

## Descripción del Servicio

### Servicios de Cloud de IBM Micromedex

Esta Descripción del Servicio describe el Servicio de Cloud que IBM proporciona al Cliente. Por "Cliente" entendemos la parte contratante, así como sus destinatarios y usuarios autorizados del Servicio de Cloud. El Presupuesto y el Documento de Titularidad (POE) aplicables se proporcionan como Documentos Transaccionales independientes.

#### 1. Servicio de Cloud

La solución de soporte a la toma de decisiones de IBM Micromedex ("Servicio de Cloud") da soporte a los tratamientos clínicos con información basada en pruebas en el centro de asistencia mediante la provisión de datos completos que facilitan la toma de decisiones informadas y seguras. Esto puede ayudar a evitar retrasos en los tratamientos y resultados adversos en situaciones de urgencia, al proporcionar a los profesionales del ámbito sanitario un acceso inmediato a la información basada en pruebas. Las siguientes ofertas de IBM Micromedex están cubiertas en esta Descripción del Servicio:

- IBM Micromedex for Healthcare Centers
- IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers
- IBM Micromedex for Academic
- IBM Micromedex for Commercial
- IBM Micromedex Red Book Local Feature

Las ofertas de IBM Micromedex proporcionan acceso online a información que da soporte a la toma de decisiones en una o varias de las categorías siguientes:

Gestión de Medicamentos	Una completa fuente de información sobre fármacos y medicamentos. Entre los temas destacados se incluyen la Seguridad de los Medicamentos, las Interacciones Farmacológicas, la Medicina y las Terapias Alternativas, la Compatibilidad IV para la Seguridad de los Medicamentos, las Soluciones de Formulación, las Pruebas Pediátricas y Neonatales para la Seguridad de los Pacientes y la Información Global sobre Fármacos.
Gestión de Enfermedades y Afecciones	Proporciona un acceso rápido a la información sobre el tratamiento elegido actualmente en el centro de asistencia. Entre los temas destacados, se incluyen la Gestión de Enfermedades Agudas y Crónicas, la Información sobre Procedimientos y Tratamientos, los Protocolos Prehospitalarios, las Listas de Comprobación de Protocolos para la Seguridad de los Pacientes y las Recomendaciones del Laboratorio para Revisiones Clínicas.
Gestión de la Toxicología	Identifica y proporciona información sobre los ingredientes de cientos de miles de sustancias comerciales, farmacéuticas y biológicas. Entre los temas, se incluyen los Protocolos de Administración y Tratamiento, los Efectos Clínicos, el Rango de Toxicidad, los Diagnósticos Diferenciales, etc.
Formación para Pacientes y Consumidores	Ofrece una única fuente de material educativo basado en pruebas para los pacientes, relativo a todo el proceso de asistencia sanitaria. Incluye formación sobre asistencia previa, atención intrahospitalaria, altas, servicio de urgencias, atención ambulatoria y bienestar.

Consulte el apartado 7, Conjuntos de Información Disponibles de IBM Micromedex, para ver la lista completa de contenido de soporte a la toma de decisiones que está disponible con cada oferta de IBM Micromedex.

#### 1.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers

IBM Micromedex for Healthcare Centers proporciona acceso online a los recursos de Medicación, Enfermedades y Afecciones, Toxicología y Formación para Pacientes a los proveedores de todos los contextos de asistencia sanitaria. Se puede acceder al Servicio de Cloud a través de navegadores de Internet o de aplicaciones móviles instaladas en dispositivos iOS y Android.

Además, hay un subconjunto del contenido de IBM Micromedex for HealthCare Centers disponible para integrarlo directamente en los Sistemas de Información Sanitaria (SIS) del Cliente. Los componentes disponibles en el formato Integrado engloban los siguientes:

- IBM Micromedex CareNotes
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet
- IBM Micromedex Medication Instructions

## 1.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers

IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers es una solución online, basada en roles, diseñada para satisfacer las necesidades específicas de Farmacovigilancia, Información Médica, Codificación, Cuestiones de Reglamentación e Investigación y Marketing Farmacéuticos. Proporciona funciones de búsqueda avanzada en información sobre fármacos, comparación de resultados de fármacos y agregación de datos con otros recursos científicos.

## 1.3 IBM Micromedex for Academic

IBM Micromedex for Academic es una recopilación del contenido de IBM Micromedex disponible exclusivamente para su uso en instituciones y programas académicos, con el objetivo de ofrecer formación a los estudiantes. Se puede acceder al Servicio de Cloud a través de navegadores de Internet o de aplicaciones móviles instaladas en dispositivos móviles iOS y Android.

## 1.4 IBM Micromedex for Commercial

IBM Micromedex for Commercial es un subconjunto del contenido de IBM Micromedex orientado al uso por parte de Clientes que no son proveedores. Se puede acceder al Servicio de Cloud a través de navegadores de Internet o de aplicaciones móviles instaladas en dispositivos iOS y Android.

## 1.5 IBM Micromedex RED BOOK™ Local Feature

IBM Micromedex RED BOOK Local Feature proporciona archivos de bases de datos en formato de descarga electrónica ("Bases de Datos RED BOOK") con el objetivo de integrar el contenido directamente en los Sistemas de Información Sanitaria (SIS) del Cliente. Las Bases de Datos RED BOOK muestran los precios y las descripciones de los productos farmacéuticos de libre comercialización y con receta, los productos químicos utilizados en su composición y los equipos y suministros médicos.

Las Bases de Datos RED BOOK se entregan a través de un sitio de descargas seguro y están disponibles en distintos formatos de archivo. El Cliente puede elegir, al adquirir el servicio, su formato electrónico preferido y la frecuencia de las actualizaciones del contenido de la base de datos.

## 2. Contenido y Protección de Datos

La Ficha de Características de Protección y Tratamiento de Datos (Ficha de Datos) proporciona información específica del Servicio de Cloud sobre el tipo de Contenido habilitado para ser tratado, las actividades de tratamiento involucradas, las características de protección de datos y detalles específicos sobre la retención y la devolución de Contenido. Cualquier detalle o aclaración y condición, incluidas las responsabilidades del Cliente, sobre el uso del Servicio de Cloud y las características de protección de datos, en caso de que existan, se establecen en este apartado. Puede haber más de una Ficha de Datos aplicable al uso del Servicio de Cloud por parte del Cliente en función de las opciones que haya seleccionado el Cliente. Es posible que la Ficha de Datos esté disponible solo en inglés y que no esté disponible en el idioma local. Sin perjuicio de la práctica que sea habitual, las partes acuerdan que entienden el inglés y que es un idioma adecuado con respecto a la adquisición y el uso de los Servicios de Cloud. Las siguientes Fichas de Datos se aplican al Servicio de Cloud y a sus opciones disponibles. El Cliente reconoce que i) IBM puede, a su sola discreción, modificar ocasionalmente las Fichas de Datos y ii) tales modificaciones sustituirán a las versiones anteriores. El propósito de cualquier modificación de Fichas de Datos será i) mejorar o aclarar los compromisos existentes, ii) ajustarse a los estándares en vigor y a las leyes aplicables, o iii) proporcionar compromisos adicionales. Ninguna modificación de las Fichas de Datos degradará significativamente la protección de datos de un Servicio de Cloud.

Enlaces a Las Fichas de Datos aplicables:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=BD38F5D0795411E7ACE8EE5CF6073F72>

El Cliente es responsable de tomar las medidas necesarias para solicitar, habilitar o usar las funciones de protección de datos disponibles para un Servicio de Cloud y asume la responsabilidad derivada del uso de los Servicios de Cloud si no lleva a cabo tales acciones, incluido el cumplimiento de cualquier requisito de protección de datos u otros requisitos legales relacionados con el Contenido.

En virtud del Contrato, tanto el Cliente como IBM acuerdan que el Anexo de Tratamiento de Datos (DPA) de IBM, que se encuentra en <http://ibm.com/dpa>, y los Suplementos del DPA correspondientes se aplican y complementan el Contrato, si, y solo en la medida en la que, el Reglamento General de Protección de Datos (GDPR) Europeo (EU/2016/679) resulte de aplicación a los datos personales incluidos en el Contenido. El diseño de este Servicio de Cloud no está orientado, actualmente, al tratamiento de datos personales sujetos al GDPR y, por lo tanto, el DPA y los Suplementos del DPA aplicables quedan fuera del alcance de los Servicios de Cloud. El Cliente garantiza que no hay ni habrá datos personales sujetos al GDPR incluidos en el Contenido, y que no se proporcionan ni se proporcionarán a IBM como Encargado del tratamiento en nombre del Cliente dentro de la prestación del Servicio de Cloud.

Si el Cliente quiere proporcionar datos personales sujetos al GDPR a IBM, en su calidad de Encargado del tratamiento, el Cliente tendrá que notificarlo antes a IBM por escrito y, en caso de que IBM acepte por escrito recibir dichos datos, una vez otorgado el consentimiento, el Cliente podrá proporcionar dichos datos. Tanto el Cliente como IBM cumplirán sus respectivas obligaciones en virtud del GDPR y el DPA y los Suplementos del DPA correspondientes a los que se haga referencia en el Contrato se aplicarán al Contrato y lo complementarán.

### 3. Soporte Técnico

Se proporciona soporte técnico y de contenido para el Servicio. Se puede encontrar información de contacto de soporte y otros detalles relacionados con las operaciones de soporte en: [https://www-01.ibm.com/software/support/watsonhealth/truven\\_support.html](https://www-01.ibm.com/software/support/watsonhealth/truven_support.html).

El soporte técnico y de contenido se ofrece con el Servicio y no está disponible como oferta independiente.

### 4. Información de Derechos de Titularidad y Facturación

#### 4.1 Métricas de Cargo

El Servicio de Cloud está disponible bajo la métrica de cargo especificada en el Documento Transaccional:

- Usuario Simultáneo es una unidad de medida con la que se puede adquirir el Servicio de Cloud. Un Usuario Concurrente es una persona que accede al Servicio de Cloud en cualquier momento específico. Independientemente de si accede simultáneamente al Servicio de Cloud varias veces, cada persona se considera únicamente un único Usuario Simultáneo. El Cliente deberá obtener derechos de titularidad para el número máximo de Usuarios Simultáneos que accedan al Servicio de Cloud de cualquier modo, ya sea directo o indirecto (por ejemplo, a través de un programa multiplexor, un dispositivo o un servidor de aplicaciones) mediante cualquier método durante el período de medida especificado en el PoE o el Documento Transaccional del Cliente.
- Empleado es una unidad de medida con la que se puede adquirir el Servicio de Cloud. Un Empleado es una persona única empleada o que recibe su paga de otro modo o que actúa en nombre de la Empresa del Cliente, ya sea que tenga o no acceso al Servicio de Cloud. Deben adquirirse derechos de titularidad suficientes para cubrir el número de Empleados durante el período de medida especificado en el PoE o el Documento Transaccional del Cliente.
- Ubicación es una unidad de medida con la que se puede obtener el Servicio de Cloud. Una Ubicación es un sitio físico único que corresponde a la dirección de la empresa del Cliente para dicho sitio físico. Deben adquirirse derechos de titularidad suficientes para cubrir el número de Ubicaciones procesadas por el Servicio de Cloud durante el período de medida especificado en el Documento Transaccional o POE del Cliente.
- Cama con Dotación de Personal es una unidad de medida con la que se puede adquirir el Servicio de Cloud. Una Cama con Dotación de Personal es una cama disponible que cuenta con personal del proveedor de asistencia médica para asistir al paciente que vaya a ocupar la cama. Deben obtenerse derechos de titularidad suficientes para cubrir la cantidad de Camas con Dotación de Personal, según los informes elaborados a partir de los datos más recientes del Informe de Costes de CMS Medicare publicado por Definitive Healthcare, LLC.

- Proveedor de Asistencia Médica es una unidad de medida con la que se puede adquirir el Servicio de Cloud. La Asistencia Médica es el mantenimiento o la mejora del estado físico o mental de una persona. Un Proveedor es una institución de Asistencia Médica o una persona miembro de un equipo de Asistencia Médica que ofrece servicios de Asistencia Médica. Deben adquirirse derechos de titularidad suficientes para cubrir el número total de Proveedores de Asistencia Médica gestionados, procesados o monitorizados por el Servicio de Cloud durante el período de medida especificado en el PoE o el Documento Transaccional del Cliente.
- Elemento es una unidad de medida con la que se puede adquirir el Servicio de Cloud. Un Elemento es una aparición de un elemento específico tratado por, gestionado por, o relacionado con el uso del Servicio de Cloud. Deben adquirirse los derechos de titularidad suficientes para cubrir todos los Elementos procesados por, gestionados o relacionados con el uso del Servicio de Cloud durante el período de medida especificado en el POE o el Documento Transaccional del Cliente. Para los fines de esta Descripción del Servicio, un Elemento es un único archivo de base de datos de Micromedex RED BOOK.

## 4.2 Frecuencia de facturación

En función de la frecuencia de facturación seleccionada, IBM facturará al Cliente los cargos adeudados al comienzo del período de frecuencia de facturación, excepto por los tipos de cargo de exceso y uso, que se facturarán a plazo vencido.

## 5. Opciones de Vigencia y Renovación

La vigencia del Servicio de Cloud empezará en la fecha en la que IBM notifique al Cliente que éste tiene acceso al Servicio de Cloud, según se describe en el POE. El POE especificará si el Servicio de Cloud se renueva automáticamente, sigue bajo una base de uso continuado o termina al finalizar la vigencia.

En relación con la renovación automática, a menos que el Cliente notifique su voluntad de no renovar como mínimo 90 días antes de la fecha de vencimiento, el Servicio de Cloud se renovará automáticamente por el plazo especificado en el POE. Las renovaciones están sujetas a un aumento de precio anual, según se especifique en un presupuesto. En el caso de que la renovación automática se realice después de la recepción de un aviso de retirada del Servicio de Cloud por parte de IBM, el plazo de renovación terminará en la fecha más próxima siguiente: el final del plazo de renovación actual o la fecha de retirada anunciada.

En relación con el uso continuado, el Servicio de Cloud seguirá estando disponible mensualmente, hasta que el Cliente notifique por escrito su voluntad de terminación con 90 días de antelación. El Servicio de Cloud seguirá estando disponible hasta el final del mes natural tras este período de 90 días.

## 6. Términos Adicionales

### 6.1 General

El Cliente acepta que IBM puede referirse públicamente al Cliente como suscriptor a los Servicios de Cloud en un comunicado de marketing o publicitario.

El Cliente no podrá utilizar los Servicios de Cloud, solos o en combinación con otros servicios o productos, como soporte a ninguna de las siguientes actividades de alto riesgo: diseño, construcción, control o mantenimiento de instalaciones nucleares, sistemas de tránsito masivo, sistemas de control de tráfico aéreo, sistemas de control de automoción, sistemas de armas, navegación de aviones o comunicaciones, ni ninguna otra actividad en la que un error del Servicio de Cloud pudiera dar lugar a una amenaza material de muerte o daños personales graves.

### 6.2 Software de Habilitación

Los componentes de IBM Micromedex disponibles en formato integrado requieren el uso de un software de habilitación que el Cliente descarga en los sistemas del Cliente para facilitar el uso del Servicio de Cloud. El Cliente puede utilizar el software de habilitación únicamente asociado con el uso del Servicio de Cloud. El software de habilitación se proporciona "TAL CUAL".

### **6.3 Contenido de IBM Micromedex CareNotes**

En lo relativo al contenido de IBM Micromedex CareNotes, el Cliente tiene el derecho de:

- a. distribuir a los pacientes copias de los documentos generados utilizando el Servicio de Cloud, ya sea en la forma de un número razonable de copias impresas por paciente, o en forma de copia electrónica puesta a disposición del paciente en conexión con sus actividades de uso normal y no comercial; y
- b. modificar el contenido de la información en la funcionalidad del Servicio de Cloud.

### **6.4 IBM Micromedex RED BOOK**

IBM Micromedex RED BOOK solo se puede utilizar como herramienta de búsqueda de referencia y no en un sistema de procesamiento de reclamaciones automatizado. Los precios contenidos en IBM Micromedex RED BOOK se basan en los datos proporcionados por los Fabricantes. IBM no ha realizado ningún análisis independiente de los precios reales abonados por Mayoristas y Proveedores en el mercado. Por lo tanto, los precios reales pagados por Mayoristas y Proveedores podrían variar con respecto a los precios contenidos en esta base de datos y todos los precios están sujetos a cambios sin previo aviso. IBM no garantiza la precisión del contenido de la base de datos ni de la información sobre precios.

En el caso de IBM RED BOOK Local Feature, el Cliente tiene el derecho de modificar las Bases de Datos RED BOOK únicamente con el objetivo de integrar el contenido en el SIS del Cliente.

### **6.5 IBM Micromedex Formulary Management**

El Cliente tiene el derecho de modificar el contenido en la funcionalidad del Servicio de Cloud ("Producto de Trabajo del Formulario") y de proporcionar copias del Producto de Trabajo del Formulario a los usuarios autorizados del Cliente solo para uso interno del Cliente, de acuerdo con el PoE y/o los Documentos Transaccionales del Cliente.

### **6.6 IBM Micromedex Consumer Health Education**

A fin de que el contenido de IBM Micromedex Consumer Health Education pase a estar a disposición de los Consumidores, el Cliente puede alojar el contenido en servidores que Cliente posea o controle, o bien crear un enlace al contenido que se encuentra en los servidores de IBM. El Cliente no puede alterar, modificar ni suprimir el contenido y será el único responsable de todos los costes asociados a la implementación, la integración, el alojamiento y/o los enlaces del contenido. El Cliente puede permitir a los Consumidores acceder al contenido, y utilizarlo, en conexión con sus actividades de uso normal y no comercial. Salvo por todo lo antedicho, ni el Cliente ni los Consumidores deben utilizar el contenido con ninguna otra finalidad.

### **6.7 Programas Académicos**

IBM Micromedex for Academic se ha diseñado únicamente con fines de demostración, con el objetivo de ofrecer a los estudiantes formación sobre el uso del contenido, y para los servicios clínicos o de respuesta en caso de emergencia, si el usuario no recibe ninguna compensación por la prestación de dichos servicios. IBM Micromedex for Academic debe utilizarse bajo la supervisión del personal docente del Cliente. IBM Micromedex for Academic no se puede utilizar para sustituir o complementar otras ofertas de IBM Micromedex destinadas al uso productivo en un centro hospitalario.

### **6.8 Programas Académicos de Aprendizaje Empírico**

En el caso de los Programas Académicos de Aprendizaje Empírico, el acceso a IBM Micromedex for Academic pretende dar soporte y orientaciones en relación con el uso por parte de los instructores con estudiantes activamente implicados en los centros suscriptores. Los instructores solo pueden utilizar estos recursos para facilitar los resultados de aprendizaje de los estudiantes. El acceso a IBM Micromedex for Academic no se puede utilizar para sustituir o complementar otras ofertas de IBM Micromedex destinadas al uso productivo y no debe ser utilizado por los instructores con fines comerciales.

### **6.9 Exención de Responsabilidad de Uso Médico**

El Cliente reconoce y acepta que IBM no ejerce la práctica médica y que los productos o entregables son únicamente herramientas de información que no sustituyen en ningún caso a los consultores médicos competentes. Solo los usuarios autorizados que sean Profesionales competentes del Ámbito Sanitario y

que se basen en su discrecionalidad y juicio médico a la hora de realizar diagnósticos y proponer tratamientos pueden utilizar el contenido con fines de diagnóstico o tratamiento médico. Todas las decisiones tomadas en relación con la gestión de la práctica médica y la asistencia sanitaria y que incluyan el uso de dichos productos o entregables son responsabilidad exclusiva del Cliente y de sus Usuarios Autorizados. El Cliente reconoce y acepta que IBM no tendrá ninguna responsabilidad respecto a las reclamaciones derivadas de la aplicación de un tratamiento médico incorrecto a causa del uso o la confianza en el uso de alguno de los productos o entregables.

## **7. Conjuntos de Información Disponibles de IBM Micromedex**

Cada Oferta de Servicio de Cloud de IBM Micromedex proporciona acceso a uno o varios conjuntos de información (módulos o componentes disponibles) que comprenden una o varias de las categorías de información de Micromedex descritas en el apartado 1, Servicios de Cloud. A continuación, se ofrece información detallada de cada una de las Ofertas de Servicio de Cloud de Micromedex.

### **7.1 IBM Micromedex for Healthcare Centers**

#### **7.1.1 Paquetes de Ofertas**

IBM Micromedex for HealthCare Centers incluye los siguientes paquetes de contenido especializado y predefinido, que combinan contenido de Gestión de Medicamentos, Gestión de Enfermedades y Afecciones y Gestión de la Toxicología:

- **Paquete Estándar de IBM Micromedex Clinical Evidence**

Ofrece las pruebas de Micromedex a las que se accede con más frecuencia, lo que comprende información importante sobre fármacos y herramientas que ayudan a mejorar la seguridad del paciente:

  - Contenido sobre Gestión de Medicamentos para obtener Respuestas Rápidas y Respuestas Detalladas. Herramientas para analizar las interacciones comunes entre medicamentos y los escenarios de compatibilidad IV. Aplicaciones móviles para acceder a información sobre fármacos, interacciones entre medicamentos y compatibilidad IV desde cualquier lugar del centro de asistencia.
  - Información resumida para sopesar los tratamientos de enfermedades y afecciones, evaluar la información del laboratorio, gestionar la toxicología de la medicación y considerar terapias alternativas o con hierbas. Tenga en cuenta que el resumen de las pruebas se limita a las Respuestas Rápidas y que podría no ser la opción adecuada para los casos de todos los pacientes.
- **Paquete Plus de IBM Micromedex Clinical Evidence**
  - Incluye el contenido disponible en el Paquete Estándar, además de Respuestas Detalladas para mejorar las consideraciones relativas a la gestión de enfermedades y afecciones. También incluye más casos de interacciones entre medicamentos y compatibilidad IV, a fin de ofrecer una evaluación completa de las consideraciones específicas de cada paciente.
- **Paquete Premium de IBM Micromedex Clinical Evidence**

El conjunto de información más completo, con pruebas para evaluar más cuestiones relativas a los Clientes y escenarios clínicos complejos. Incluye todo el contenido de los paquetes Estándar y Plus, además de Respuestas Detalladas para todos los conjuntos de información restantes:

  - Información detallada sobre toxicología, que incluye POISINDEX para ayudar a gestionar los efectos nocivos de los ingredientes presentes en sustancias comerciales, farmacéuticas y biológicas. Cada sustancia está vinculada a información sobre el nivel de toxicidad, los efectos clínicos, los protocolos de tratamiento, el diagnóstico diferencial, la monitorización de pacientes, etc.
  - Información detallada sobre terapias con hierbas y alternativas para el caso concreto de cada paciente, a fin de combinar con éxito estas terapias con la medicina convencional para ofrecer a los pacientes una amplia gama de opciones y ayudar a optimizar los resultados de los tratamientos.
  - Información sobre dosificación de medicamentos Neonatales y Pediátricos, que ayuda a tratar a los pacientes más jóvenes y vulnerables y a garantizar un correcto uso no contemplado de

la medicación. Hay aplicaciones móviles adicionales disponibles para acceder, desde cualquier lugar, a la información de los pacientes Neonatos y Pediátricos.

Los componentes de IBM Micromedex también están disponibles individualmente y se especifican a continuación.

### 7.1.2 Componentes Individuales

#### a. Gestión de Medicamentos

- IBM Micromedex Standard Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Standard NeoFax for Hospitals
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Hospitals
- Martindale for Hospitals
- Index Nominum for Hospitals
- IBM Micromedex Red Book Online for Hospitals
- IBM Micromedex Formulary Management for Hospitals
- Italian Drug Database for Hospitals
- IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Hospitals
- IBM Micromedex Standard Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Expanded Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard NeoFax for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Non Acute Satellite Care Centers
- Martindale for Non Acute Satellite Care Centers
- Index Nominum for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Formulary Management for Non Acute Satellite Care Centers
- Italian Drug Database for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Drug Images and Imprints for Non Acute Satellite Care Center

#### b. Gestión de Enfermedades y Afecciones

- IBM Micromedex Expanded Disease for Hospitals
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Hospitals
- IBM Micromedex Expanded Disease for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Non Acute Satellite Care Centers

#### c. Gestión de la Toxicología

- IBM Micromedex POISINDEX for Hospitals
- Reproductive Effects for Hospitals
- IBM Micromedex TOMES System for Hospitals
- IBM Micromedex POISINDEX for Non Acute Satellite Care Centers
- Reproductive Effects for Non Acute Satellite Care Centers
- IBM Micromedex TOMES System for Non Acute Satellite Care Centers

#### d. Formación para Pacientes

- IBM Micromedex CareNotes Online for Hospitals

- IBM Micromedex CareNotes Integrated for Hospitals
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Hospitals
- IBM Micromedex Medication Instructions Online for Hospitals
- IBM Micromedex CareNotes Online for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Online Content Only for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Online for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Instructions Online for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Hospitals
- IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Hospitals
- IBM Micromedex CareNotes Integrated for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Essential Fact Sheet Integrated for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Medication Instructions Integrated for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Hospitals
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Hospitals
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Complementary and Alternative Medicine for Patient for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Hospitals
- IBM Micromedex Drug Interactions Checker for Non Acute Satellite Care Center
- IBM Micromedex CareNotes Ambulatory Integrated Content Only for Non Acute Satellite Care Center

## **7.2 IBM Micromedex for Pharmaceutical Manufacturers**

### **7.2.1 Gestión de Medicamentos**

- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Pharmaceutical Knowledge for Country Use
- IBM Micromedex Expanded Alternative Medicine for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex Standard NeoFax and Pediatric Drug for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

### **7.2.2 Gestión de Enfermedades y Afecciones**

- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex Expanded Disease for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use

### **7.2.3 Gestión de la Toxicología**

- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- IBM Micromedex POSINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Global Use
- Reproductive Effects for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use
- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Pharmaceutical Manufacturers for Country Use



## **7.3 IBM Micromedex for Academic**

### **7.3.1 Paquetes de Ofertas**

IBM Micromedex for Academic incluye los siguientes paquetes especializados y predefinidos, que combinan contenido de Gestión de Medicamentos y Gestión de Enfermedades y Afecciones:

- IBM Micromedex Academic Package – Classroom Use Only  
Ayuda a preparar a los estudiantes para la práctica clínica, equipándolos con los recursos de soporte a la toma de decisiones clínicas, integrales y basadas en pruebas, que se suelen utilizar en hospitales de todo el país. El Academic Package amplía la biblioteca de referencia del Cliente con las herramientas que necesitan los estudiantes para identificar las respuestas clínicas:
  - Una única referencia de origen para la seguridad de los medicamentos, la información sobre salud y enfermedades, la gestión de la toxicología, los tratamientos, etc.
  - Información detallada sobre la dosificación de medicamentos y el uso no contemplado
  - Herramientas de interacciones entre medicamentos y compatibilidad IV
  - Pruebas pediátricas y neonatales para la seguridad de los pacientes
  - Acceso móvil disponible a través de dispositivos móviles iOS y Android.
- IBM Micromedex Academic Package – Preceptor Use  
Este paquete engloba los mismos conjuntos de información incluidos en el paquete IBM Micromedex Academic – Classroom Use Only Package y amplía los derechos de acceso a los Instructores para facilitar los resultados de aprendizaje de los estudiantes.

Los componentes adicionales están disponibles individualmente y se especifican a continuación.

### **7.3.2 Componentes Individuales**

- a. Gestión de Medicamentos
  - Martindale for Academic – Classroom Use Only
  - Index Nominum for Academic – Classroom Use Only
  - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Classroom Use Only
  - Martindale for Academic – Preceptor Use
  - Index Nominum for Academic – Preceptor Use
  - IBM Micromedex RED BOOK Online for Academic – Preceptor Use
- b. Gestión de la Toxicología
  - Reproductive Effects for Academic – Classroom Use Only
  - Reproductive Effects for Academic – Preceptor Use

## **7.4 IBM Micromedex for Commercial**

### **7.4.1 Gestión de Medicamentos**

- IBM Micromedex Alternative Medicine for the Patient for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Alternative Medicine Protocols for Commercial
- IBM Micromedex Complete Drug Interactions for Commercial
- IBM Micromedex Complete IV Compatibility for Commercial
- IBM Micromedex Drug Identification for Commercial
- IBM Micromedex Drugdex for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Considerations for Commercial
- IBM Micromedex In Depth Alternative Medicine Information for Commercial
- Index Nominum for Commercial
- Italian Drug Database for Commercial
- IBM Micromedex Lab Recommendations for Commercial

- Martindale for Commercial
- Material Safety Data Sheets for Commercial
- IBM Micromedex Medication Instructions for Commercial
- IBM Micromedex RED BOOK Online for Commercial
- IBM Micromedex Standard Neofax for Commercial
- IBM Micromedex Standard Pediatric Drug for Commercial
- IBM Micromedex TOMES System for Commercial
- IBM Micromedex Formulary Status for Commercial

#### **7.4.2 Gestión de Enfermedades y Afecciones**

- IBM Micromedex Disease Emergency Medicine for Commercial
- IBM Micromedex Disease General Medicine for Commercial

#### **7.4.3 Gestión de la Toxicología**

- IBM Micromedex POISINDEX Managements for Commercial
- Reproductive Effects for Commercial

#### **7.4.4 Formación para Pacientes**

- IBM Micromedex CareNotes Online for Commercial
- IBM Micromedex Detailed Drug Information for Consumer for Commercial

### **7.5 IBM Micromedex Red Book Local Feature**

IBM Micromedex RED BOOK Local Feature proporciona los precios y las descripciones de los productos farmacéuticos de libre comercialización y con receta, los productos químicos utilizados en su composición y los equipos y suministros médicos. Está disponible en los siguientes paquetes de contenido especializado

- RED BOOK CPT Code Expanded Mapping
- RED BOOK Advanced Monthly
- RED BOOK Advanced Weekly
- RED BOOK Historical Pricing
- RED BOOK Expanded Weekly
- RED BOOK Expanded Monthly
- RED BOOK Expanded Quarterly
- RED BOOK Select Weekly
- RED BOOK Select Monthly
- RED BOOK Select Quarterly
- RED BOOK J-Code Standard Quarterly
- RED BOOK J-Code Expanded Quarterly

## **8. Marcas Registradas**

Android es una marca registrada de Google LLC.

IOS es una marca registrada o marca comercial registrada de Cisco en Estados Unidos y en otros países y se utiliza bajo licencia.