

**Misión del proyecto Health Data Collaborative:** Ofrecer una plataforma de colaboración que aproveche y adapte los recursos técnicos y financieros (a todos los niveles) a las estrategias y los planes de los países a fin de recopilar, almacenar, analizar y utilizar datos para mejorar los resultados sanitarios, con especial atención a las metas de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y a las comunidades que se han quedado atrás.

**Antecedentes:** El proyecto Health Data Collaborative se puso en marcha en marzo de 2016 después de la [cumbre de alto nivel de 2015 sobre medición de los resultados sanitarios y rendición de cuentas](#), la aprobación de una [hoja de ruta en 2015 para la medición y la rendición de cuentas en el ámbito de la salud](#) y un [llamamiento a la acción de cinco puntos](#).

#### Objetivos:

1. Reforzar la capacidad de los países para planificar, aplicar, vigilar y examinar los progresos y los procesos normalizados de recopilación, disponibilidad, análisis y utilización de datos a fin de alcanzar las metas nacionales en materia de salud (y, por consiguiente, las posibles metas de los ODS relativas a la salud);
2. Mejorar la eficiencia y la armonización de las inversiones técnicas y financieras en los sistemas de datos sanitarios mediante acciones colectivas;
3. Aumentar la repercusión de los bienes e instrumentos públicos mundiales en los sistemas de datos sanitarios de los países mediante un mayor intercambio, aprendizaje y participación de los países.

#### Principios:

1. Los datos son un **bien público** y siempre se debería consultar a los países antes de publicar datos sobre la salud a nivel mundial;
2. Promover el liderazgo y **la implicación de los países** para interactuar con los procesos y las iniciativas nacionales de política, planificación y presupuestación (gobierno, asociados y ciudadanos) a fin de garantizar una planificación y una rendición de cuentas basadas en los datos;
3. Aprovechar los **sistemas de datos** que ya están funcionando, que son de su propiedad y que se utilizan mediante el aprovechamiento de los recursos técnicos y financieros de las iniciativas de datos de otros sectores, organismos y alianzas y las comunidades de práctica existentes y la inversión en los aspectos de los datos y la medición comunes a los distintos programas;
4. Promover la utilización y el cumplimiento con las **18 directrices [GATHER \(Directrices para la presentación precisa y transparente de estimaciones de salud\)](#)** a fin de mejorar la precisión, la exactitud y la puntualidad de la recopilación de datos;
5. Fomentar y facilitar **el análisis, la visualización** y la utilización de datos a todos los niveles;
6. Promover el aumento de **la transparencia y el acceso a los datos**;
7. Mejorar los enfoques regionales y nacionales (especialmente el aprendizaje mutuo) de la **gestión de los conocimientos**;
8. Concentrar los esfuerzos en un número limitado de **acciones concretas y progresivas** con impacto y mantener una filosofía de grandes esfuerzos y buena voluntad entre los asociados.

#### Teoría del cambio:

A partir de una base sólida de datos empíricos y recursos,<sup>1</sup> el proyecto Health Data Collaborative logrará una repercusión cuantificable en el fortalecimiento de los sistemas de información sanitaria de los países mediante tres estrategias centrales: 1) coordinación y armonización, 2) innovación y nuevas tecnologías, y 3) creación de capacidad. En conjunto, esas tres esferas contribuirán a una mayor armonización entre los donantes y los asociados con los planes nacionales de seguimiento y evaluación, aumentarán la capacidad de los países para adoptar nuevas tecnologías a nivel nacional y subnacional y crearán capacidad institucional sostenida para la recopilación, la presentación y la utilización de datos. El resultado será una disminución de la carga de trabajo para

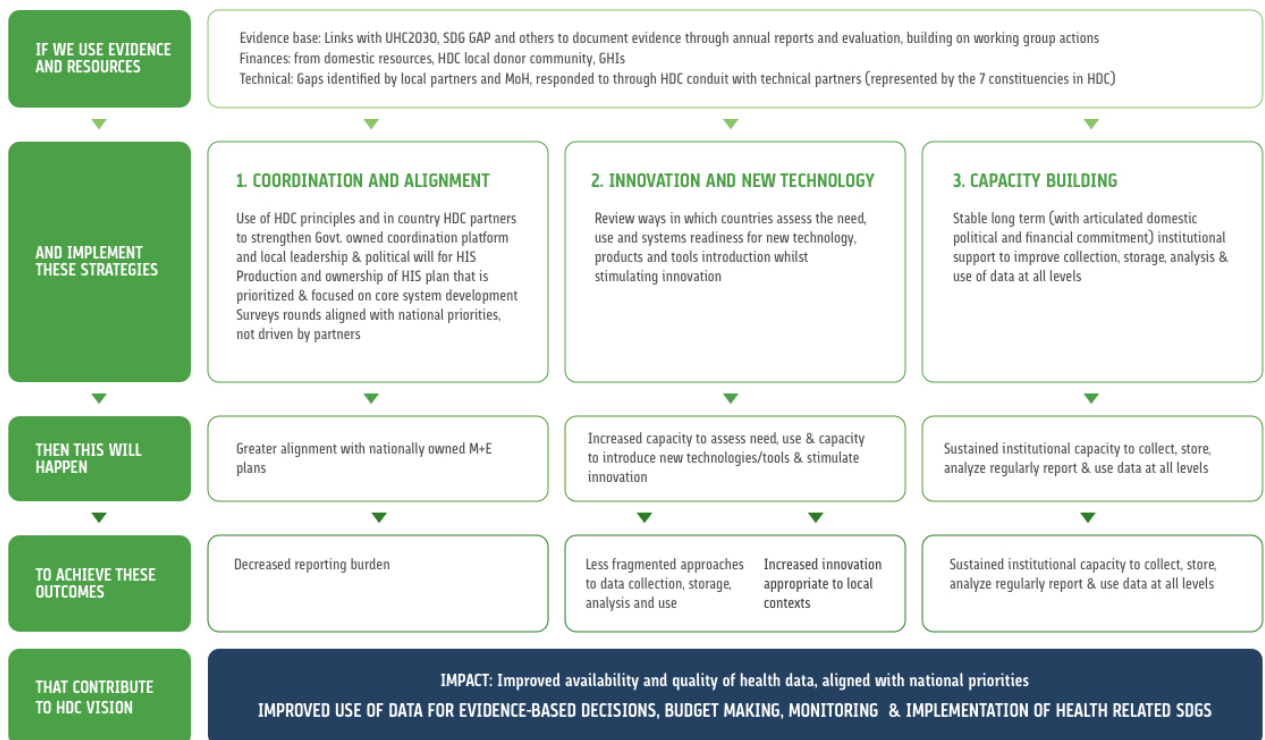
---

<sup>1</sup> CSU2030, plan de acción mundial a favor de una vida sana y bienestar para todos, Global Health Initiative (GHI) y recursos de los donantes, resultados del grupo de trabajo de Health Data Collaborative y lagunas detectadas por los asociados locales y los ministerios de salud.

los países en materia de presentación de información, un enfoque más armonizado de la presentación de datos a nivel mundial, cultura de la innovación y un uso más eficiente de los recursos. En última instancia, todo ello dará lugar a una mayor calidad y disponibilidad de los datos sanitarios y a la capacidad de los países de informar de manera sistemática y precisa sobre los progresos que se realicen en la consecución de los ODS relativos a la salud.

# THEORY OF CHANGE

## HDC APPROACH



### Valor añadido del proyecto Health Data Collaborative para los países:

- Financiación y apoyo técnico ajustados a los marcos de seguimiento y evaluación de los países para aumentar la eficiencia
- Instrumentos y normas mundiales adaptados a los países (por ejemplo, sistemas de registro civil y estadísticas demográficas reforzados, mayor interoperabilidad de los sistemas de datos, mejor medición de la calidad de la atención, mayor capacidad de análisis y utilización de los datos)
- Menor carga de presentación de información para el personal sanitario y los gobiernos nacionales
- La sociedad civil utiliza activamente los datos para que los gobiernos y los asociados internacionales rindan cuentas y configura la agenda de datos para aumentar la atención de los gobiernos
- Seguridad sanitaria para todos: actividades más oportunas de detección, prevención y respuesta en relación con los riesgos para la salud pública
- Recuento de las poblaciones más pobres y marginadas (principalmente a través del fortalecimiento del registro civil y las estadísticas demográficas)
- Vínculos más estrechos entre los sistemas de datos y las tecnologías digitales

- Los investigadores y los innovadores contribuyen a la recopilación y el análisis de datos y participan en esa labor de manera constructiva, lo que se traduce en un uso más eficaz de la tecnología y en una mayor calidad de los datos

### **Implicación de los países:**

El enfoque de Health Data Collaborative para la implicación de los países estará dirigido e impulsado por los países, lo que comprende la participación de los países en la gobernanza de Health Data Collaborative; los gobiernos nacionales actuarán como un mecanismo de medición y rendición de cuentas para el seguimiento de los progresos en relación con los ODS. La implicación de los países también puede ir más allá de las fronteras nacionales y abarcar redes y observatorios regionales.

Los países pueden colaborar con Health Data Collaborative de cuatro maneras fundamentales:

- Solicitud estratégica de acción colectiva: apoyo técnico general para el fortalecimiento del sistema de información sanitaria
- Solicitud específica de acción colectiva: apoyo técnico específico para una actividad concreta de seguimiento y evaluación
- Solicitud de un organismo específico: colaboración de un asociado estratégico con el ministerio de salud
- Intercambio de conocimientos: para la coordinación en curso en los países y el intercambio de prácticas óptimas e instrumentos

Los resultados previstos incluyen: 1) mayor coordinación y armonización, 2) innovación y nuevas tecnologías y 3) creación de capacidad para los sistemas de información sanitaria. Se espera que de esa forma disminuya la carga y la fragmentación de la presentación de información, aumente la innovación en los contextos locales y se incremente la eficiencia de las inversiones y la capacidad de utilización de los datos.

**Países:** El proyecto Health Data Collaborative está abierto a cualquier país a través de la secretaría del proyecto. Entre los países que ya han solicitado apoyo del proyecto se encuentran Malawi, el Camerún, Kenya, la República Unida de Tanzania, Uganda, Myanmar, Indonesia y Bangladesh.

**Seguimiento:** Los resultados del proyecto Health Data Collaborative se medirán de acuerdo con distintos hitos anuales relacionados con actividades específicas, a partir de los informes sobre los progresos realizados. La labor de seguimiento y presentación de información al respecto tendrá carácter anual y estará relacionada con el plan de trabajo, y se incluirán indicadores sobre las actividades a nivel mundial y nacional.

**Evaluación:** Una evaluación objetiva contratada de manera independiente en 2023 apoyará la revisión de las funciones, la misión, los objetivos y la teoría del cambio del proyecto Health Data Collaborative, con miras a asegurar una mayor armonización con el sistema de información sanitaria y las metas de los ODS de los países.

**SCORE como posible marco general para el sistema de información sanitaria y los instrumentos:** El informe SCORE 2020 ofrece una oportunidad para que los asociados y los países del proyecto Health Data Collaborative examinen las lagunas en la información sanitaria y establezcan prioridades en cuanto a las medidas y la asignación de recursos.

# HDC APPROACH

