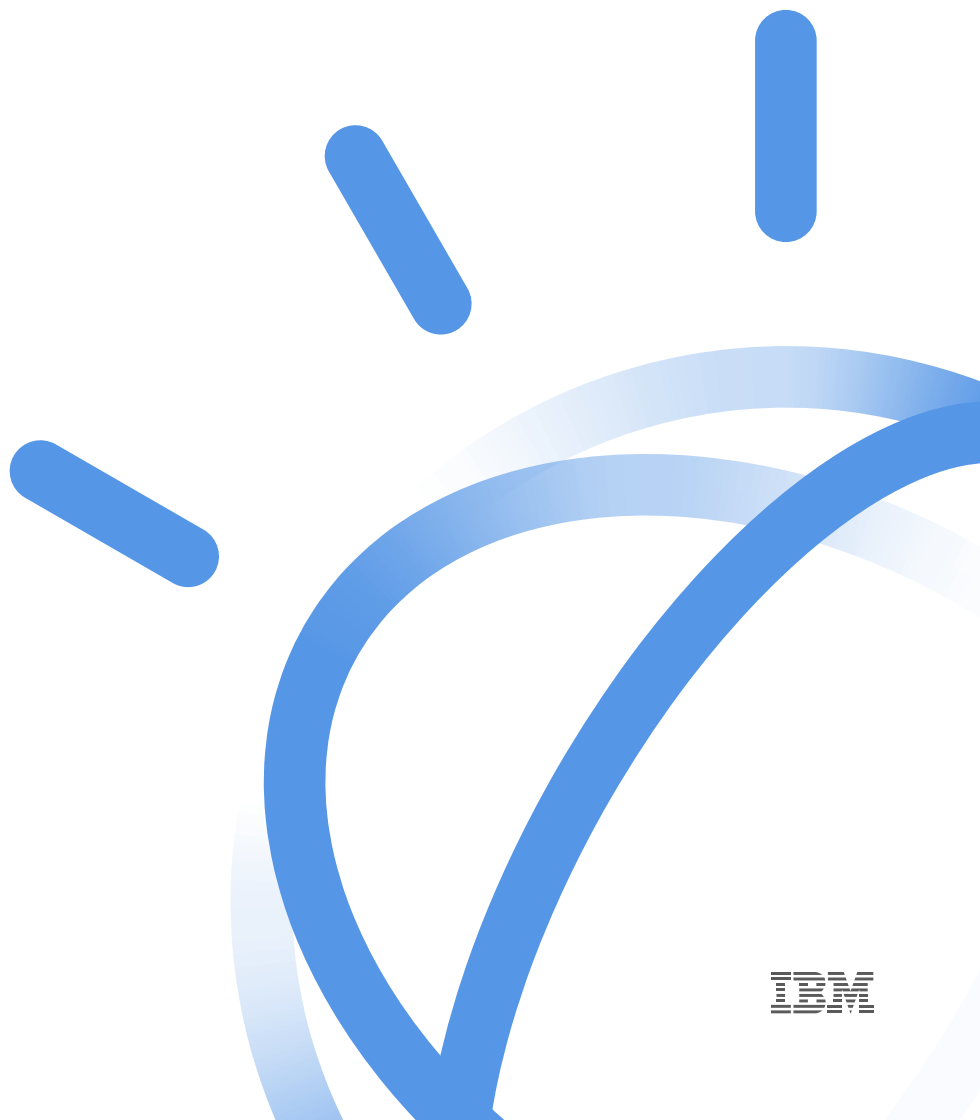


# IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient- reported Outcomes

Capture datos digitales  
directamente de los sujetos  
del ensayo clínico



### Datos iniciales

- Capture datos de los sujetos directamente de los pacientes, de forma natural, eficiente y sencilla
- Saque el máximo rendimiento de los formularios de fácil implementación de IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes
- Obtenga el máximo apoyo mediante cuestionarios estandarizados

Tan solo imagine las ventajas de poder recopilar todos los datos que necesite de los pacientes en cualquier lugar y en cualquier momento. O, mejor todavía, pruebe IBM® Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes (Desarrollo clínico IBM: notificación de los resultados por parte de los pacientes mediante formularios electrónicos) y compruebe estas ventajas de primera mano.

La obtención de los mejores datos de los pacientes comienza por establecer hábitos óptimos de notificación. Pensamos que la mejor forma de conseguir que los pacientes establezcan el hábito de compartir datos precisos de resultados de forma puntual es que el proceso sea fácil. Más que fácil.

Aquí precisamente es donde entra el módulo IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes de Watson Health™. Mediante IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes, solo tiene que diseñar los cuestionarios que quiere que rellenen los participantes en los diarios electrónicos y, a continuación, especificar el momento y la frecuencia de cumplimentación.

El sistema IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes está diseñado para proporcionar una forma segura para que los sujetos introduzcan información del diario de la forma que mejor se adapte a su estilo de vida diario: en el ordenador, la tableta, el teléfono inteligente u otro dispositivo. Es más probable que los pacientes cumplan los requisitos de recopilación de datos presentados en este formato, lo que significa que estará en una mejor posición para aprovechar estas posibles ventajas:

- Acceso más rápido a los datos principales sobre eficacia desde la perspectiva de cada paciente
- Toma de decisiones más informadas mediante la evaluación de datos fuente bajo demanda
- Mayor precisión de los datos (después de todo, algunos efectos del tratamiento solo los conocen los pacientes)
- Costes reducidos de limpieza de datos
- Recuperación más rápida de acontecimientos adversos
- Mayor eficacia mediante la eliminación de entradas de datos duplicados y de la necesidad de descifrar la escritura manual ilegible con la que se encuentra
- Validación de todos los datos, incluso en estudios globales y multilingües, mediante una única base de datos
- Implantación sencilla de cambios a mitad del estudio para que no se desvíen de la planificación ni del presupuesto
- Compatibilidad con la calidad de vida (SF 12 y SF 36) y muchas otras plantillas

Esto solo como aperitivo. En IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes, dispondrá de opciones, como las vistas de una sola pregunta y de varias, las anotaciones de datos y una integración total con integración total con las capturas electrónicas de datos (CED) de IBM® Clinical Development (desarrollo clínico de IBM®) y las funciones Interactive Voice y Web Response (respuesta interactiva de voz y respuesta web) (IVR e IWR), que le ayudarán a mejorar su capacidad para recopilar datos más fiables de los diferentes tratamientos, poblaciones y geografías.

Lo mejor de todo es que IBM Clinical Development ePRO: Electronic Patient-reported Outcomes se ha diseñado para que usted y sus pacientes lo encuentren fácil de utilizar. Creemos que el resultado final es un acceso más rápido a unos mejores datos y una vía más sencilla para el éxito del estudio.

## Pruébenos

Cuando todo el mundo dice que su producto es la solución más fácil, rápida y eficiente, ¿cómo decidir cuál elegir?

### Es fácil. Pruébelos.

Por este motivo IBM Clinical Development ofrece lo que llamamos Sandbox. Tendrá acceso a prácticamente todas las capacidades y servicios que ofrecemos, de modo que pueda experimentar de primera mano cómo es utilizar nuestro sistema en un entorno real. Así que anímese a probar nuestra solución. Le hemos reservado un hueco.

## Todo en uno

Acceda a una plataforma para todas sus necesidades de gestión de datos.

## Uso sencillo

Optimice el proceso de puesta en marcha e inscripción del primer paciente.

## Pago por uso

Evite tasas de licencia anticipadas y caras.

## Acerca de IBM Watson Health

En abril de 2015, IBM lanzó IBM Watson Health y la plataforma Watson Health Cloud. La nueva unidad trabajará con médicos, investigadores y aseguradoras para ayudarles a innovar descubriendo hallazgos a partir de cantidades masivas de datos personales sanitarios creados y compartidos a diario. Watson Health Cloud puede enmascarar las identidades de los pacientes y permitir que la información se comparta y combine con una vista agregada dinámica y en constante crecimiento de los datos clínicos, de investigación y sobre la salud social.

Para obtener más información sobre IBM Watson Health, visite: [ibm.com/watsonhealth](http://ibm.com/watsonhealth).

© Copyright IBM Corporation 2017

IBM Corporation  
Route 100  
Somers, NY 10589

Producido en los Estados Unidos de América  
Enero de 2017

IBM, el logotipo de IBM, ibm.com y Watson Health son marcas comerciales de International Business Machines Corp. eClincialOS® y Merge Healthcare® son marcas comerciales de Merge Healthcare Inc., una compañía de IBM registrada en numerosas jurisdicciones de todo el mundo. Otros productos y nombres de servicios podrían ser marcas comerciales de IBM u otras compañías. Dispone de una lista actualizada de marcas comerciales de IBM en la red, en "Copyright and trademark information" (Información sobre el copyright y las marcas comerciales), [www.ibm.com/legal/copytrade.shtml](http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml).

Este documento está actualizado en la fecha inicial de su publicación e IBM podría modificarlo en cualquier momento. No todas las ofertas están disponibles en todos los países en los que IBM opera.

La información de este documento se proporciona "tal cual", sin ninguna garantía, expresa o implícita, lo que incluye cualquier garantía de comerciabilidad o adecuación a un fin concreto, o cualquier garantía o condición de no incumplimiento.

Los productos de IBM están garantizados de acuerdo con los términos y condiciones de los acuerdos bajo los que se suministran.

Declaración de prácticas recomendadas de seguridad: la seguridad del sistema de sistema de tecnología de la información (TI) conlleva la protección de los sistemas y la información mediante la prevención, la detección y la respuesta a accesos inadecuados desde dentro y fuera de la empresa. Un acceso inadecuado puede conllevar la alteración, destrucción, apropiación indebida o uso incorrecto de la información, o puede provocar daños o un uso incorrecto de los sistemas, lo que incluye su utilización en ataques a otros. Ningún sistema de TI o producto deberá considerarse completamente seguro, y ningún producto, servicio o medida de seguridad pueden ser completamente efectivos en la prevención del uso o acceso inadecuados. Los sistemas, productos y servicios de IBM están diseñados para ser parte de un enfoque de seguridad completo y lícito, que necesariamente conllevará procedimientos operativos adicionales y podría requerir otros sistemas, productos y servicios para ser más eficaz. IBM no garantiza que ningún sistema, producto o servicio sean inmunes a una conducta maliciosa o ilegal de ninguna parte, ni que dichos sistemas, productos o servicios inmunicen a su empresa frente a este tipo de conductas.

