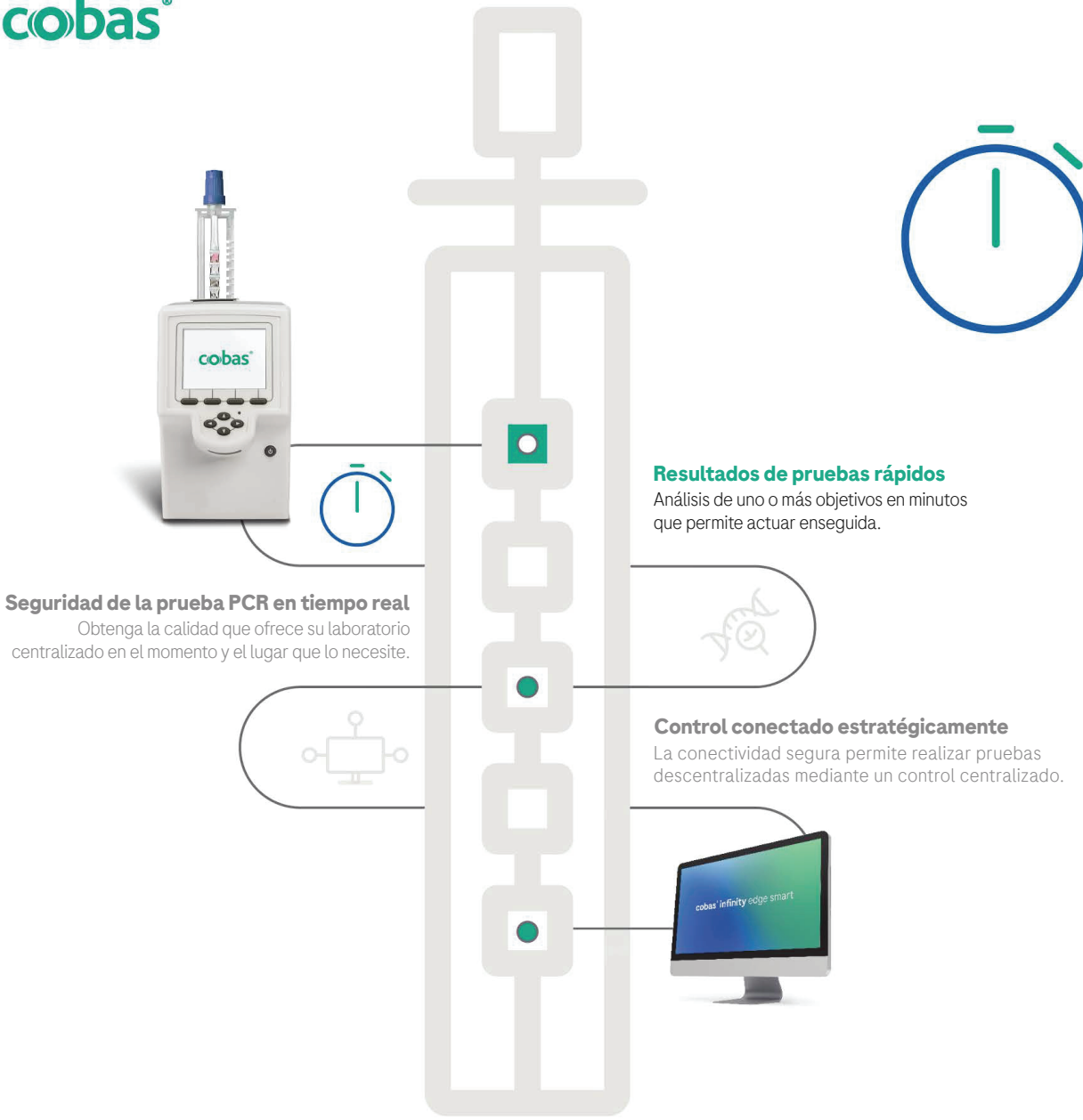


Sistema **cobas® Liat**

**La solución integral
para todo lo que
usted valora**



Rápido

Resultados de pruebas rápidos

Análisis de múltiples objetivos

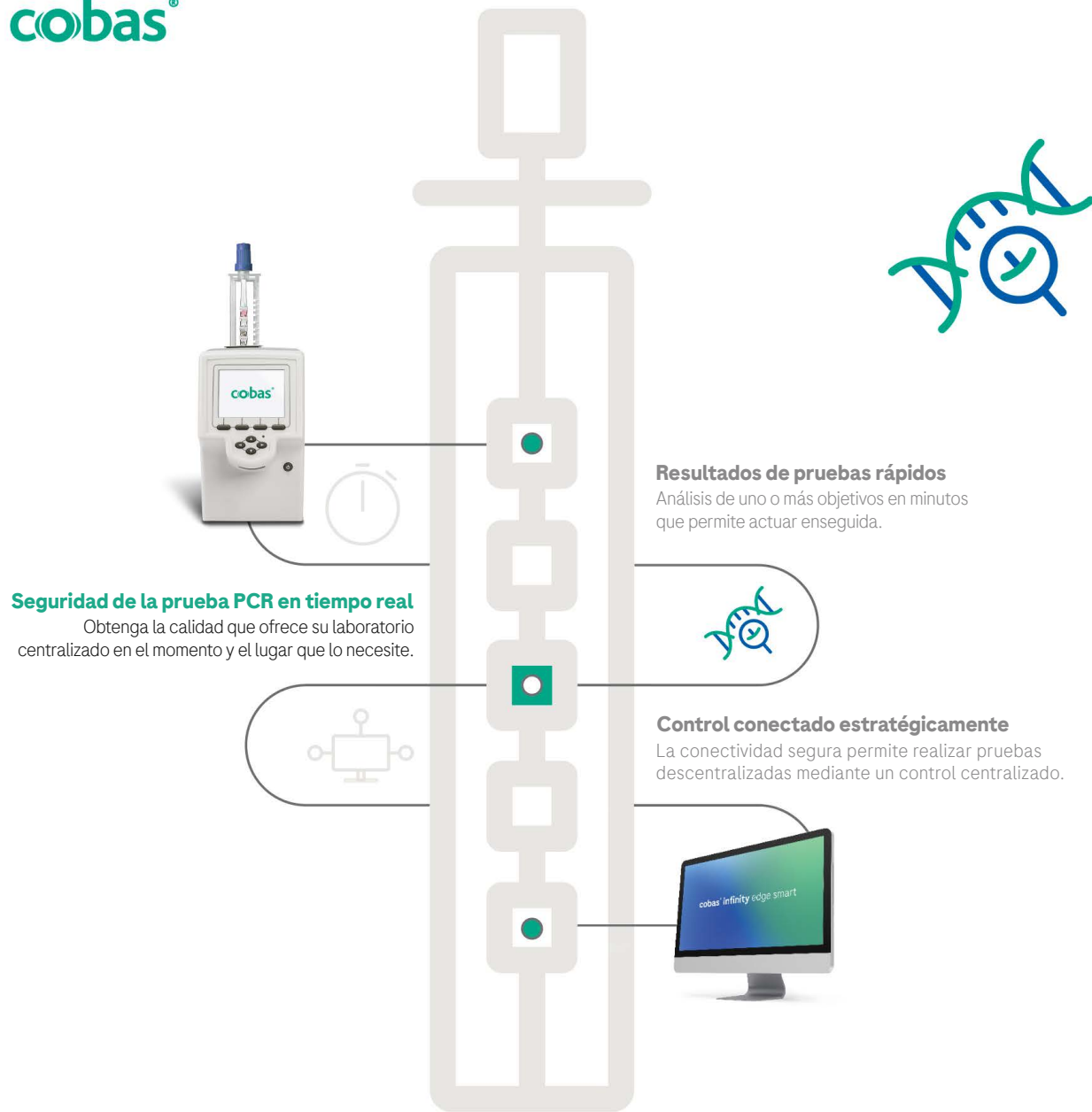
- SARS-CoV-2 e influenza tipo A/B con **cobas®**
- SARS-CoV-2 con **cobas®**

Análisis de un objetivo

- Estreptococo del grupo A con **cobas®**
- Clostridium difficile con **cobas®**
- Influenza tipo A/B + VRS con **cobas®**

Puede retirarse después de un **minuto** de uso

Obtenga resultados en solo **15-20 minutos**



Seguro

Seguridad de la prueba PCR en tiempo real

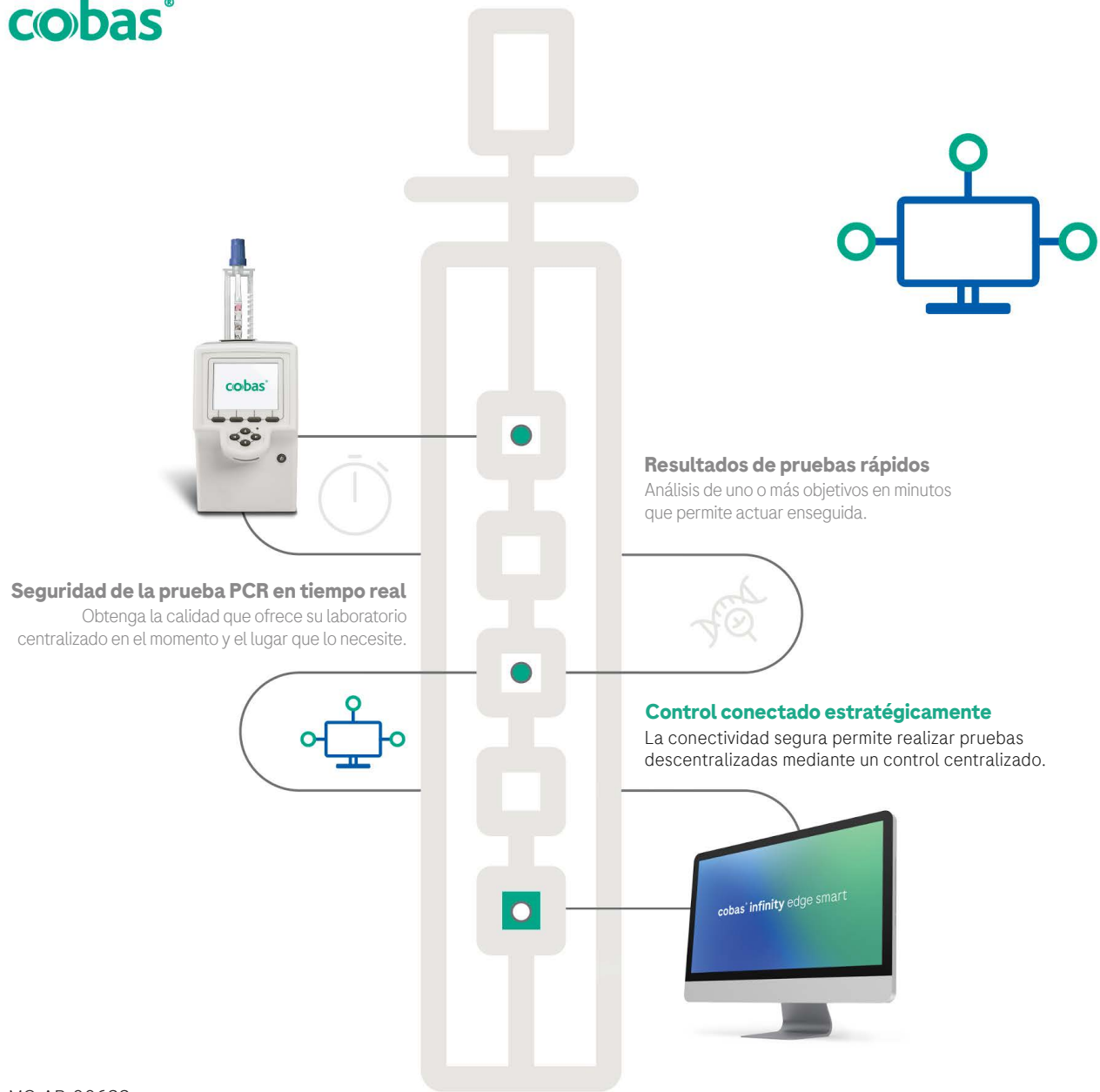
Tecnología **PCR de referencia**^{2,3,4}

Pruebas **exentas de las Enmiendas para la Mejora de Laboratorios Clínicos (CLIA, por sus siglas en inglés)** / cercanas al paciente

Su sistema cerrado, diseñado para ofrecer una experiencia **a prueba de errores**, reduce el riesgo de obtener resultados falsos^{2,3,4}

2. cobas® Influenza A/B & RSV Test v5, 2020 (CE-IVD) and v1, 2021 (US-IVD), cobas® SARS-CoV-2 & Influenza A/B Test v2, 2020 (CE-IVD) and v2, 2020 (US-IVD).
3. cobas® SARS-CoV-2 Test v1, 2021 (CE-IVD) and v2, 2022 (US-IVD), cobas® Strep A Test v4, 2020 (CE-IVD) and v2, 2017 (US-IVD), cobas® Cdiff Test v4, 2022 (CE-IVD) and v2, 2021 (US-IVD).

4. cobas® liat system, v11, 2022.



Control

Control conectado estratégicamente

Cobas® infinity edge smart⁵

- **Descargue** los programas informáticos a petición
- **Controle** los instrumentos proactivamente
- **Solucioné los problemas** de forma remota y segura
- **Gestione** sus dispositivos según sus necesidades

Cobas® infinity POC⁶

- **Visualice** los resultados de forma remota
- **Gestione** usuarios y lotes de manera centralizada para su seguridad
- **Vincule** los resultados de sus pacientes a la historia clínica electrónica (EMR, por sus siglas en inglés)
- **Elija la flexibilidad:** utilice un sistema seguro de gestión de datos (DMS, por sus siglas en inglés) de terceros o el DMS de Roche

5. cobas® infinity edge smart, v4, 2022

6. cobas® infinity POC, v5, 2022