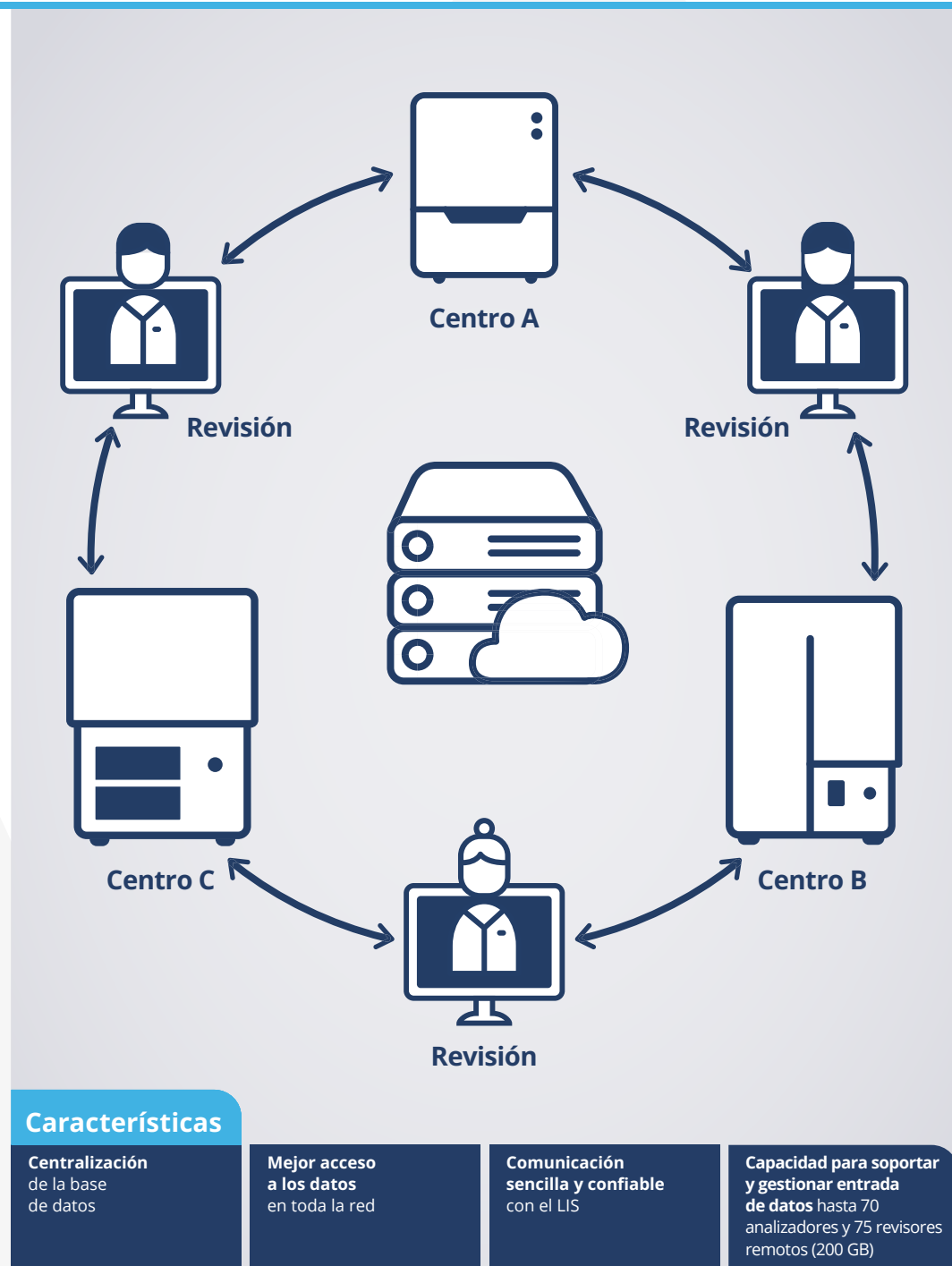


## CellaVision® Server Software

CellaVision Server Software es una solución de optimización en red diseñada para crear eficiencia de flujo de trabajo en las grandes organizaciones, ya sea dentro de una red de laboratorios afiliados o dentro de un laboratorio individual equipado con varios analizadores CellaVision. El software permite una fácil transferencia de datos desde todos los analizadores conectados a una base de datos centralizada que reside en un solo servidor.

Cuando se implementa junto con hardware CellaVision y aplicaciones compatibles, CellaVision Server Software genera un solo flujo de trabajo optimizado dentro de uno o varios laboratorios, lo cual permite a los profesionales del laboratorio trabajar de una forma más inteligente y con mayor rendimiento.



### Características

**Centralización**  
de la base  
de datos

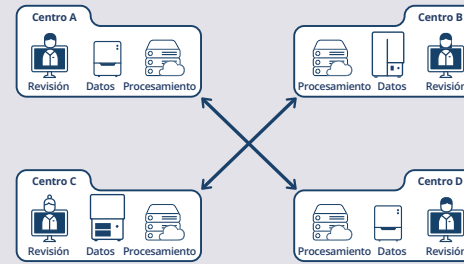
**Mejor acceso**  
a los datos  
en toda la red

**Comunicación**  
sencilla y confiable  
con el LIS

**Capacidad para soportar**  
y gestionar entrada  
de datos hasta 70  
analizadores y 75 revisores  
remotos (200 GB)

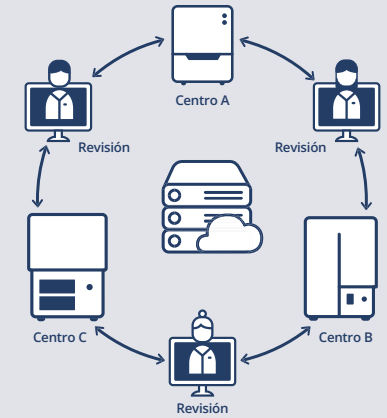
## ¿Cuáles son las ventajas de CellaVision Server Software?

En las grandes organizaciones con varios laboratorios o analizadores, CellaVision Server Software mejora las herramientas para gestionar el flujo de trabajo y utilizar los recursos de forma más eficiente, permitiendo establecer una arquitectura de IT centralizada y escalable fácil de configurar y gestionar. Con una sola base de datos compartida, los portaobjetos procesados dentro de la red pueden revisarse con el método “primero en entrar, primero en salir”, no siendo ya necesario disponer de expertos en morfología en todos los centros las 24 h, los 7 días de la semana.



### Escenario 1: conectividad sin CellaVision Server Software

En una instalación CellaVision estándar, la base de datos del flujo de trabajo reside localmente en las PC conectadas a los analizadores. Se puede obtener acceso a las bases de datos individuales de forma remota, pero no es posible consolidar listas de trabajo.



### Escenario 2: conectividad con CellaVision Server Software

En una instalación con CellaVision Server Software, la base de datos del flujo de trabajo reside en un solo servidor compartido. Todos los usuarios obtienen fácil acceso y los portaobjetos procesados dentro de la red pueden revisarse con el método “primero en entrar, primero en salir”.

## CellaVision® Server Software

## Ficha Técnica

### ESPECIFICACIONES DEL SERVIDOR

- El CellaVision® Server Software es compatible con los últimos sistemas operativos Windows® Server. Por favor, consulte nuestras Directrices de Configuración de IT para información adicional sobre especificaciones.

### PRODUCTOS COMPATIBLES

- CellaVision® DM1200
- CellaVision® DM9600
- CellaVision® DC-1
- CellaVision® Remote Review Software

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. Este producto podría no estar disponible en todos los mercados.