





¿Cómo puede maximizar el valor de su laboratorio cuando el tiempo se va en tareas operacionales del día a día?

Tareas operativas

- Solución de problemas
- Tareas manuales incómodas
- Uso ineficiente de recursos



Tareas estratégicas

- Incrementar el nivel de servicio
- Impulsar el crecimiento
- Apoyando mejores resultados





Qué se tuvo en cuenta para el desarrollo de las soluciones integradas cobas[®] pro

Lo que se espera del laboratorio



Gestionar un **número cada vez mayor** de muestras.



Asegurar la más alta calidad



Entregar resultados más rápido



Aumentar la rentabilidad

Los desafíos del laboratorio



Tiempo y espacio limitados



Ajustes de **presupuestos**



Cantidad limitada de **personal calificado**



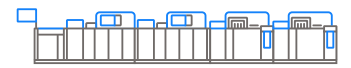
Futuro altamente impredecible

Portafolio de cobas® Serum Work Area (SWA)

Evolución del portafolio



cobas® 8000 analizadores modulares¹ Hasta 8100 tests/hora



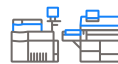
cobas® pro soluciones integradas² Hasta 4400 tests/hora



cobas® 6000 series de analizadores³ Hasta 2170 tests/hora



cobas® pure soluciones integradas⁴
Hasta 870 tests/hora



cobas® 4000 analizadores⁵ Hasta 530 tests/hora







cobas[®] pro soluciones integradas²

Unidad analítica

La simplicidad se une a la Excelencia

Unidad de suministro de muestras

Carga hasta 300 muestras Descarga hasta 300 muestras

cobas e 801 unidad analítica

Hasta 300 pruebas/hora 48 posiciones para reactivos

cobas e 801 unidad analítica

Hasta 300 pruebas/hora 48 posiciones para reactivos

cobas c 503 unidad analítica

ISE Hasta 1000 pruebas/hora Hasta 300 muestras/hora 60 posiciones para reactivos



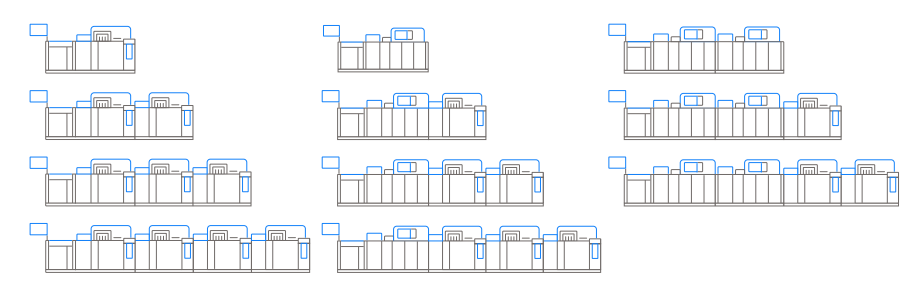








Soluciones integradas cobas® pro configuraciones





Solución flexible con 11 configuraciones





soluciones integradas cobas® pro

La simplicidad se une a la Excelencia



Su Tiempo





Su espacio



Su equipo



YSu futuro





Su tiempo es invaluable Lo ayudamos a usarlo sabiamente

Obtenga resultados rápidamente con tiempos de respuesta cortos y predecibles



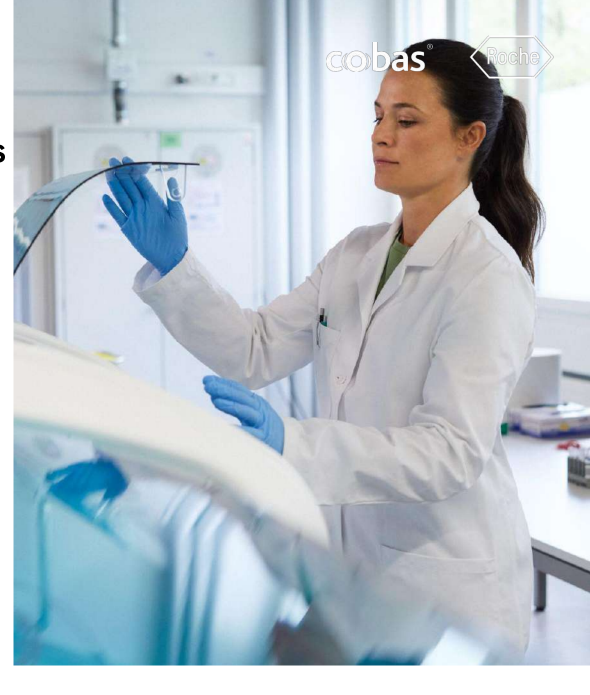
Unidades analíticas veloces



Distribución inteligente de muestras



Tiempos de incubación cortos







Aumente su eficiencia con unidades analíticas rápidas



Química clínica

Hasta 2000 tests/hora



ISE

hasta 1800 tests/hora



Immunoquíimica

Hasta 1200 tests/hora



Unidad de ISE e 801 c 503

ISE e 801 c 503

e 801e 801

e 801 e 801

de muestras

suministro



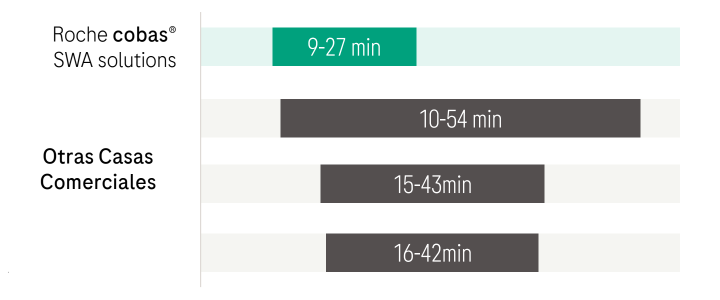


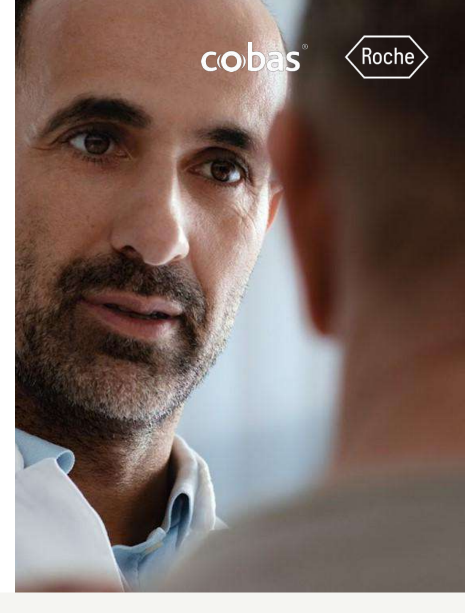
Aumente su eficiencia con una distribución inteligente de las muestras

Hasta 3¼ horas menos de tiempo de funcionamiento*6

Apoye una toma de decisión médica veloz

Tiempos de reacción de inmunoensayos 7





93% de los inmunoensayos de Roche tienen tiempos de reacción de 18 minutos o menos⁷





Simplifique su rutina con intervención mínima del operador













Libere tiempo de intervención de los usuarios con esfuerzos de mantenimiento reducidos



Automatización de la mayoría de las tareas manuales diarias



Sólo 8 minutos de intervención diaria del operador²



Guía paso a paso para el operador



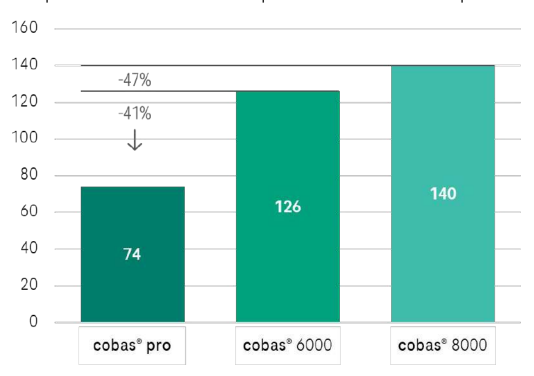
Hasta 47% menos de tiempo manual en mantenimiento anual⁸*



Hasta un 47 % menos de manos a la obra tiempo de mantenimiento sobre una base anual

En comparación con sistemas de generaciones anteriores

Comparación anual del tiempo de mantenimiento práctico en horas





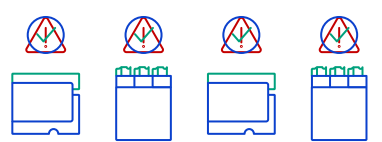




Minimice el tiempo de intervención con una lista predictiva de carga²





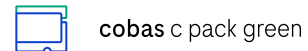


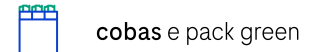


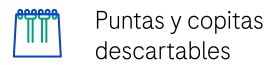


Asegure la operación ininterrumpida con una carga continua











Ahorre hasta 7 min para CC y 27 min para INM cada vez que se carga*10

^{*} Para una carga de trabajo diaria de rutina, con carga de 5 packs por evento, en comparación con cobas° c 501, 502 y cobas° e 601, 602





Ahorre tiempo y costos con cobas[®] AutoCal





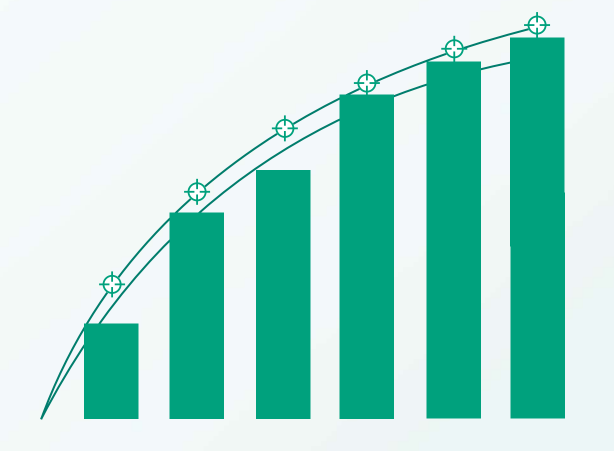
Contribución específica para cada lote de reactivo





unidad analítica cobas c 503

Contribución específica del instrumento



Hasta un 56% menos de eventos de calibración, ahorrando hasta 92 horas de intervención anual*11



El crecimiento trae grandes oportunidades... y desafíos

Laboratorios de todos los tamaños están trabajando en crecer y aumentar sus ingresos



Expandiendo su oferta de pruebas



Hacer más pruebas adentro

Pero están listos para gestionar mayores volúmenes...



...con el mismo espacio?



...sin invertir en plataformas adicionales?







Optimice su espacio de forma inteligente con los packs de reactivo cobas[®] green



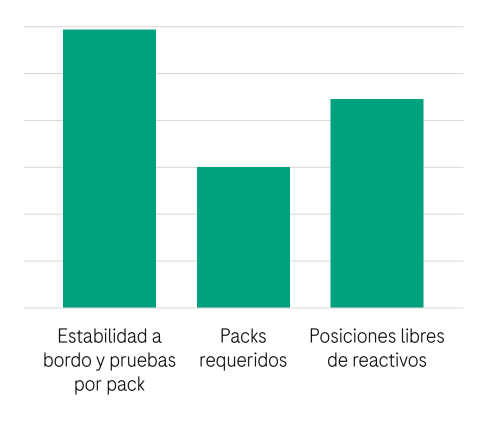
cobas c pack green^{2,15}

- Hasta 6 meses de estabilidad a bordo
- cobas c 503: 60 posiciones para reactivos



cobas e pack green^{2,7}

- Hasta 4 meses de estabilidad a bordo
- cobas e 801: 48 posiciones de reactivos



Uso eficiente y económico de los recursos





Maximice la utilización de reactivos con la estabilidad a bordo más prolongada de la industria

¿Cómo maximizamos el uso de reactivos?

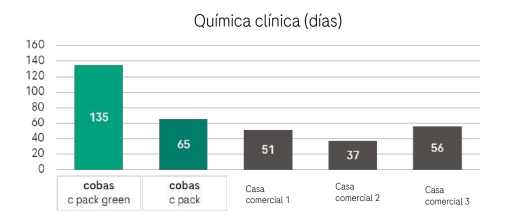


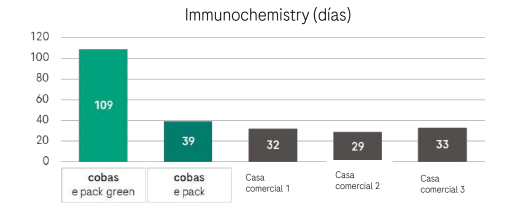
- Alto número de posiciones para reactivos
- Alto número de determinaciones por pack
- Versiones STAT y Rutina del mismo pack de reactivo
- La estabilidad a bordo más larga de la industria

¿Por qué importa?

- Consolida las pruebas de bajo y alto volumen
- Permite realizar internamente pruebas de bajo volumen
- Minimiza desperdicio de reactivo

Comparación de promedios de estabilidad a bordo 7,15





Beneficios de la comodidad de los reactivos listos para usar



Sin preparación



Sin mezcla



Sin espera



Sin preapertura

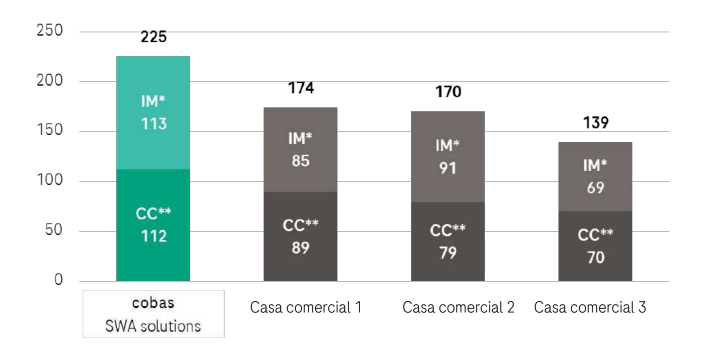
Sacar de la heladera

Cargar en el analizador



Expanda su oferta de pruebas con el menú de ensayos en SWA más amplio del mercado

Amplitud del menú de ensayos^{15,16}





cobas





Su equipo de trabajo se esfuerza al límite Lo ayudamos a enforcarlo en las tareas que importan

¿Cuáles son algunos de los factores que generan estrés en su laboratorio?¹⁷





Interrupciones inesperadas



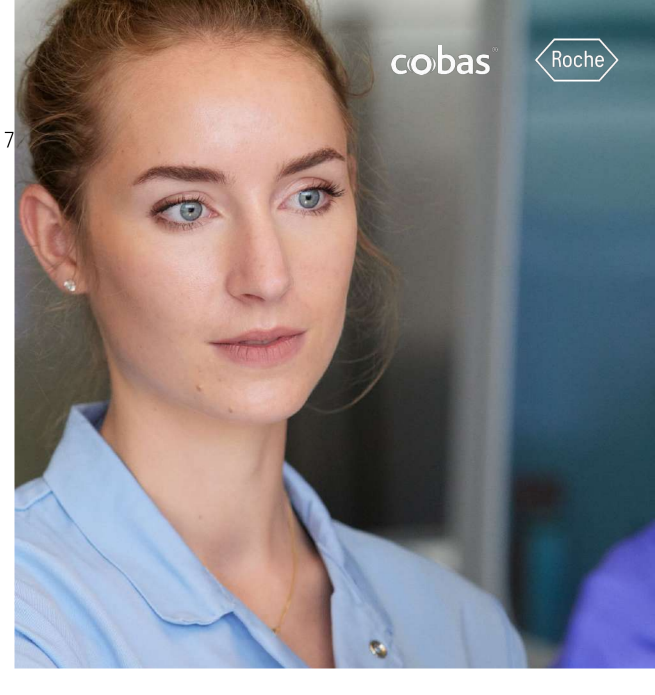


Tareas manuales ineficientes





Soluciones no estandarizadas



Un tiempo de actividad excepcional, garantiza una máxima productividad









99% Tiempo en actividad*18



Menos interrupción de servicios



Más productividad y tiempos de entrega predecibles.

^{*}Tiempo de actividad: Porcentaje del tiempo que el equipo está encendido y activo vs el tiempo que el sistema no está activo por incidentes no planificados. Cálculo: 365 días/Tiempo que pasa entre visitas de reparación × (Tiempo promedio de visita de reparación + Tiempo de viaje)





Mayor confianza de su equipo de trabajo con soluciones seguras y confiables

)))) (((∀ (((
Control de Contaminación	Lavado con Ultrasónico Química Clínica	Mezclado libre de contacto Química Clínica	Puntas Desechables Inmunología
cobas [®] pro ²			
Otros equipos 1 ¹⁹	\otimes	\bigotimes	
Otros equipos 2 ¹⁹	\otimes	\bigotimes	\bigotimes

Elimine el mantenimiento diario con cobas[®] SonicWash







- Limpieza de la pipeta de muestra con ultrasonido
- Integridad de la muestra asegurada
- Disuelve los coágulos automáticamente

En cualquier prueba, cualquier dispositivo y cualquier orden

Soluciones de servicio 360° de Roche

Nos preocupamos por Ud y sus necesidades en cada paso

Experiencia global en el diseño de laboratorios locales

Mejora continua

Productividad y confiabilidad optimizadas

Gestión eficaz de la "Puesta en marcha"

Entrenamiento a medida y de alta calidad.



cobas



Facilita el manejo sin errores con reactivos y consumibles con etiqueta RFID ²







Reactivos



Reactivos del sistema



*RFID: la identificación por radiofrecuencia (RFID) utiliza campos electromagnéticos para identificar y rastrear automáticamente las etiquetas adheridas a los objetos. Un sistema RFID consta de un pequeño transpondedor de radio, un receptor de radio y un transmisor. Cuando se activa mediante un pulso de interrogación electromagnético de un dispositivo lector RFID cercano, la etiqueta transmite datos digitales, generalmente un número de inventario de identificación, de vuelta al lector.

¿Por Qué importa esto?

- Escaneo eficiente y confiable
- Descargar automáticamente todo la información esencial
- Trazabilidad longitudinal
- Reducción del potencial de error

^{**}Excepto PreClean M y CleanCell M

Garantice la trazabilidad con el nuevo software cobas[®] trace doc²²



Archive sus resultados de prueba, control de calidad y calibración totalmente automátizado* y hasta 30 años



Funciona incluso sin un sistema Host



Garantizar la seguridad de los datos mediante comunicación cifrada



Fácil acceso vía web a archivos de corto plazo



Búsqueda rápida basada en varios criterios



Lleve su solución de archivo al siguiente nivel

^{*}Compatible with cobas® pro integrated solutions and cobas® pure integrated solutions

cobas® Acceso Remoto²³



Manténgase informado, donde quiera que esté



Interacción directa y Móvil con sus sistemas



Mantenga sus sistemas siempre funcionando



Acceso flexible al servicio al cliente de Roche 24/7

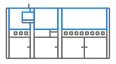


Aproveche su compañero digital

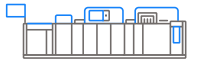
Reduzca trabajo manual por medio de la integración de automatización de laboratorio



cobas® connection modules (CCM)



cobas® p 612



cobas® pro soluciones integradas



cobas® p 512



cobas® p 701 unidad post-analítica



Laboratorio totalmente integrado por un sólo proveedor





Su equipo de trabajo se está esforzando al límite Le ayudamos a enfocarlo en las tareas que importan



Soluciones confiables y seguras



Servicio excepcional



Soluciones Digitales



Integración total mediante soluciones de automatización





Estandarice sus operaciones con soluciones integradas cobas®





cobas® pro soluciones integradas

cobas® pure soluciones integradas



Packs de reactivos compartidos



Resultados consistentes



Operación consistente



Mismas tecnologías



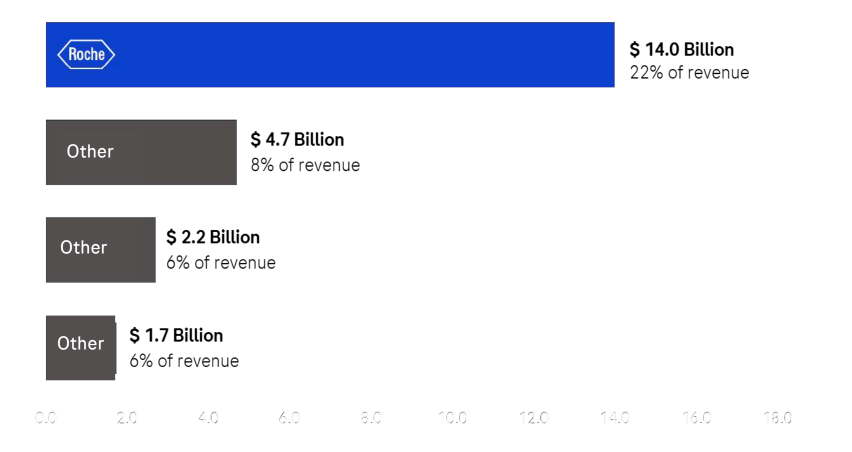
Mismo portafolio de ensayos

Brindando un diseño impecable hoy y hacia el futuro



El mayor compromiso de innovación de la historia

Inversiones corporativas en I+D como% de los ingresos para 2021²⁴



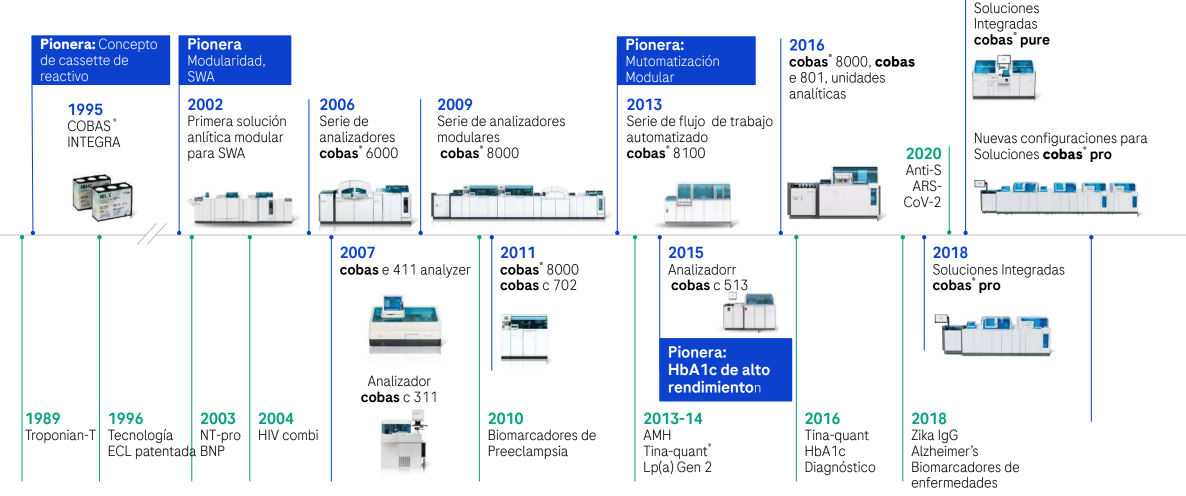


Asóciese con una compañía que tiene una trayectoria comprobada de ser pionera en soluciones de laboratorio



2021





Plataformas y reactivos aprobadas por ANMAT, MSP y Lab. Central. En Bolivia ver el estatus regulatorio..

Apoyar a los médicos a lograr mejores resultados a través de ensayos de mayor valor médico

Areas Foco

Enfermedades

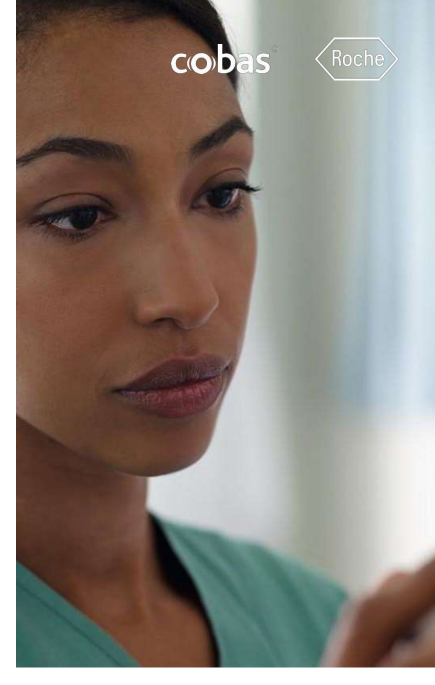
cardiometabólicas

- Enfermedades infecciosas
- Oncología
- Sistema nervioso central



Estrategias Claves

- Descubrimiento de nuevos ensayos
- Nuevas indicaciones de uso para ensayos existentes
- Ampliación de combinaciones y marcadores y algoritmos
- Aportar atención médica personalizada a la práctica clínica







Mejore el valor de su laboratorio

Ayude a los médicos a superar los desafíos de diagnóstico

Los 4 pilares de la inversión de Roche:



Abordar las necesidades clínicas insatisfechas y emergentes

• HCV DUO, IGRA SARS-Cov-2, Gen2 pTau/Ab42 CSF



Extender el uso clínico

- PCT ABX, PlGF PE evaluación de riesgos,
- Evaluación del riesgo de insuficiencia cardíaca T2D NT-ProBNP



Soluciones para información médica

- GAAD
- navify Algorithm Suite* en oncología, cardiometabólica y más allá



Estudios médicos innovadores

• AMH plus



Ayudar a los médicos a mejorar sus resultados



Reducir el costo en cuidado de salud

El fuerte desarrollo de Roche en un portafolio que aborde las necesidades clínicas actuales y del futuro

^{*} Pilotos disponibles en mercados seleccionados Verificar estatus regulatorio según el país.

Asóciese con una compañía que tiene un record comprobado de ser pionera en desarrollo sostenible

Comprometidos con la sustentabilidad



Roche es catalogada como una de las empresas más sostenibles en el sector de la salud ²⁵ Reductions per result²⁶







Hasta **36%** menos agua

Hasta 43% menor volumen de muestras

Hasta 78% menos desechos sólidos



Se evitarán **258.000 toneladas** de emisiones de CO2 Hasta 2030 en producción y transporte







Estandarice sus operaciones con Soluciones integradas cobas[®]



cobas® pro soluciones integradas

cobas® pure soluciones integradas



Paquetes de reactivos compartidos



Resultados consistentes



Operaciones consistentes



Misma tecnología



Mismo Menú de ensayos

Entregando un diseño perfecto hoy y en el futuro

Soluciones integradas cobas® pro





La simplicidad se une a la excelencia





Su tiempo

Reduce el trabajo manual de los operadores





Su espacio

Ofrece acceso al menú de ensayos de SWA más amplio de la industria y la mayor estabilidad a bordo de reactivos



Su equipo

Permite una operación diaria confiable y simplificada



Su futuro

Pioneros en soluciones de laboratorio y la entrega de alto valor médico

Soluciones integradas cobas® pro

La simplicidad se une a la excelencia



Mantenimiento automatizado



Rendimiento de hasta 4.400 pruebas/hora



Lista de carga predictiva



cobas® AutoCal



cobas® SonicWash



Solución flexible con 11 configuraciones



Carga en operación



cobas® acceso remoto







¿Cómo puede maximizar el valor de su laboratorio cuando el tiempo se va en tareas operacionales del día a día?

Tareas operativas

- Solución de problemas
- Tareas manuales incómodas
- Uso ineficiente de recursos

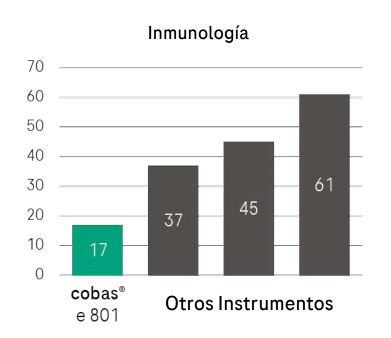


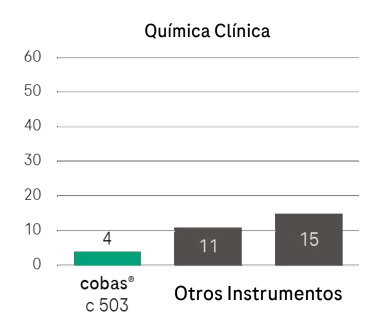
Tareas estratégicas

- Incrementar el **nivel de servicio**
- Impulsar el crecimiento
- Apoyar mejores resultados

Cuando cada gota de sangre cuenta, haga la diferencia empleando los menores volúmenes de muestra en la industria^{6,14}













Neonatos



Pacientes de tercera edad



Pacientes oncológicos



Pacientes de cuidados intensivos





Productos Roche S.A.Q.e I.

Rawson 3150, Ricardo Rojas, Tigre, Buenos Aires, Argentina.

www.roche.com.ar
argentina.diagnostics@roche.com

Roche International Ltd.

Luis Bonavita 1266, WTC-Torre 4-Piso 35. Montevideo, Uruguay.

www.roche.com.uy

Roche Diagnostics Paraguay SA.

Paseo La Galería-Torre 2- Piso 16. Asunción, Paraguay

Roche Bolivia SRL.

Av. Grigotá No. 4085. Santa Cruz, Bolivia.

Productos aprobados por ANMAT, MSP, Lab Central. Para Bolivia, ver estatus regulatorio.

MC-AR-00664





Gracias

Por su atención

COBAS, COBAS PRO y COBAS PURE son marcas comerciales de Roche. Todos los demás nombres de productos y marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

© 2023 Roche

diagnostics.roche.com/cobaspro

Esta presentación es nuestra propiedad intelectual. Sin nuestro consentimiento por escrito, no se copiará de ninguna manera, ni se utilizará para la fabricación, ni se comunicará a terceros.





Referencias (1)

- 1. REF-32949 cobas® 8000 modular analyzer series | Operator's Manual Version 5.6 | Software Version 06-08 | 2021-05 | Roche Diagnostics
- 2. REF-32950 cobas® pro integrated solutions | User Guide | Software version 02-03 | Publication version 3.2 | 2022-03 | Roche Diagnostics
- 3. REF-13689 cobas® 6000 analyzer series | Operator's Manual Version 8.3 | Software Version 06-03 | 2021-12 | Roche Diagnostics
- 4. REF-18724 cobas® pure integrated solutions | User Guide | Software version 01-03 | Publication version 2.0 | 2022-06 | Roche Diagnostics
- 5. REF-13688 **cobas** e 411 analyzer | Operator's Manual Version 3.3.1 | Software Version 03-02 | 2021-08 | Roche Diagnostics, REF-13679 **cobas** c 311 analyzer | Operator's Manual Version 3.2 | Software Version 01-13 | 2021-06 | Roche Diagnostics
- 6. REF-13260 Throughput performance analysis with cobas system workflow simulator
- 7. REF-31478 Immunochemistry assay menu and reagent specifications analysis | Data on file | Source: Reagent method sheets Roche Diagnostics **cobas** e pack green, Siemens Atellica® IM, Abbott Alinity ci-series, Beckman Coulter UniCel Dxl Access | Status as of July 2022.
- 8. REF-32951 Maintenance times comparison | Internal analysis | Sources: Roche Diagnostics Systems' User Guides¹⁻⁵
- 9. REF-14884 1.7.1.2 a System Design Verification Report_SWA_analyzer_v2.0 | 1814_cobas pro SWA SDV Report Postlaunch, PRQ 1653/2340/2345.
- 10. REF-13269 Continuous loading time savings Based on calculations with value calculation tool.
- 11. REF-18730 cobas® AutoCal Estimated Time Savings | Roche Diagnostics internal analysis | Data on file
- 12. REF-32952 Luzzi et al. Effect of Automated Lot Calibration of Selected Clinical Chemistry Assays on **cobas pure** and **cobas pro** integrated solutions. Presented at: American Association for Clinical Chemistry, Annual Scientific Meeting, 24–28 July, 2022; Chicago, IL, USA and Online
- 13. Technopath Clinical Diagnostics [Internet; cited 2023 Jan 10]. Available from: https://www.technopathclinicaldiagnostics.com/roche-customer-resource-hub/
- 14. REF-23555 Dedman T., Clinical Biochemistry, Homerton University Hospital, London. "Implementing a New QC Program in the UK: Drivers For Change" 2020





Referencias (2)

- 15. REF-30977 Clinical chemistry assay menu and reagent specifications analysis | Data on file | Source: Reagent method sheets Roche Diagnostics cobas c pack green, Siemens Atellica® CH 930 analyzer, Abbott Alinity ci-series, Beckman Coulter AU680 Clinical Chemistry Analyzer | Status as of July 2022
- 16. REF-31470 Assay menu lists analysis | Abbott website Alinity, Siemens website Atellica, Beckman Coulter website [Internet; cited 2022 July]
- 17. Laboratory News | Identifying and reducing day-to-day stress in laboratories | published 19-May-2022 [Internet; cited 2023 Jan 10] Available from: https://www.labnews.co.uk/article/2091348/identifying-and-reducing-day-to-day-stress-in-laboratories
- 18. REF-33444 Roche Diagnostics Internal Reporting | Data On File | Global Customer Support | Product reports Q3-2023
- 19. REF-34061 Atellica® Solution | Operator's Guide Revision 11 | 2022 06 | Siemens Healthineers, REF-34062 Alinity ci-series | Operations Manual 2021-10-19 | Abbott Diagnostics
- 20. REF-34063 cobas® pro integrated solutions Sample Carry Over Report_Sonic Wash Station. Data on file.
- 21. REF-25094 Hamburg & Partner | Service Satisfaction Market Survey | 2020
- 22. REF-33446 cobas® trace doc software | User Guide Publication version 1.2 | Software version 1.2.0 | 2022 08 | Roche Diagnostics
- 23. REF-33447 cobas® mobile solution | User Guide Publication version 2.0 | 2022 06 | Roche Diagnostics
- 24. REF-15432 Roche Annual Report 2021, page 132 | REF-17469 Siemens Consolidated Financial Statements FOR FISCAL 2021, page 3 | REF-17464 Abbott Annual Report 2021, page 37 | REF-17465 Danaher Annual Report 2021, page 41, 45-46
- 25. REF-31117 Dow Jones Sustainability Indices 2021 Results, Media Release 15. November 2021
- 26. REF-27050 Reference Data Sheet Sustainability 2021