MÁX. 40.00; 100 mL MÍN. 3.0 MÁX. 13. Magnesio Unidad mg 100 g MÍN. 31.1 MÁX. 50.0; 100Kcal MÍN 6.06 MÁX. 10.0; 100 mL MÍN 4.10 MÁX 7. Hierro Unidad mg 100 g MÍN. 6 MÁX 9.2; 100 Kcal MÍN 1.20 MÁX. 2.00; 100 mL MÍN. 0.80 MÁX. 1.20. Yodo Unidad μg 100G MÍN. 25.0 MÁX. 77; 100 Kcal MÍN. 10 MÁX. 50; 100 mL MÍN. 3.30 MÁX. 10.00. Cobre Unidad μg 100 g MÍN. 300 MÁX. 460.0; 100 Kcal MÍN. 60.00 MÁX. 89.66; 100 mL MÍN. 40.00 MÁX. 60.00. Zinc Unidad mg 100 g MÍN. 3.8 MÁX. 4.6; 100Kcal MÍN. 0.70 MÁX. 1.50; 100 mL MÍN. 0.50 MÁX. 0.60. Manganeso Unidad μg 100 g MÍN. 26.0 MÁX. 77.0; 100 Kcal MÍN. 5.0 MÁX. 15.0; 100 mL MÍN. 3.40 MÁX. 10.0. Selenio Unidad μg 100 Kcal MÍN. 1 MÁX. 9. Dilución 13.00 - 13.7 %</p> |
|-----|-------------|-----------------|---|

| | | | | |
|-----|-------------|-----------------|---|---|
| 539 | Nutriología | 030.000.0011.00 | <p>Fórmula para lactantes (Sucedáneo de leche humana de término). Polvo. Energía Mínimo /100 mL 60 kcal, Máximo /100 mL 70 kcal; Energía Mínimo /100 mL 250 kJ, Máximo /100 mL 295 kJ. Vitaminas. Vitamina A (expresados en retinol). Mínimo/100 kcal 200 U.I. o 60 µg, Máximo/100 kcal 2,5 µg o 100 U.I., NSR/ 100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo. Vitamina D Mínimo/100 kcal 1 µg o 40 U.I., Máximo/100 kcal , NSR /100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo-; Vitamina C (Ác. ascórbico) Mínimo/100 kcal 10 mg Máximo/ 100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo70 mg; Vitamina B Mínimo/100 kcal 60 µg, Máximo/ 100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo 300 µg; Tiamina (B1) Mínimo/ 100 kcal 60 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/ 100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo300 µg; Riboflavina (B2) Mínimo/ 100 kcal 80 µg, Máximo/100 kcal S.E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo500 µg; Niacina(B3) Mínimo/100 kcal 300 µg, Máximo/ 100 kcal S. E., NSR/ 100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo1 500 µg; Piridoxina (B6) Mínimo/100 kcal 35 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo175 µg; Ácido fólico (B9) Mínimo/100 kcal 10 µg, Máximo/ 100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo50 µg; Ácido pantoténico (B5) Mínimo/100 kcal 400 µg, Máximo /100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debe-</p> | Envase desde 360 g hasta 454 g polvo y medida dosificadora. |
|-----|-------------|-----------------|---|---|

| | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|--|
| 539 | Nutriología | 030.000.0011.00 (Continuación) | <p>ría procurarse conseguir NSR más bajo 2000 µg; Cianocobalamina (B12) Mínimo/ 100 kcal 0,1 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo 1,5 µg; Biotina (H) Mínimo/100 kcal 1,5 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo 10 µg; Vitamina K1 Mínimo/100 kcal 4 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo 27 µg; Vitamina E (alfa tocoferol equivalente) Mínimo/100 kcal 0,5 mg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal. En caso de productos en polvo debería procurarse conseguir NSR más bajo 5 mg; Nutrientes inorgánicos (minerales y elementos traza), Sodio (Na) Mínimo/100 kcal 20 mg, Máximo/100 kcal 60 mg, NSR/100 kcal; Potasio (K) Mínimo/100 kcal 60 mg, Máximo/100 kcal 180 mg, NSR/100 kcal; Cloro (Cl) Mínimo 100 kcal 50 mg, Máximo/100 kcal 160mg, NSR/100 kcal; Calcio (Ca) Mínimo/100 kcal 50 mg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal 140 mg; Fósforo (P) Mínimo/100 kcal 25 mg, Máximo/100 kcal S.E. NSR /100 kcal 100 mg; La relación Ca: P Mínimo/100 kcal 1:1, Máximo/100 kcal 2:1, NSR/100 kcal; Magnesio (Mg) Mínimo/100 kcal 5 mg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal 15 mg; Hierro (Fe) Mínimo/100 kcal 1 mg, Máximo/100 kcal 2 mg, NSR/100 kcal; Yodo (I) Mínimo/100 kcal 10 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/ 100 kcal 60 µg; Cobre (Cu) Mínimo/ 100 kcal 35 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/ 100 kcal 120 µg; Zinc (Zn) Mínimo/100 kcal 0,5 mg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal 1,5 mg; Manganeso (Mn)Mínimo/100 kcal 1 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR /100 kcal 100 µg; Selenio (SE) Mínimo/100 kcal 1 µg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal 9 µg; Co-</p> |
|-----|-------------|-----------------------------------|--|

| | | | |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|
| 539 | Nutriología | 030.000.0011.00 (Continuación) | <p>lina Mínimo/100 kcal 14 mg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/ 100 kcal 50 mg; Mioinositol (Inositol) Mínimo/ 100 kcal 4 mg, Máximo/100 kcal S. E., NSR/100 kcal 40 mg; L-Carnitina (Carnitina) Mínimo/100 kcal 1,2 mg, Máximo/100 kcal 2,3 mg, NSR/ 100 kcal; Taurina Mínimo/100 kcal 4,7 mg, Máximo/100 kcal 12 mg, NSR/100 kcal; Nucleótidos **) Mínimo/100 kcal 1,9 mg mg, Máximo/100 kcal 16 mg, NSR /100 kcal; Fuente de proteína. Contendrá los aminoácidos esenciales **. Lípidos y ácidos grasos. Grasas Mínimo/ 100 kcal 4,4 g, Máximo/ 100 kcal 6 g NSR/100 kcal; ARA Mínimo/ 100 kcal 7 mg, Máximo/ Máximo/ 100 kcal S.E. NSR/ 100 kcal; DHA Mínimo/100 kcal 7 mg, Máximo/100 kcal S.E. NSR/100 kcal (0,5 % de los ácidos grasos); Relación ARA:DHA Mínimo/100 kcal 1:1, Máximo/ 100 kcal 2:1 NSR/100 kcal; Ácido linoleico Mínimo/100 kcal 300 mg, Máximo/ 100 kcal S. E. NSR/100 kcal 1 400 mg; Ácido alfa-linolénico Mínimo / 100 kcal 50 mg, Máximo/ 100 kcal S. E. NSR/100 kcal; Hidratos De carbono. Hidratos de carbono Mínimo/100 kcal 9g, Máximo/100 kcal 14 g NSR/ 100 kcal. Disposiciones Generales. La proporción de ácido linoleico/alfa-linolénico mínimo 5:1, máximo 15:1 De manera opcional, la fuente de proteína podrá contener los aminoácidos esenciales (valina, leucina, isoleucina, treonina, lisina, metionina, fenilalanina y triptófano, y otros, regulados en la NORMA Oficial Mexicana NOM-131-SSA1-2012) y en caso de ser adicionados se listarán en la ficha técnica. El contenido de ácidos grasos trans no será superior al 3% del contenido total de ácidos grasos en las fórmulas para lactantes. En las fórmulas para lactantes sólo podrán añadirse almidones naturalmente exentos de gluten precocidos y/o gelatinizados hasta un máximo de 30% del contenido total de hidratos de carbono y hasta</p> |
|-----|-------------|-----------------------------------|---|

| | | | | |
|-----|-------------------|-----------------------------------|---|---------------------------------------|
| 539 | Nutriología | 030.000.0011.00 (Continuación) | un máximo de 2 g/100 ml. En las fórmulas para lactantes debe evitarse el uso de sacarosa, así como la adición de fructosa como ingrediente, salvo cuando sea necesario por justificación tecnológica. En las fórmulas para lactantes podrán añadirse otros nutrimentos/ ingredientes normalmente presentes en la leche materna o humana en cantidad suficiente con la finalidad de lograr el efecto nutrimental o fisiológico de ésta, sobre la base de las cantidades presentes en la leche materna y para asegurarse que sea adecuado como fuente única de la nutrición del lactante. Su idoneidad e inocuidad debe estar demostrada científicamente. Se debe contar con evidencia científica que demuestre la utilidad de los nutrimentos/ ingredientes opcionales que se utilicen y estar a disposición de la Secretaría de Salud cuando ésta lo solicite. Las fórmulas que contengan más de 1,8 g de proteínas por cada 100 kcal, deben incrementar el contenido de piridoxina en al menos 15 µg de piridoxina por cada gramo de proteína arriba de dicho valor. En la fórmula lista para ser consumida de acuerdo con las instrucciones descritas en la etiqueta. Si se añade ácido docosahexaenoico (DHA), el contenido de ácido araquidónico debe ser al menos el mismo que el de DHA y el contenido de ácido eicosapentaenoico (EPA) no debe exceder el contenido de DHA. ** Opcional. S.E. Sin especificación. NSR: Nivel Superior de Referencia. | |
| 540 | Gastroenterología | 010.000.5176.00 | Sucralfato. Tableta. Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. | Envase con 40 tabletas. |
| 541 | Oftalmología | 010.000.2829.00 | Sulfacetamida. Solución Oftálmica Cada ml contiene: Sulfacetamida sódica 0.1 g | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 542 | Dermatología | 010.000.4126.00 | Sulfadiazina de plata. Crema Cada 100 gramos contiene: Sulfadiazina de plata micronizada 1 g. | Envase con 375 g. |
| 543 | Hematología | 010.000.1703.00 | Sulfato ferroso. Tableta. Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. | Envase con 30 tabletas. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|
| 544 | Hematología | 010.000.1704.00 | Sulfato ferroso. Solución. Cada ml contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 Mg de hierro elemental. | Envase gotero con 15 ml. |
| 545 | Anestesia | 010.000.0252.00 | Suxametonio, cloruro de. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Cloruro de suxametonio 40 mg. | Envase con 5 ampolletas con 2 ml. |
| 546 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5278.00 | Teicoplanina. Solución inyectable. Cada frasco ampola con polvo contiene: Teicoplanina 200 mg. | Envase con un frasco ampola y diluyente con 3 ml. |
| 547 | Cardiología | 010.000.2540.00 | Telmisartán. Tableta. Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 548 | Oncología | 010.000.5463.01 | Temozolomida. Cápsula. Cada cápsula contiene: Temozolomida 100 mg. | Envase con 10 cápsulas. |
| 549 | Cardiología | 010.000.5117.00 | Tenecteplasa. Solución inyectable. Cada frasco ampola contiene: Tenecteplasa 50 mg (10000 U). | Envase con frasco ampola y jeringa prellenada con 10 ml de agua inyectable. |
| 550 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.1061.00 | Testosterona. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Enantato de testosterona 250 mg. | Envase con ampolleta con 1 ml. |
| 551 | Neumología | 010.000.0437.00 | Teofilina. Comprimido o tableta o cápsula de liberación prolongada. Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. | Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada. |
| 552 | Gastroenterología | 010.000.5191.00 | Terlipresina. Solución inyectable. Cada frasco ampola o ampolleta con solución contiene: Acetato de terlipresina 1 mg equivalente a 0.86 mg de terlipresina. | Envase con un frasco ampola con liofilizado y una ampolleta con 5 ml de diluyente. |
| 553 | Oftalmología | 010.000.4407.00 | Tetracaína. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Clorhidrato de Tetracaína 5.0 mg. | Envase con gotero integral con 10 ml. |
| 554 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.1022.00 | Tiamazol. Tableta. Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 555 | Nutriología | 010.000.5395.00 | Tiamina. Solución inyectable. Cada frasco ampola con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. | Envase con 3 frascos ampola. |
| 556 | Gineco-Obstetricia | 010.000.2207.00 | Tibolona. Tableta. Cada tableta contiene: Tibolona 2.5 mg. | Envase con 28 tabletas. |
| 557 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4590.00 | Tigeciclina. Solución inyectable. Cada frasco ampola con liofilizado contiene: Tigeciclina 50 mg. | Envase con un frasco ampola. |
| 558 | Oftalmología | 010.000.2858.00 | Timolol. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Maleato de timolol equivalente a 5 mg de timolol. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 559 | Anestesia | 040.000.0221.00 | Tiopental sódico. Solución inyectable. Cada frasco ampola con polvo contiene: Tiopental sódico 0.5 g. | Envase con frasco ampola y diluyente con 20 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 560 | Neumología | 010.000.2262.00 | Tiotropio, bromuro de. Cápsula. Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. | Envase con 30 cápsulas y dispositivo inhalador. |
| 561 | Neumología | 010.000.2263.00 | Tiotropio, bromuro de. Cápsula. Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. | Envase con 30 cápsulas (repuesto). |
| 562 | Endocrinología y Metabolismo | 010.000.1005.00 | Tiroxina -triyodotironina. Tableta. Cada tableta contiene: Tiroxina 100 µg. Triyodotironina 20 µg. | Envase con 50 tabletas. |
| 563 | Oftalmología | 010.000.2189.00 | Tobramicina. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3 mg de tobramicina ó tobramicina 3 mg. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 564 | Oftalmología | 010.000.2189.01 | Tobramicina. Solución oftálmica. Cada ml contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3 mg de tobramicina ó tobramicina 3 mg. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 565 | Neurología | 010.000.5363.00 | Topiramato. Tableta. Cada tableta contiene: Topiramato 100 mg. | Envase con 60 tabletas. |
| 566 | Analgesia | 040.000.2106.00 | Tramadol. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. | Envase con 5 ampolletas de 2 ml. |
| 567 | Analgesia | 040.000.2096.00 | Tramadol - paracetamol. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. | Envase con 20 tabletas. |
| 568 | Oncología | 010.000.5436.00 | Tretinoína. Cápsula. Cada cápsula contiene: Tretinoína 10 mg. | Envase con 100 cápsulas. |
| 569 | Psiquiatría | 040.000.3241.00 | Trifluoperazina. Gragea o tableta. Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. | Envase con 20 grageas o tabletas. |
| 570 | Neurología | 040.000.2651.00 | Trihexifenidilo. Tableta. Cada tableta contiene: Clorhidrato de trihexifenidilo 5 mg. | Envase con 50 tabletas. |
| 571 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1904.00 | Trimetoprima-sulfametoxazol. Suspensión oral. Cada 5 ml contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. | Envase con 120 ml y dosificador. |
| 572 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.1903.00 | Trimetoprima - sulfametoxazol. Comprimido o tableta. Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg. Sulfametoxazol 400 mg. | Envase con 20 comprimidos o tabletas. |
| 573 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5255.00 | Trimetoprima y sulfametoxazol. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. | Envase con 6 ampolletas con 3 ml. |
| 574 | Cardiología | 010.000.4114.00 | Trinitrato de glicerilo. Solución inyectable. Cada frasco ampola contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. | Envase con un frasco ampola de 10 ml. |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|---|
| 575 | Cardiología | 010.000.4111.00 | Trinitrato de glicerilo. Parche. Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/ día. | Envase con 7 parches. |
| 576 | Oftalmología | 010.000.4409.00 | Tropicamida. Solución oftálmica. Cada 100 ml contienen: Tropicamida 1 g. | Envase con gotero integral con 5 ml. |
| 577 | Oftalmología | 010.000.4409.01 | Tropicamida. Solución oftálmica. Cada 100 ml contienen: Tropicamida 1 g. | Envase con gotero integral con 15 ml. |
| 578 | Gineco-Obstetricia | 010.000.1495.00 | Valerato de estradiol. Gragea. Cada gragea contiene: Valerato de estradiol 2 mg. | Envase con 28 grageas. |
| 579 | Neurología | 010.000.2623.00 | Valproato de magnesio. Solución. Cada ml contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. | Envase con 40 ml. |
| 580 | Neurología | 010.000.2622.00 | Valproato de magnesio. Tableta con cubierta o capa entérica o tableta de liberación retardada. Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valproico o valproato de magnesio 200 mg. | Envase con 40 tabletas. |
| 581 | Neurología | 010.000.5359.00 | Valproato de magnesio. Tableta de liberación prolongada. Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. | Envase con 30 tabletas. |
| 582 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.4251.00 | Vancomicina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. | Envase con un frasco ampula. |
| 583 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.4154.00 | Vasopresina. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Vasopresina 20 UI. | Envase con una ampolleta. |
| 584 | Anestesia | 010.000.0254.00 | Vecuronio. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Bromuro de vecuronio 4 mg. | Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 1 ml de diluyente (4 mg/ml). |
| 585 | Psiquiatría | 010.000.4488.00 | Venlafaxina. Cápsula o gragea de liberación prolongada. Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. | Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada. |
| 586 | Cardiología | 010.000.0598.00 | Verapamilo. Solución inyectable. Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5 mg. | Envase con 2 ml (2.5 mg/ml). |
| 587 | Cardiología | 010.000.0596.00 | Verapamilo. Gragea o tableta recubierta. Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. | |

| | | | | |
|-----|---|-----------------|--|--|
| 588 | Neurología | 010.000.5355.00 | Vigabatrina. Comprimido Cada comprimido contiene: Vigabatrina 500 mg | Envase con 60 comprimidos. |
| 589 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5620.00 | Vildagliptina. Comprimido. Cada comprimido contiene: Vildagliptina 50 mg. | Envase con 28 comprimidos. |
| 590 | Endocrinología y metabolismo | 010.000.5701.00 | Vildagliptina-metformina. Comprimido. Cada comprimido contiene: Vildagliptina 50 mg Clorhidrato de Metformina 850 mg. | Envase con 30 comprimidos. |
| 591 | Oncología | 010.000.1770.00 | Vinblastina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Sulfato de vinblastina 10 mg. | Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 ml de diluyente. |
| 592 | Oncología | 010.000.1768.00 | Vincristina. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Sulfato de Vincristina 1 mg. | Envase con frasco ampula y una ampolleta con 10 ml de diluyente. |
| 593 | Nutriología | 010.000.2191.00 | Vitamina A. Cápsula. Cada cápsula contiene: Vitamina A 50 000 UI. | Envase con 40 cápsulas. |
| 594 | Nutriología | 010.000.1098.00 | Vitaminas A, C y D. Solución. Cada ml contiene: Palmitato de retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. | Envase con 15 ml. |
| 595 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5315.00 | Voriconazol. Solución inyectable. Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Voriconazol 200 mg. | Envase con un frasco ampula con liofilizado. |
| 596 | Enfermedades Infecciosas y Parasitarias | 010.000.5317.00 | Voriconazol. Tableta. Cada tableta contiene: Voriconazol 50 mg. | Envase con 14 tabletas. |
| 597 | Cardiología | 010.000.0623.00 | Warfarina. Tableta. Cada tableta contiene: Warfarina sódica 5 mg. | Envase con 25 tabletas. |
| 598 | Neurología | 010.000.4361.00 | Zolmitriptano. Tableta dispersable Cada tableta dispersable contiene: Zolmitriptano 2.5 mg. | Envase con 2 tabletas dispersables. |
| 599 | Psiquiatría | 010.000.5483.00 | Zuclopentixol. Solución inyectable Cada ampolleta contiene: decanoato de zuclopentixol 200 mg. | Envase con una ampolleta. |

TRANSITORIOS

PRIMERO. -Publíquese en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

SEGUNDO. -La presente edición entrará en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México y estará vigente en tanto no se sustituya.

Ciudad de México, a 29 de noviembre de 2021.

(Firma)

DRA. OLIVA LOPÉZ ARELLANO
SECRETARIA DE SALUD DE LA CIUDAD DE MÉXICO

SECRETARÍA DE SEGURIDAD CIUDADANA DE LA CIUDAD DE MÉXICO**POLICÍA BANCARIA E INDUSTRIAL**

COMISARIO JEFE LICENCIADO ELPIDIO DE LA CRUZ CONTRERAS, Director General de la Policía Bancaria e Industrial, con fundamento en lo dispuesto por el artículo 53 de la Ley del Sistema de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México; 18 inciso d) de la Ley Orgánica de la Secretaría de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México, 58 fracción II y 66 fracciones I, II y XIII del Reglamento Interior de la Secretaría de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México; y

CONSIDERANDO

Que la Policía Bancaria e Industrial forma parte de la Policía de Proximidad de la Ciudad de México, desempeñando sus funciones bajo el mando y dirección de la Secretaría de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México, proporcionando servicios de custodia, vigilancia, guardia y seguridad de personas, procesal, guías técnicos y bienes, valores e inmuebles a dependencias, entidades y órganos de la Administración Pública Federal y Local, órganos autónomos federales y locales, además de personas físicas y morales; asimismo, coadyuvando en el mantenimiento del orden y paz social en la vía pública de la Ciudad de México.

Que la persona titular de la Dirección General de la Policía Bancaria e Industrial, tiene conferida la atribución de elaborar el Manual Administrativo y someterlo a consideración de la Oficialía Mayor de la Secretaría de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México, por lo que mediante oficio número SSC/OM/1472/2021, la persona titular de la Oficialía Mayor, otorgó al Manual Administrativo de esta Corporación, el número de Registro MA-1/25112021-D-DGPBI-1-16082021; en virtud de lo anterior y para su debida difusión y publicación en la Gaceta Oficial, he tenido a bien expedir el siguiente:

AVISO POR EL CUAL SE DA A CONOCER EL ENLACE ELECTRÓNICO EN EL QUE PODRÁ SER CONSULTADO EL MANUAL ADMINISTRATIVO DE LA POLICÍA BANCARIA E INDUSTRIAL, CON NÚMERO DE REGISTRO MA-1/25112021-CP-DGPBI-1/160821.

PRIMERO. - Se da a conocer el siguiente enlace electrónico en el que podrá ser consultado el Manual Administrativo de la Policía Bancaria e Industrial, con número de registro MA-1/25112021-CP-DGPBI-1/160821 otorgado por la Oficialía Mayor de la Secretaría de Seguridad Ciudadana de la Ciudad de México.

https://www.policiabancaria.cdmx.gob.mx/storage/app/media/DOCS%202021/MANUAL%20ADMINISTRATIVO%2021/ManualAdministrativo_PBI_2021.pdf

SEGUNDO. - El presente Manual Administrativo también podrá consultarse en el Portal de Internet de la Policía Bancaria e Industrial: <https://www.policiabancaria.cdmx.gob.mx/>, en la sección Enlaces de Interés.

TERCERO. - La persona servidora pública responsable del enlace electrónico es la Lic. Mayra Ortiz Rodríguez, Coordinadora de Normatividad y Enlace Interinstitucional de la Policía Bancaria e Industrial, con número telefónico 55 8948 0786, extensión 3244 y con domicilio en Avenida Poniente 128 número 177, Segundo Piso, Colonia Nueva Vallejo, Alcaldía Gustavo A. Madero, Código Postal. 07750, Ciudad de México.

TRANSITORIOS

PRIMERO. - Publíquese en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

SEGUNDO. - El presente Aviso entrará en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

Dado en la Ciudad de México, a los veinticinco días del mes de noviembre del año dos mil veintiuno.

**EL DIRECTOR GENERAL DE LA
POLICÍA BANCARIA E INDUSTRIAL**
(Firma)
COMISARIO JEFE
LIC. ELPIDIO DE LA CRUZ CONTRERAS

ORGANISMOS DESCENTRALIZADOS

INSTITUTO DE LA JUVENTUD DE LA CIUDAD DE MÉXICO

BEATRIZ ADRIANA OLIVARES PINAL, Directora General del Instituto de la Juventud de la Ciudad de México con fundamento en los artículos 4 Apartado A, 7, y 41 numeral 1 de la Constitución Política de la Ciudad de México; 2 primer y segundo párrafo, 11 fracción II, 45 y 54 de la Ley Orgánica del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México; 9, 25, 36 y 37 de la Ley de Protección de Datos Personales en posesión de sujetos obligados de la Ciudad de México; 127, 128, 129, 135, 138, 139, 142 fracción IX, 143, y 144 de la Ley de los Derechos de las Personas Jóvenes en la Ciudad de México; 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 y 49 el Reglamento de la Ley de los Derechos de las Personas Jóvenes en la Ciudad de México, y

CONSIDERANDO

De conformidad con lo establecido en los artículos 127 y 128 de la Ley de los Derechos de la Personas Jóvenes en la Ciudad de México; 41, 42 y 43 del Reglamento de la Ley de los Derechos de las Personas Jóvenes de la Ciudad de México, por lo que he tenido a bien emitir el siguiente:

“AVISO POR EL CUAL SE DA A CONOCER EL ENLACE ELECTRÓNICO EN EL CUAL PODRÁ CONSULTARSE LA CONVOCATORIA PARA PARTICIPAR EN LA INTEGRACIÓN DEL CONSEJO JOVEN”

TRANSITORIOS:

PRIMERO.- Publíquese en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

SEGUNDO.- Para la consulta de la convocatoria para participar en la integración del Consejo Joven, deberá remitirse a la siguiente dirección electrónica:

<https://www.injuve.cdmx.gob.mx/storage/app/media/Convocatoria/ConsejoJoven2021.pdf>

TERCERO.- Se señala como responsable a Rafael Pérez Laurrabaquio, Director de Relaciones Institucionales, teléfono 5553427457 ext. 0457, con domicilio en Calzada México-Tacuba 235, Colonia Un Hogar Para Nosotros, C.P. 11330, Alcaldía Miguel Hidalgo, Ciudad de México.

Ciudad de México a 25 de noviembre de 2021.

(Firma)

BEATRIZ ADRIANA OLIVARES PINAL
DIRECTORA GENERAL DEL INSTITUTO DE LA JUVENTUD DE LA CIUDAD DE MÉXICO

“METROBÚS” ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA CIUDAD DE MÉXICO

Mtra. Ma Dolores Arellano Sesmas, Directora Ejecutiva de Administración y Finanzas de Metrobús, con fundamento en los artículos 1º, 2º, 3º, 4º y 5º fracción III, y 30 fracciones XX, XXI y XXIII del Estatuto Orgánico de Metrobús, se emite el siguiente:

AVISO POR EL QUE SE INFORMA EL CAMBIO DE DOMICILIO DE “METROBÚS” ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DE LA CIUDAD DE MÉXICO

PRIMERO. El presente Aviso, tiene como objeto dar a conocer el nuevo domicilio de las oficinas de “Metrobús” Organismo Público Descentralizado de la Ciudad de México ubicado en calle **Hamburgo NO. 213, pisos 18 y 19, colonia Juárez, Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06600, Ciudad de México**, para todos los efectos legales y administrativos procedentes.

SEGUNDO. En virtud de lo anterior, la correspondencia, trámites, diligencias, notificaciones, citaciones y demás asuntos competencia de las actividades inherentes a “Metrobús” Organismo Público Descentralizado de la Ciudad de México, deberán dirigirse y presentarse en el domicilio arriba indicado.

TERCERO. El presente Aviso, no implica la suspensión de labores o la modificación de los horarios de trabajo de las personas servidoras públicas adscritas a “Metrobús” Organismo Público Descentralizado de la Ciudad de México

TRANSITORIOS

PRIMERO.- Publíquese el siguiente Aviso en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México, para su observancia y aplicación.

SEGUNDO.- El presente Aviso entrará en vigor al día siguiente de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

TERCERO.- Queda sin efectos administrativos y legales el anterior domicilio de “Metrobús” Organismo Público Descentralizado de la Ciudad de México, ubicado en avenida Cuauhtémoc No. 16, segundo piso, colonia Doctores, Alcaldía Cuauhtémoc, C.P. 06720, Ciudad de México.

CUARTO.- El presente Aviso deberá colocarse en las oficialías de partes de “Metrobús” Organismo Público Descentralizado de la Ciudad de México, y publicarse en su sitio electrónico oficial.

CIUDAD DE MÉXICO, A 01 DE DICIEMBRE DE 2021

(Firma)

MTRA. MA DOLORES ARELLANO SESMAS
DIRECTORA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS DE METROBÚS

ALCALDÍAS

ALCALDÍA CUAJIMALPA DE MORELOS

MTRA. GABRIELA LEONOR QUIROGA ESPINOSA, Directora General Jurídica y de Gobierno en la Alcaldía de Cuajimalpa de Morelos, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 122 apartado A fracción VI de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; artículos 1 numerales 1, 4 y 5, 52 numerales 1, 2 y 4, 53 apartado A, numerales 1, 2 fracciones I y XX, XXI, de la Constitución Política de la Ciudad de México; 1; 3, 4, 5, 6, 15, 20, 21, 29, 30, 31, 40, 62, 63, 71 fracción I y II, 74 y 75 fracción XIII y 225 fracción II de la Ley Orgánica de Alcaldías de la Ciudad de México; y el Acuerdo por el que se Delega al Titular de la Dirección General Jurídica y de Gobierno de la Alcaldía Cuajimalpa de Morelos, la Facultad de Suscribir los Documentos Relativos al Ejercicio de sus Atribuciones, así como Celebrar, Otorgar y Suscribir los Contratos, Convenios y demás Actos Jurídicos, de carácter Administrativo o de cualquier otra índole, dentro del ámbito de su competencia y que son necesarios para el Ejercicio de sus Funciones y Atribuciones, así como para la Operación de la Dirección General Jurídica y de Gobierno, publicado en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México, el día 13 de enero de 2020; y,

ACUERDO POR EL QUE SE DECLARAN DÍAS INHÁBILES Y EN CONSECUENCIA SE SUSPENDEN LOS TÉRMINOS INHERENTES A LOS PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS QUE SON ATENDIDAS POR LA VENTANILLA ÚNICA DE LA ALCALDÍA (VU), EL CENTRO DE SERVICIOS Y ATENCIÓN CIUDADANA (CESAC) Y LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA (UT), DE ESTA ALCALDÍA CUAJIMALPA DE MORELOS, PARA EFECTO DE ATENDER TRÁMITES Y SERVICIOS EN TIEMPOS DE LEY, RESPECTIVAMENTE, DURANTE LOS DÍAS QUE SE INDICAN, Y

CONSIDERANDO

I. Que la Alcaldía Cuajimalpa de Morelos es un Órgano Político Administrativo con personalidad jurídica y autonomía con respecto a su administración, forma parte de la administración pública de la Ciudad de México y un nivel de gobierno, en los términos de las competencias constitucionales y legales correspondientes, de conformidad con lo dispuesto en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, la Constitución Política de la Ciudad de México y la Ley Orgánica de las Alcaldías de la Ciudad de México, emite el siguientes.

II. Que la actuación de la Administración Pública de la Ciudad de México, regulada en la Ley de Procedimiento Administrativo de la Ciudad de México, establece que las actuaciones y diligencias de orden administrativo deberán ser ejecutadas en días hábiles, y que se consideran días inhábiles, entre otros, aquellos en que se suspendan de manera general las labores de las Dependencias, Órganos Desconcentrados y Entidades de la Administración Pública de la Ciudad de México.

III. Que el artículo 29, de la Ley Federal de los Trabajadores al Servicio del Estado, establece que serán días de descanso obligatorio los que señale el calendario oficial y el que determinen las Leyes Federales y Locales Electorales, en el caso de elecciones ordinarias, para efectuar la jornada electoral.

IV. Que el artículo 71, de la Ley de Procedimiento Administrativo de la Ciudad de México, establece que las actuaciones y diligencias en ellas previstas se practicarán en días y horas hábiles, considerando en otros, como inhábiles los días en que se tengan vacaciones generales las autoridades competentes o aquellos en que se suspendan las labores, los que se harán del conocimiento público mediante acuerdo del titular de la dependencia, entidad o delegación respectiva, que se publicará en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

V. Que el artículo 31, de la Ley Orgánica de las Alcaldías de la Ciudad de México, establece las prerrogativas, derechos y obligaciones, que en el ejercicio de las mismas el Alcalde en Cuajimalpa de Morelos, emite el presente acuerdo por el que se hacen del conocimiento al público en general (erga omnes), los días que serán considerados como inhábiles, para efectos de los actos y procedimientos en particular, así como la tramitación de recepción de documentos e informes, trámites, resoluciones, acuerdos, actuaciones, diligencias, inicio, substanciación y desahogo de procedimientos administrativos, notificaciones, citatorios, emplazamientos, requerimientos, solicitudes de informes o documentos, recursos de inconformidad, revocación o algún otro medio de impugnación, así como cualquier acto administrativo emitido por los servidores públicos adscritos a la Alcaldía, que incidan o afecten la esfera jurídica de los particulares los días; 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30 y 31 de diciembre de 2021 y 3, 4, 5 y 6 de enero de 2022.

Como consecuencia de lo anterior y para efectos legales y/o administrativos en el cómputo de los términos, no deberán contarse como hábiles los días citados en el párrafo precedente.

La suspensión de términos antes señalada, aplicará para las unidades administrativas de la Ventanilla Única de la Alcaldía (VU), el Centro de Servicios y Atención Ciudadana (CESAC) y la Unidad de Transparencia (UT), para efecto de atender trámites y servicios en tiempos de ley, respectivamente.

Finalmente, por las consideraciones y fundamentos anteriormente expuestos, en este acto se emite el siguiente:

ACUERDO

ÚNICO, Se declaran inhábiles para la práctica de actuaciones y diligencias en los procedimientos administrativos que se desarrollan ante la Alcaldía de Cuajimalpa de Morelos, como son la recepción de documentos e informes, trámites, resoluciones, acuerdos, actuaciones, diligencias, inicio, substanciación y desahogo de procedimientos administrativos, notificaciones, citatorios, emplazamientos, requerimientos, solicitudes de informes o documentos, recursos de inconformidad, revocación o algún otro medio de impugnación, así como cualquier acto administrativo emitido por los servidores públicos adscritos a la Alcaldía, que incidan o afecten la esfera jurídica de los particulares los días; 16, 17, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30 y 31 de diciembre de 2021 y 3, 4, 5 y 6 de enero de 2022.

Como consecuencia de lo anterior y para efectos legales y/o administrativos en el cómputo de los términos, no deberán contarse como hábiles los días citados en el párrafo precedente.

La suspensión de términos antes señalada, aplicará para todos los trámites y procedimientos que por ley son atendidos por la Ventanilla Única de la Alcaldía (VU), el Centro de Servicios y Atención Ciudadana (CESAC) y para la Unidad de Transparencia (UT), respectivamente.

TRANSITORIOS

PRIMERO.- Publíquese en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

SEGUNDO.- El presente Acuerdo entrará en vigor el mismo día de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.

Cuajimalpa de Morelos, Ciudad de México a los veintinueve días del mes de noviembre de dos mil veintiuno.

(Firma)

**MTRA. GABRIELA LEONOR QUIROGA ESPINOSA
DIRECTORA GENERAL JURÍDICA Y DE GOBIERNO**

CONVOCATORIAS DE LICITACIÓN Y FALLOS

Instituto del Deporte de la Ciudad de México
Licitación Pública Nacional

CONVOCATORIA

Mtra. Kandy Vázquez Benítez, Directora de Administración y Finanzas en el Instituto del Deporte de la Ciudad de México, de conformidad con lo indicado en Artículo 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 26, 27 inciso a, 28, 30 fracción I, 32 y 36 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal; y 41 de su Reglamento; 129 del Reglamento Interior del Poder Ejecutivo y de la Administración Pública de la Ciudad de México, así como el numeral 5.3 de la Circular Uno, “Normatividad en Materia de Administración de Recursos” vigente, suscribe la presente convocatoria y dando cumplimiento a lo establecido en la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, con fundamento en los artículos 26, 27 inciso A), 28, 30 fracción I y 32 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, convoca a los interesados en participar en la Licitación Pública Nacional **No. LA 909037944-N2-2021 “ADQUISICIÓN DE ARTÍCULOS DIVERSOS”**; con la finalidad de conseguir los mejores precios y condiciones de entrega para la adquisición de los bienes por parte de los proveedores del mercado nacional, de conformidad con lo siguiente:

| Licitación Nacional No. | Pública | Costo de las bases: | Aclaración de bases | Acto de Presentación y Apertura de Propuestas | Acto de Fallo | Vigencia del Contrato |
|-----------------------------------|------------|-----------------------|---------------------------------------|---|---------------------------------------|--|
| 909037944-N2-2021 | | CONVOCANTE \$5,000.00 | 07 de diciembre de 2021 11:00 hrs. | 10 de diciembre de 2021 11:00 hrs. | 14 de diciembre de 2021 11:00 hrs. | Del primer día hábil posterior al fallo al 31 de diciembre de 2021 |
| ADQUISICIÓN DE ARTÍCULOS DIVERSOS | | | | | | |
| Partida | CABMS | Descripción | | | Cantidad mínima | Unidad de medida |
| 01 | 2731000104 | JUEGO DE PATINES | | | 01 | JUEGO |
| 02 | 2731000082 | COSTAL DE BOX | | | 01 | PIEZA |

1.- Las Bases de esta Licitación se encuentran disponibles para consulta y venta en la Unidad Departamental de Recursos Materiales, Abastecimientos y Servicios, ubicada en Av. División del Norte número 2333, colonia General Anaya, C.P. 03340, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, teléfono 555604-1504.

2.- Los informes, la consulta y venta de Bases en “La Convocante”, serán los días: 03, 04 y 06 de diciembre de 2021 de 10:00 a 12:30 hrs.

3.- La forma de pago en “La Convocante” es mediante cheque certificado o de caja a favor del Instituto del Deporte del Distrito Federal, expedido por institución bancaria establecida en la Ciudad de México o área metropolitana (Tlalnepantla, Ecatepec, Naucalpan o Nezahualcóyotl), cabe señalar que en el caso de proporcionar cheque certificado, el mismo deberá coincidir con la razón social de la persona física o moral licitante.

4.- La Junta de Aclaración de Bases, la Presentación y Apertura de Propuestas y el Fallo, se llevarán a cabo en los horarios y fechas arriba señaladas para la Licitación, en la Sala de Juntas de la Dirección General del Instituto del Deporte de la Ciudad de México, ubicada en Av. División del Norte número 2333, colonia General Anaya, C.P. 03340, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México.

5.- La formalización del contrato derivado de esta licitación se llevarán a cabo en un término no mayor a 15 días hábiles contados a partir de la fecha en que se notifique al proveedor el fallo correspondiente.

6.- El idioma en que deberán presentarse las propuestas será: en español.

- 7.- La moneda en que deberán cotizarse las propuestas será: en pesos mexicanos.
- 8.- El lugar de entrega de los bienes: los indicados en las Bases de la Licitación.
- 9.- Las condiciones de pago: están sujetas a la entrega y aceptación formal y satisfactoria de los bienes y a la liberación por parte de la Secretaría de Administración y Finanzas de la Ciudad de México.
- 10.- No podrán participar, los proveedores que se encuentren en algunos de los supuestos del artículo 39 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal y artículo 49, fracción XV de la Ley de Responsabilidades Administrativas de la Ciudad de México.
- 11.- En esta Licitación no se otorgarán anticipos.
- 12.- Esta Licitación no se realizará bajo la cobertura de ningún tratado.
- 13.- Los plazos señalados en esta convocatoria se computarán a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.
- 14.- Los interesados podrán remitir sus cuestionamientos a las siguientes direcciones de correo electrónico kvazquezb@cdmx.gob.mx y/o trabajokvb@gmail.com
- 15.- Los responsables de la Licitación: la Mtra. Kandy Vázquez Benítez, Directora de Administración y Finanzas y la Lic. Ana Lilia Rojas Camacho, Jefa de la Unidad Departamental de Recursos Materiales, Abastecimientos y Servicios.

Ciudad de México a 29 de noviembre de 2021.

Directora de Administración y Finanzas

(Firma)

Mtra. Kandy Vázquez Benítez

Administración Pública de la Ciudad de México
Alcaldía Iztapalapa
Dirección General de Administración

Mtro. Guillermo Rocha Ramos, Director General de Administración en la Alcaldía de Iztapalapa, en cumplimiento a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, la Constitución Política de la Ciudad de México en su artículo 60 y con lo dispuesto en los artículos **26, 27 inciso a, 28, 30 fracción I, 32, 43 y 63 fracción I** de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, y en el Acuerdo por el que se delegan en el titular de la Dirección General de Administración, las facultades que se indican, publicado en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México número 57, de fecha 25 de marzo de 2019, convoca a los **interesados** a participar en la Licitación Pública Nacional N° **LPN/ALIZTP/DGA/001/2022** para la “**Contratación del servicio de gas LP**”, de conformidad con lo siguiente:

| No. Licitación | Costo de las Bases | Fecha límite para Adquirir Bases | Junta de Aclaración de Bases | Presentación de Doc. Legal, Propuesta Técnica y Económica | Fallo de Adjudicación |
|-------------------------|--------------------|----------------------------------|------------------------------|---|---------------------------|
| LPN/ALIZTP/DGA/001/2022 | \$2,000.00 | 07-12-2021 14:00 horas | 08-12-2021 09:00 horas | 13-12-2021 09:00 horas | 15-12-2021 09:00 horas |
| Partida | Descripción | | | Cantidad | U.M. |
| 1 | GAS LP. | | | 1 | LITRO |

- Los servidores públicos responsables de la licitación son el Mtro. Guillermo Rocha Ramos, Director General de Administración; la Lic. Beatriz Adriana Espinosa López, Coordinadora de Adquisiciones, y la Lic. Antonia Salgado Jaimes, Jefa de la Unidad Departamental de Concursos todos de la Alcaldía Iztapalapa.
- De conformidad con lo establecido en el artículo 43, párrafo segundo de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta en la página electrónica de la Alcaldía Iztapalapa y para su venta tendrán que acudir a la Coordinación de Adquisiciones, ubicado en Aldama 63, primer piso, Esq. Ayuntamiento, Barrio San Lucas, Alcaldía Iztapalapa, C.P. 09000, Ciudad de México, y entregar el cheque certificado o de caja a favor de la Secretaría de la Administración y Finanzas de la Ciudad de México. En un horario de 10:00 a las 14:00 horas, los días 03, 06 y 07 de diciembre de 2021. Una vez realizado el pago se hará entrega de las bases.
- Los eventos para esta licitación se llevarán a cabo en la sala de juntas de la Coordinación de Adquisiciones, ubicada en Aldama 63, primer piso, esquina con Ayuntamiento, Barrio San Lucas, Alcaldía Iztapalapa, Ciudad de México, y/o en su caso, por la plataforma a través del uso de medios remotos tecnológicos de comunicación.
- Lugar, plazo de entrega y condiciones de pago se indican en las bases de licitación.
- El idioma en que deberán presentarse las proposiciones será: español y las propuestas económicas serán en precios fijos y en moneda nacional.
- El pago para adquirir las bases podrá realizarse mediante cheque certificado o de caja, expedido por institución bancaria nacional autorizada a favor de la Secretaría de Administración y Finanzas de la Ciudad de México.
- No podrán participar los proveedores que se encuentren en alguno de los supuestos de los artículos 39 y 39 bis de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal.
- Ninguna de las condiciones establecidas en las bases de licitación, así como las proposiciones presentadas por los licitantes podrán ser negociadas.
- En esta licitación no se otorgarán anticipos.

- Debido a la contingencia sanitaria se han establecido diversas medidas de protección a la salud, por lo que los participantes deberán acatar las siguientes disposiciones para ingresar a las instalaciones de la Alcaldía Iztapalapa: a) respetar la sana distancia, mantenimiento de una distancia mínima de 1.5 metros; b) asistir con cubrebocas y/o caretas de protección; c) ingresar una persona por participante; no asistir personas adultas mayores o pertenecientes a grupos de riesgo. En caso de no acatar las medidas sanitarias no se permitirá el ingreso a las oficinas de la Alcaldía Iztapalapa.

Ciudad de México, a 25 de noviembre de 2021

(Firma)

Mtro. Guillermo Rocha Ramos
Director General de Administración en la Alcaldía Iztapalapa

Administración Pública de la Ciudad de México
Alcaldía Iztapalapa
Dirección General de Administración

Mtro. Guillermo Rocha Ramos, Director General de Administración en la Alcaldía de Iztapalapa, en cumplimiento a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos en su artículo 134, la Constitución Política de la Ciudad de México en su artículo 60 y con lo dispuesto en los artículos **26, 27 inciso a, 28, 30 fracción I, 32 y 43** de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, y en el Acuerdo por el que se delegan en el titular de la Dirección General de Administración, las facultades que se indican, publicado en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México número 57, de fecha 25 de marzo de 2019, convoca a los **interesados** a participar en la Licitación Pública Nacional N° **LPN/ALIZTP/DGA/002/2022** para la **“Adquisición de productos alimenticios para animales”**, de conformidad con lo siguiente:

| No. Licitación | Costo de las Bases | Fecha límite para Adquirir Bases | Junta de Aclaración de Bases | Presentación de Doc. Legal, Propuesta Técnica y Económica | Fallo de Adjudicación |
|-------------------------|--|----------------------------------|------------------------------|---|---------------------------|
| LPN/ALIZTP/DGA/002/2022 | \$1,000.00 | 07-12-2021 14:00 horas | 08-12-2021 11:00 horas | 13-12-2021 11:00 horas | 15-12-2021 12:00 horas |
| Partida | Descripción | | | Cantidad | U.M. |
| 1 | ALFALFA (FORRAJE) PACA DE ALFALFA ACICALADA PACA DE 15 KG. | | | 1100 | PACA |
| 2 | AVENA (FORRAJE) PACA DE AVENA CON GRANO, PACA DE 15 KG. | | | 1200 | PACA |
| 3 | ALIMENTO CONCENTRADO PARA PORCINO. | | | 500 | BOLSA |
| 4 | ALIMENTO CONCENTRADO PARA CONEJO. | | | 300 | BOLSA |
| 5 | ALIMENTO PREPARADO PARA CABALLO. | | | 180 | BOLSA |

- Los servidores públicos responsables de la licitación son el Mtro. Guillermo Rocha Ramos, Director General de Administración; la Lic. Beatriz Adriana Espinosa López, Coordinadora de Adquisiciones, y la Lic. Antonia Salgado Jaimes, Jefa de la Unidad Departamental de Concursos todos de la Alcaldía Iztapalapa.
- De conformidad con lo establecido en el artículo 43, párrafo segundo de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal, las bases de la licitación se encuentran disponibles para consulta en la página electrónica de la Alcaldía Iztapalapa y para su venta tendrán que acudir a la Coordinación de Adquisiciones, ubicado en Aldama 63, primer piso, Esq. Ayuntamiento, Barrio San Lucas, Alcaldía Iztapalapa, C.P. 09000, Ciudad de México, y entregar el cheque certificado o de caja a favor de la Secretaría de Administración y Finanzas de la Ciudad de México. En un horario de 10:00 a las 14:00 horas, los días 03, 06 y 07 de diciembre de 2021. Una vez realizado el pago se hará entrega de las bases.
- Los eventos para esta licitación se llevarán a cabo en la sala de juntas de la Coordinación de Adquisiciones, ubicada en Aldama 63, primer piso, esquina con Ayuntamiento, Barrio San Lucas, Alcaldía Iztapalapa, Ciudad de México, y/o en su caso, por la plataforma a través del uso de medios remotos tecnológicos de comunicación.
- Lugar, plazo de entrega y condiciones de pago se indican en las bases de licitación.
- El idioma en que deberán presentarse las proposiciones será: español y las propuestas económicas serán en precios fijos y en moneda nacional.
- El pago para adquirir las bases podrá realizarse mediante cheque certificado o de caja, expedido por institución bancaria nacional autorizada a favor de la Secretaría de Administración y Finanzas de la Ciudad de México.

- No podrán participar los proveedores que se encuentren en alguno de los supuestos de los artículos 39 y 39 bis de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal.
- Ninguna de las condiciones establecidas en las bases de licitación, así como las proposiciones presentadas por los licitantes podrán ser negociadas.
- En esta licitación no se otorgarán anticipos.
- Debido a la contingencia sanitaria se han establecido diversas medidas de protección a la salud, por lo que los participantes deberán acatar las siguientes disposiciones para ingresar a las instalaciones de la Alcaldía Iztapalapa: a) respetar la sana distancia, mantenimiento de una distancia mínima de 1.5 metros; b) asistir con cubrebocas y/o caretas de protección; c) ingresar una persona por participante; no asistir personas adultas mayores o pertenecientes a grupos de riesgo. En caso de no acatar las medidas sanitarias no se permitirá el ingreso a las oficinas de la Alcaldía Iztapalapa.

Ciudad de México, a 25 de noviembre de 2021

(Firma)

Mtro. Guillermo Rocha Ramos
Director General de Administración en la Alcaldía Iztapalapa

CONVOCATORIAS DE LICITACIÓN Y FALLOS

FISCALÍA GENERAL DE JUSTICIA
DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
Licitaciones Públicas Nacionales
Convocatoria múltiple No. 004-22

El C. Cid Raya Gascon, Director General de Recursos Materiales y Servicios Generales de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, en cumplimiento a las disposiciones que establecen: los Artículos 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 85 fracción XIX del Reglamento de la Ley Orgánica de la Procuraduría General de Justicia del Distrito Federal, vigente en términos del artículo TERCERO TRANSITORIO de la Ley Orgánica de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México; y de conformidad con los artículos 26, 27 inciso a), 28, 30 fracción I, 32, 33, 34, 43 y 63 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal aplicable en términos del artículo 89 de la citada Ley Orgánica, y demás normatividad aplicable, convoca a las personas físicas y morales a participar en las Licitaciones Públicas Nacionales, conforme a lo siguiente:

| No. de licitación | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de propuestas | Lectura de dictamen y emisión de fallo. |
|--|---|-------------------------|---------------------------------------|---|
| LPN/FGJCDMX/DACS-006/2022 | 07 de diciembre de 2021 | 09 de diciembre de 2021 | 14 de diciembre de 2021 | 23 de diciembre de 2021 |
| | | 10:00 horas | 10:00 horas | 10:00 horas |
| Partida | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| Adquisición de pañales, vacunas, medicamentos y material de curación | | | | |
| 1 | PAÑALES | | 1 | PAQUETE |
| 2 | VACUNAS | | 1 | PIEZA |
| 3 | MEDICAMENTOS | | 1 | PIEZA |
| 4 | MATERIAL DE CURACIÓN | | 1 | PIEZA |
| No. de licitación | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de propuestas | Lectura de dictamen y emisión de fallo. |
| LPN/FGJCDMX/DACS-008/2022 | 07 de diciembre de 2021 | 15 de diciembre de 2021 | 17 de diciembre de 2021 | 27 de diciembre de 2021 |
| | | 10:00 horas | 11:00 horas | 10:00 horas |
| Partida | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| Adquisición de diversa papelería | | | | |
| 4 | BOLA DE IXTLE DE DOS CABOS (5/16") DE 2 KG | | 2,000 | PIEZA |
| 6 | BROCHES PARA ARCHIVO DE 8 CM. CAJA CON 50 PIEZAS. | | 16,500 | CAJA |
| 42 | LIBRETA FLORETE F/ITALIANA RAYADA DE 96 HOJAS S/ÍNDICE. | | 5,500 | PIEZA |

| | | | |
|----|---|--------|-------|
| 56 | PERFORADORA DE FIERRO COLADO DOS ORIFICIOS, PALANCA AL CENTRO, PUNZÓN EN CORTE “V” Y REGLETA DE ACERO NIQUELADA. | 900 | PIEZA |
| 70 | SOBRE TIPO BOLSA TAMAÑO OFICIO EN PAPEL RECICLADO DE POST-CONSUMO, SIN BLANQUEAR EN COLOR NATURAL (CAFÉ), CON HILO Y SIN ADHESIVO, DE 24 CM. DE ANCHO X 34 CM. DE LARGO, MÁS/MENOS. | 24,000 | PIEZA |

- Las bases de las licitaciones se encuentran disponibles los días 03, 06 y 07 de diciembre de 2021, para consulta y venta en la Dirección de Adquisiciones y Contratación de Servicios, sita en Av. Coyoacán No. 1635, Edificio “B” Planta Alta, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, con horario de 09:00 a 14:00 horas, después de este horario no podrá realizarse la consulta ni la venta de bases.
- El pago de cada una de las bases tiene un costo de \$1,500.00 (Mil Quinientos pesos 00/100 M.N.), I.V.A incluido, que deberá pagarse a través de depósito bancario: a la cuenta 65507898273 o por transferencia bancaria electrónica al número de cuenta clabe 014180655078982738 del Banco Santander, .S.A. a favor de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, a más tardar el 07 de diciembre de 2021. Es necesario que en caso de realizar depósito bancario, presente el comprobante de depósito en la Dirección General de Programación, Organización y Presupuesto, con horario de 09:00 a 14:00 horas de lunes a viernes, misma que elaborará un recibo de caja el cual se deberá de presentar en la Dirección de Adquisiciones y Contratación de Servicios para la entrega de bases en el entendido de que este recibo de caja será el único medio comprobatorio de pago de las bases para poder participar en los procedimientos de Licitación Pública.
- Los actos de los procedimientos se realizarán en la sala de eventos de la Dirección General de Recursos Materiales y Servicios Generales, ubicada en Av. Coyoacán No. 1635, Edificio “B” Planta Alta, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México; así como vía remota en sesión virtual.
- El idioma en que deberá presentar la proposición será: español.
- La moneda en que se deberán cotizarse las propuestas será en pesos mexicanos.
- Los plazos señalados en la convocatoria se computarán a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.
- Las condiciones de pago será conforme a bases; no se otorgará anticipo alguno en estas Licitaciones.
- Se determina que las personas servidoras públicas responsables en los diferentes actos y etapas que conforman los procedimientos, quienes presidirán y firmarán indistintamente las actas de los eventos, dictamen y fallo son el C. Cid Raya Gascon, Director General de Recursos Materiales y Servicios Generales, la Lic. Yolanda Carolina Salcedo Pérez, Directora de Adquisiciones y Contratación de Servicios y el Lic. José Manuel Simón Clemente, Subdirector de Adquisición de Bienes.

CIUDAD DE MÉXICO, A 29 DE NOVIEMBRE DE 2021.

(Firma)

C. CID RAYA GASCON
DIRECTOR GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES

FISCALÍA GENERAL DE JUSTICIA
DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Internacional
 Convocatoria No. 005-22

El C. Cid Raya Gascon, Director General de Recursos Materiales y Servicios Generales de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, en cumplimiento a las disposiciones que establecen: los Artículos 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 85 fracción XIX del Reglamento de la Ley Orgánica de la Procuraduría General de Justicia del Distrito Federal, vigente en términos del artículo TERCERO TRANSITORIO de la Ley Orgánica de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México; y de conformidad con los artículos 26, 27 inciso a), 28, 30, fracción II, 32, 33, 34 y 43 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal aplicable en términos del artículo 89 de la citada Ley Orgánica, y demás normatividad aplicable, convoca a las personas físicas y morales a participar en la Licitación Pública Internacional para la adquisición de cartuchos de tóner, conforme a lo siguiente:

| No. de licitación | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de propuestas | Lectura de dictamen y emisión de fallo. |
|---------------------------|--|-------------------------|---------------------------------------|---|
| LPI/FGJCDMX/DACS-007/2022 | 07 de diciembre de 2021 | 09 de diciembre de 2021 | 14 de diciembre de 2021 | 22 de diciembre de 2021 |
| | | 17:00 horas | 17:00 horas | 10:00 horas |
| Partida | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| 1 | TÓNER T650H11L PARA IMPRESORA LEXMARK MODELO T654 | | 100 | PIEZA |
| 13 | TÓNER PARA IMPRESORA LEXMARK MODELO 524X MS810DN, MS811DN, COLOR NEGRO No. DE PARTE 52D4H00 (MS810-MS811) | | 195 | PIEZA |
| 14 | TÓNER LEXMARK PARA IMPRESORA LASER MONOCROMO MS811DN, COLOR NEGRO 524X (No. DE PARTE 52D4X00 (MX810-MX811) | | 195 | PIEZA |
| 34 | TÓNER MARCA OKIDATA MODELO 45460512 PARA IMPRESORA OKIDATA MOD. MPS5501B COLOR NEGRO | | 160 | PIEZA |
| 66 | TÓNER PARA IMPRESORA LEXMARK MX722ADHE (35K PÁGS.) | | 80 | PIEZA |

- Las bases de la licitación se encuentran disponibles los días 03, 06 y 07 de diciembre de 2021, para consulta y venta en la Dirección de Adquisiciones y Contratación de Servicios, sita en Av. Coyoacán No. 1635, Edificio "B" Planta Alta, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, con horario de 09:00 a 14:00 horas, después de este horario no podrá realizarse la consulta ni la venta de bases.

- El pago de bases tiene un costo de \$1,500.00 (Mil Quinientos pesos 00/100 M.N.), I.V.A incluido, que deberá pagarse a través de depósito bancario: a la cuenta 65507898273 o por transferencia bancaria electrónica al número de cuenta clabe 014180655078982738 del Banco Santander, .S.A. a favor de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, a más tardar el 07 de diciembre de 2021. Es necesario que en caso de realizar depósito bancario, presente el comprobante de depósito en la Dirección General de Programación, Organización y Presupuesto, con horario de 09:00 a 14:00 horas de lunes a viernes, misma que elaborará un recibo de caja el cual se deberá de presentar en la Dirección de Adquisiciones y Contratación de Servicios para la entrega de bases en el entendido de que este recibo de caja será el único medio comprobatorio de pago de las bases para poder participar en este procedimiento de Licitación Pública.
- Los actos del procedimiento se realizarán en la sala de eventos de la Dirección General de Recursos Materiales y Servicios Generales, ubicada en Av. Coyoacán No. 1635, Edificio “B” Planta Alta, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México; así como vía remota en sesión virtual.
- El idioma en que deberá presentar la proposición será: español.
- La moneda en que se deberán cotizarse las propuestas será en pesos mexicanos.
- Los plazos señalados en la convocatoria se computarán a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.
- Las condiciones de pago será conforme a bases; no se otorgará anticipo alguno en esta Licitación.
- Se determina que los servidores públicos responsables en los diferentes actos y etapas que conforman los procedimientos, quienes presidirán y firmarán indistintamente las actas de los eventos, dictamen y fallo son el C. Cid Raya Gascon, Director General de Recursos Materiales y Servicios Generales, la Lic. Yolanda Carolina Salcedo Pérez, Directora de Adquisiciones y Contratación de Servicios y el Lic. José Manuel Simón Clemente, Subdirector de Adquisición de Bienes.

CIUDAD DE MÉXICO, A 29 DE NOVIEMBRE DE 2021.

(Firma)

C. CID RAYA GASCON
DIRECTOR GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES

FISCALÍA GENERAL DE JUSTICIA
DIRECCIÓN GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES
DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
Licitaciones Públicas Nacionales
Convocatoria múltiple No. 006-22

El C. Cid Raya Gascon, Director General de Recursos Materiales y Servicios Generales de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, en cumplimiento a las disposiciones que establecen: los Artículos 134 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 85 fracción XIX del Reglamento de la Ley Orgánica de la Procuraduría General de Justicia del Distrito Federal, vigente en términos del artículo TERCERO TRANSITORIO de la Ley Orgánica de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México; y de conformidad con los artículos 26, 27 inciso a), 28, 30 fracción I, 32, 33, 34, 43 y 63 de la Ley de Adquisiciones para el Distrito Federal aplicable en términos del artículo 89 de la citada Ley Orgánica, y demás normatividad aplicable, convoca a las personas físicas y morales a participar en las Licitaciones Públicas Nacionales, conforme a lo siguiente:

| No. de licitación | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de propuestas | Lectura de dictamen y emisión de fallo. |
|--------------------------------|---|-------------------------|---------------------------------------|---|
| No. LPN/FGJCDMX/DACS -009/2022 | 07 de diciembre de 2021 | 08 de diciembre de 2021 | 10 de diciembre de 2021 | 15 de diciembre de 2021 |
| | | 11:00 horas | 11:30 horas | 11:00 horas |
| Partida | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| Única | Contratación del Servicio de publicación de edictos relacionados con los Juicios de los que la Fiscalía General de Justicia de La Ciudad de México es parte actora. | | 1 | Servicio |
| | | | | |
| No. de licitación | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de propuestas | Lectura de dictamen y emisión de fallo. |
| No. LPN/FGJCDMX/DACS -010/2022 | 07 de diciembre de 2021 | 08 de diciembre de 2021 | 10 de diciembre de 2021 | 15 de diciembre de 2021 |
| | | 14:00 horas | 17:30 horas | 17:30 horas |
| Partida | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| Única | Contratación de los servicios de fumigación, desratización, desinfección, desinsectación y retiro de animales, control y prevención de plagas en los bienes muebles e inmuebles en posesión de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad De México | | 1 | Servicio |
| | | | | |

| No. de licitación | Fecha límite para adquirir bases | Junta de aclaraciones | Presentación y apertura de propuestas | Lectura de dictamen y emisión de fallo. |
|-------------------------------|---|-------------------------|---------------------------------------|---|
| No. LPN/FGJCDMX/DACS-011/2022 | 07 de diciembre de 2021 | 08 de diciembre de 2021 | 13 de diciembre de 2021 | 17 de diciembre de 2021 |
| | | 17:30 horas | 17:30 horas | 11:30 horas |
| Partida | Descripción | | Cantidad | Unidad de medida |
| 1 | Contratación de los servicios de identificación, envasado, recolección, transporte, tratamiento y disposición final de residuos biológicos infecciosos, corrosivos, tóxicos al ambiente y/o peligrosos, reactivos inflamables y medicamentos caducos. (Dirección de Servicios Generales y Mantenimiento). | | 1 | Servicio |
| 2 | Contratación de los servicios de identificación, envasado, recolección, transporte, tratamiento y disposición final de residuos biológicos infecciosos, corrosivos, tóxicos al ambiente y/o peligrosos, reactivos inflamables y medicamentos caducos. (Coordinación General de Investigación Forense y Servicios Periciales). | | | |
| 3 | Contratación de los servicios de identificación, envasado, recolección, transporte, tratamiento y disposición final de residuos biológicos infecciosos, corrosivos, tóxicos al ambiente y/o peligrosos, reactivos inflamables y medicamentos caducos. (Dirección Ejecutiva de Administración de Bienes Asegurados) | | | |

- Las bases de las licitaciones se encuentran disponibles los días 03, 06 y 07 de diciembre de 2021, para consulta y venta en la Dirección de Adquisiciones y Contratación de Servicios, sita en Av. Coyoacán No. 1635, Edificio "B" Planta Alta, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México, con horario de 09:00 a 14:00 horas, después de este horario no podrá realizarse la consulta ni la venta de bases.
- El pago de cada una de las bases tiene un costo de \$1,500.00 (Mil Quinientos pesos 00/100 M.N.), I.V.A incluido, que deberá pagarse a través de depósito bancario: a la cuenta 65507898273 o por transferencia bancaria electrónica al número de cuenta clabe 014180655078982738 del Banco Santander, .S.A. a favor de la Fiscalía General de Justicia de la Ciudad de México, a más tardar el 07 de diciembre de 2021. Es necesario que en caso de realizar depósito bancario, presente el comprobante de depósito en la Dirección General de Programación, Organización y Presupuesto, con horario de 09:00 a 14:00 horas de lunes a viernes, misma que elaborará un recibo de caja el cual se deberá de presentar en la Dirección de Adquisiciones y Contratación de Servicios para la entrega de bases en el entendido de que este recibo de caja será el único medio comprobatorio de pago de las bases para poder participar en los procedimientos de Licitación Pública.
- Los actos de los procedimientos se realizarán en la sala de eventos de la Dirección General de Recursos Materiales y Servicios Generales, ubicada en Av. Coyoacán No. 1635, Edificio "B" Planta Alta, Colonia Del Valle, C.P. 03100, Alcaldía Benito Juárez, Ciudad de México; así como vía remota en sesión virtual.
- El idioma en que deberá presentar la proposición será: español.

- moneda en que se deberán cotizarse las propuestas será en pesos mexicanos.
- Los plazos señalados en la convocatoria se computarán a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la Ciudad de México.
- Las condiciones de pago serán conforme a bases; no se otorgará anticipo alguno en estas Licitaciones.
- Se determina que las personas servidoras públicas responsables en los diferentes actos y etapas que conforman los procedimientos, quienes presidirán y firmarán indistintamente las actas de los eventos, dictamen y fallo son el C. Cid Raya Gascon, Director General de Recursos Materiales y Servicios Generales, la Lic. Yolanda Carolina Salcedo Pérez, Directora de Adquisiciones y Contratación de Servicios y el Lic. José Manuel Simón Clemente, Subdirector de Adquisición de Bienes.

CIUDAD DE MÉXICO, A 29 DE NOVIEMBRE DE 2021.

(Firma)

C. CID RAYA GASCON
DIRECTOR GENERAL DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS GENERALES

SECCIÓN DE AVISOS

Ciudad de México, a 24 de noviembre de 2021.

CONVOCATORIA

De conformidad con lo dispuesto en el Título décimo primero capítulo segundo del Código Civil para el Distrito Federal y en el artículo décimo primero, décimo segundo y décimo quinto de los estatutos sociales de “Clínica de la Salud, Sociedad Civil”, se convoca en Primera Convocatoria a la Junta de Socios de “Clínica de la Salud, S.C.”, que se celebrará a las 19:00 horas del día 14 de diciembre de 2021, en Calle Santa Mónica número 14, Colonia del Valle Centro, Código Postal 03100, Alcaldía Benito Juárez, en esta Ciudad de México, con sujeción a la siguiente:

ORDEN DEL DIA

- I. Toma de conocimiento del fallecimiento de uno de los Socios y liquidación de su parte social.
- II. Aprobación de cesión de partes sociales y admisión de nuevos Socios.
- III. Nombramiento de Socio Administrador.
- IV. Asuntos Generales.

La Asamblea se instalará válidamente con la asistencia del 70% de los Socios y los acuerdos que se tomen serán válidos para los ausentes, conforme a lo previsto en el artículo décimo quinto de los estatutos sociales de la Sociedad. La persona que represente a un Socio deberá entregar el documento que acredite su personalidad con copia de su identificación.

Ciudad de México, a 24 de noviembre de 2021.

CLINICA DE LA SALUD, S.C.

(Firma)

ANGÈLICA MANCERA CÀRDENAS
SOCIA.



**GOBIERNO DE LA
CIUDAD DE MÉXICO**

**GACETA OFICIAL
DE LA CIUDAD DE MÉXICO**

DIRECTORIO

Jefa de Gobierno de la Ciudad de México
CLAUDIA SHEINBAUM PARDO

Consejero Jurídico y de Servicios Legales
NÉSTOR VARGAS SOLANO

Director General Jurídico y de Estudios Legislativos
JUAN ROMERO TENORIO

Director de Estudios Legislativos y Trámites Inmobiliarios
GUILLERMO CRUCES PORTUGUEZ

Subdirector de Proyectos de Estudios Legislativos y Publicaciones
YAHIR ADÁN CRUZ PERALTA

Jefe de Unidad Departamental de la Gaceta Oficial y Trámites Funerarios
SAID PALACIOS ALBARRÁN

INSERCIONES

| | |
|--------------------------|-------------|
| Plana entera..... | \$ 2,174.00 |
| Media plana..... | \$ 1,169.00 |
| Un cuarto de plana | \$ 728.00 |

Para adquirir ejemplares, acudir a la Unidad Departamental de la Gaceta Oficial, sita en la Calle Candelaria de los Patos s/n, Col. 10 de Mayo, C.P. 15290, Demarcación Territorial Venustiano Carranza, Ciudad de México.

Consulta en Internet
www.consejeria.cdmx.gob.mx

GACETA OFICIAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO
Impresa por Corporación Mexicana de Impresión, S.A. de C.V.
Calle General Victoriano Zepeda No. 22, Col. Observatorio C.P. 11860,
Demarcación Territorial Miguel Hidalgo, Ciudad de México.
Teléfono: 55-16-85-86 con 20 líneas.
www.comisa.cdmx.gob.mx

IMPORTANTE

El contenido, forma y alcance de los documentos publicados, son estricta responsabilidad de su emisor
(Costo por ejemplar \$42.00)