

## Siete Años de la Carta de Datos Inclusivos

En un año marcado por restricciones de financiamiento, desafíos para el ecosistema global de datos y cambios significativos en todo el sector de desarrollo, los campeones de la Carta de Datos Inclusivos (IDC, por sus siglas en inglés) mantuvieron los datos inclusivos en la agenda, adaptándose y reorientándose para superar los desafíos de 2025.

Desde cambios en los comportamientos y las prácticas a nivel institucional hacia enfoques más inclusivos para la recopilación y el uso de datos sobre grupos marginados, hasta oportunidades de aprendizaje entre pares y eventos globales que fortalecen la visibilidad y el perfil de la red como líder en prácticas de datos inclusivos, los defensores de la IDC continúan impulsando un ecosistema de datos que garantiza que todos importen.

### La Carta de Datos Inclusivos en Cifras

Desde su lanzamiento en  
2018:

**74**

productos de  
conocimiento y  
artículos publicados

**66**

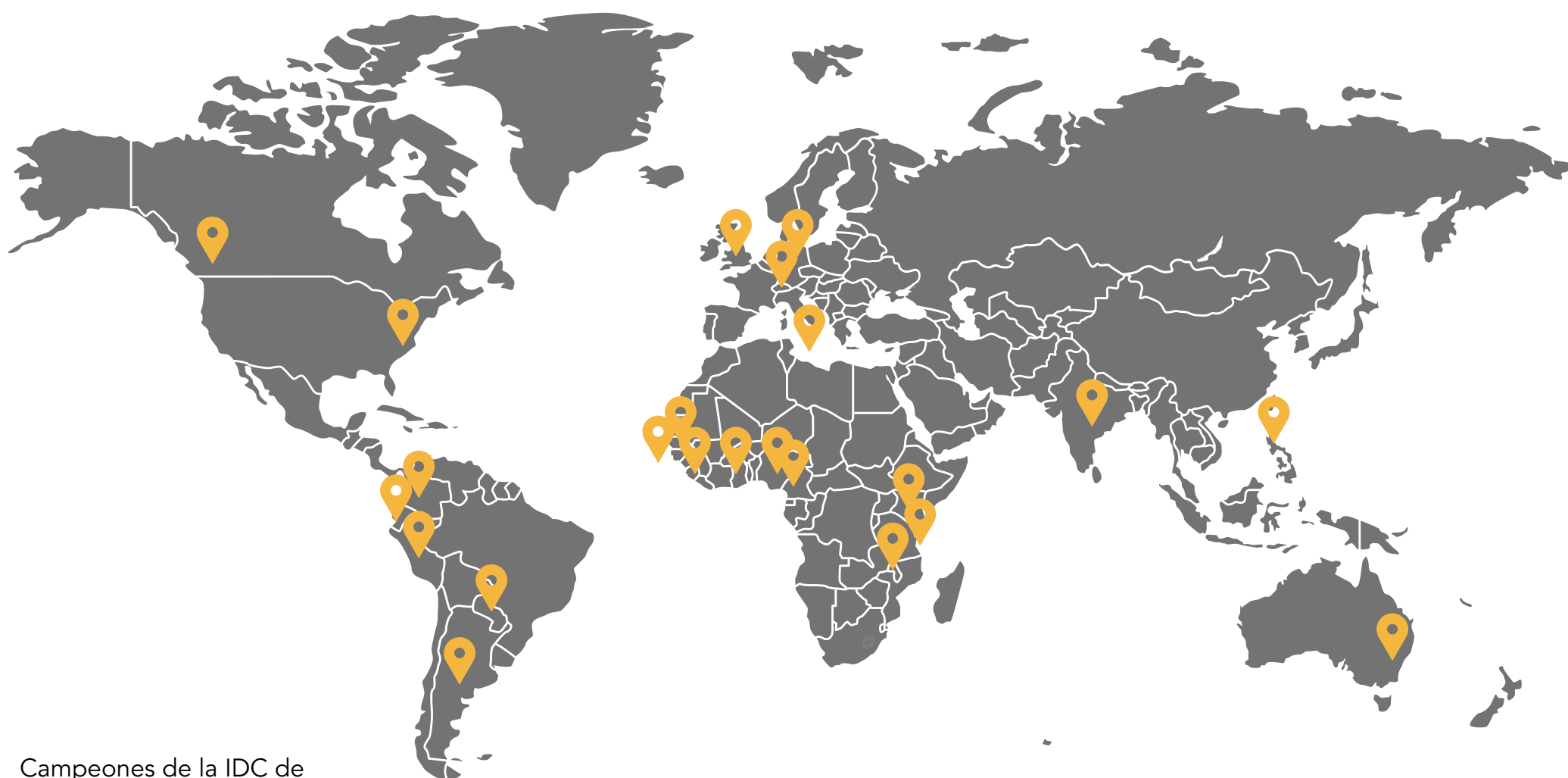
eventos  
convocados

**59**

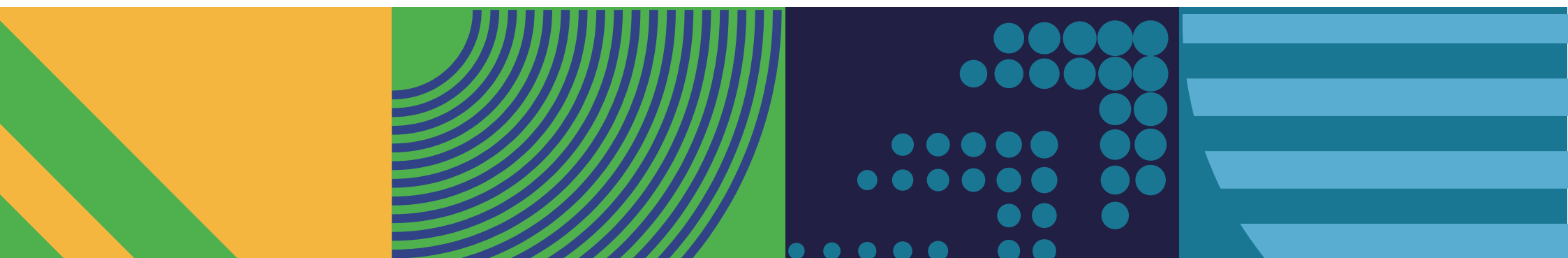
alianzas y  
colaboraciones

**36**

compromisos  
de los  
Campeones



Campeones de la IDC de  
todo el mundo



## Campeones Individuales Destacados



### Aumento del Uso de Datos Inclusivos para Informar el Cambio de Políticas

Las recomendaciones de **Data2X** sobre datos de género se incluyeron en el borrador del texto de negociación del proceso del Plan de Acción de Género de la CMNUCC, lo que demuestra un cambio en el sistema de políticas a nivel mundial que reconoce los datos de género como fundamentales para la acción climática.

La incidencia de **Datalat Ecuador** sobre los datos inclusivos contribuyó a cambios a nivel provincial, a través de su colaboración con el Gobierno Provincial de Manabí para diseñar una encuesta sobre las condiciones de vida de las personas LGBTIQ+. El proceso ha introducido nuevas conversaciones sobre la desagregación de datos, las prácticas éticas en materia de datos y la inclusión de la diversidad sexual y de género en la evidencia local y la formulación de políticas.

La promoción de datos inclusivos por parte del **INE de Paraguay** ha contribuido a cambios observables en diversas instituciones del sistema estadístico nacional. A partir de la difusión por parte del INE de directrices metodológicas para variables mínimas, varias instituciones comenzaron a revisar sus formularios y sistemas de registro administrativo con el fin de adaptarlos a criterios estandarizados para la inclusión de datos sobre discapacidad. Esto demuestra un avance en las prácticas y comportamientos institucionales y una mayor comprensión de la importancia de los datos inclusivos.

La respuesta innovadora de **Luján de Cuyo** a la escasez de agua provocada por el clima fue presentada en una historia de impacto del IDC. La [historia presenta a Luji](#), un chatbot que recopila comentarios de los ciudadanos sobre el acceso y el uso del agua, demostrando cómo los datos inclusivos y la participación comunitaria pueden fortalecer la resiliencia climática y hacer que los servicios públicos respondan mejor a las necesidades locales.



### Mayor Visibilidad Sobre los Datos Inclusivos

Los defensores del IDC participaron en la **Cumbre Mundial sobre la Discapacidad**, compartiendo ideas y aprendizajes para impulsar la agenda de datos inclusivos sobre discapacidad. El IDC estuvo representado en diversos debates, incluidos foros que exploraron el fortalecimiento de las inversiones en sistemas de datos y los compromisos nacionales.

**El Consorcio para los Niños de la Calle** colaboró con el Relator Especial de las Naciones Unidas sobre la venta, la explotación sexual y el abuso de niños en un informe temático para la Asamblea General de las Naciones Unidas que incluía recomendaciones sobre cómo los gobiernos pueden mejorar los datos inclusivos relacionados con los niños en situaciones de calle. Esto contribuyó a un evento paralelo en la Asamblea General de la ONU, que atrajo a más de 200 asistentes, incluidos 25 gobiernos nacionales, sobre "Una respuesta centrada en los niños sobre la explotación sexual de los que se encuentran en situaciones de calle". Los niños y jóvenes vinculados a la calle ocuparon un lugar central tanto en la planificación como en la realización del evento, junto con expertos de la sociedad civil, del ámbito académico y de la ONU.

**El Ministerio de Descentralización y Desarrollo Local (MINDDEVEL)** de Camerún revisó sus herramientas de recopilación de datos para incorporar indicadores relacionados con la discapacidad en los sistemas de datos administrativos. Como resultado de esta revisión, se espera que el informe estadístico de 2025 incluya datos administrativos relacionados con la discapacidad de los 384 consejos de todo el país, lo que supone un paso significativo hacia una práctica más inclusiva.

**El Centro de Seguimiento de los Desplazados Internos** elaboró y difundió informes para promover el conocimiento sobre las personas desplazadas internamente a nivel mundial. Entre los logros clave se incluyen la publicación de [GRID 2025](#), el informe [Countdown 2030](#) y una entrada [de blog](#) sobre datos desglosados por sexo y edad para los desplazados internos.

**IMPACT Initiatives** publicó informes de promoción, en los que se ofrecían ideas y comentarios técnicos sobre la recopilación de datos acerca de las necesidades de las personas con discapacidad en contextos humanitarios, al tiempo que se fomentaban reflexiones más amplias sobre cómo integrar mejor las dinámicas de género en las etapas clave del ciclo de investigación, incluyendo el diseño de herramientas y las estrategias de muestreo.



## Mayor Capacidad de Datos Inclusivos

**Christian Aid** exploró enfoques no tradicionales para la recopilación de datos en sus proyectos. Se han utilizado métodos participativos como la narración de historias, PhotoVoice, la cartografía comunitaria y otras formas no escritas de contar una historia de impacto en países como Bangladesh, Burundi, Etiopía, India, Zimbabue, Guatemala y Colombia.

**El Servicio de Estadística de Ghana** intensificó su enfoque en el uso y la accesibilidad de los datos para fomentar una planificación y una toma de decisiones eficaces basadas en datos, utilizando diversas estrategias, entre ellas infografías sencillas y visualizaciones para ayudar al público a comprender los datos y los indicadores clave para su uso.

**La Oficina del Estadístico Jefe del Gobierno de Zanzíbar** llevó a cabo sesiones de capacitación con ministerios, departamentos y organismos (los MDA, por sus siglas en inglés) sobre la importancia de los datos de género. Posteriormente, el Ministerio de Desarrollo Comunitario, Género e Infancia, a través de los funcionarios de bienestar social de los distritos, realizó visitas a diversas shehia (áreas administrativas locales) para educar a las comunidades sobre la violencia de género y permitirles denunciar dichos incidentes de manera más eficaz.

**La Secretaría del IDC** apoyó el proyecto "Make Inclusive Data the Norm" (MIDN) para desarrollar y lanzar un Manual de datos inclusivos, una guía práctica para ayudar a las organizaciones a integrar prácticas de datos inclusivos en toda la cadena de valor de los datos.



## Mayor Coordinación para Avanzar en los Objetivos de Datos Inclusivos

**Sightsavers** publicó un panel de datos inclusivos, una visión integral del progreso hacia el cumplimiento de los compromisos organizacionales en materia de datos inclusivos. El panel es una herramienta de monitoreo y presentación de informes para apoyar la coordinación interna sobre datos inclusivos, alineada con los objetivos del plan de acción de la IDC 2024-2027 de Sightsavers

**Nigeria** reforzó los mecanismos para apoyar la implementación y puesta en marcha de su plan de acción de la IDC. Con el apoyo de la secretaría de la IDC, Nigeria elaboró un plan de trabajo de actividades y relanzó su comité técnico de trabajo de la IDC, que incluye miembros de los MDA, la sociedad civil y otras instituciones relevantes.

El **gobierno de Kenia** continuó impulsando cambios a nivel institucional para fortalecer la recopilación de datos inclusivos. Varias encuestas realizadas por la Oficina Nacional de Estadística incluyeron la recopilación de datos sobre discapacidad, particularmente sobre el cuidado de personas con discapacidad. Aprovechando sus avances y aprendiendo de su primer plan de acción de la IDC centrado en datos sobre discapacidad, Kenia busca ahora ampliar sus compromisos para incluir un enfoque en los datos de género.





## Fortalecimiento del Intercambio de Conocimientos y el Aprendizaje

La **coalición iCount** organizó un evento de alto nivel, “Acelerar los datos inclusivos: herramientas para no dejar a nadie atrás”, en el Foro Político de Alto Nivel de 2025, junto con varios defensores y socios de la IDC. El evento presentó a la IDC como una de las herramientas y mecanismos existentes para construir sistemas de datos más inclusivos, interseccionales y responsables

**CBM Global** colaboró con Open Data Watch para elaborar un documento que destaca la importancia de los datos interseccionales y las personas con discapacidad, el cual incluyó estudios de caso de Ecuador, Mongolia y Filipinas

El **Observatorio Global para la Igualdad de Género y el Deporte** lanzó un centro de conocimiento/plataforma para compartir datos, recursos y comunicar la investigación que se está llevando a cabo en todo el mundo sobre el tema de la igualdad de género y el deporte.

El proyecto “Make Inclusive Data the Norm” organizó un intercambio de aprendizaje entre pares que reunió a defensores de Colombia, Kenia y Ghana. Los países compartieron innovaciones como la aplicación Boame y el Marco de Datos de los Ciudadanos de Ghana, la inclusión de las comunidades afrodescendientes en el censo de Colombia y la integración de los datos de los ciudadanos en la planificación nacional de Kenia.

## Se Están Tomando Medidas Más Amplias en Materia de Datos Inclusivos

Tres nuevos Campeones se unieron a la IDC —la **Agencia Internacional para el Desarrollo de la Mujer, el Observatorio Mundial para la Igualdad de Género y el Deporte y el Gobierno de Malawi**, a través de la Comisión Nacional de Planificación y la Oficina Nacional de Estadística—, lo que demuestra un firme apoyo a los datos inclusivos a través de sus compromisos.

**Data2X** apoyó a la Oficina Nacional de Estadística (NSO, por sus siglas en inglés) de Sri Lanka para completar su evaluación con la herramienta BRIDGE. Esto sirvió de base para el desarrollo de la primera estrategia de género de Sri Lanka para las estadísticas nacionales: un cambio institucional hacia la integración sostenida de datos de género a nivel sistémico.

**Malta** involucró a la Unión por el Mediterráneo, una organización intergubernamental que reúne a más de 40 países, para incluir los datos de los ciudadanos como parte de su nuevo Marco Regional sobre Discapacidad.

Se lograron avances notables en la promoción de los planes de acción de la IDC. **Impact Initiatives y los gobiernos de Nigeria y Paraguay** finalizaron y lanzaron sus planes de acción. Sierra Leona, a través del Ministerio de Educación Básica y Secundaria Superior, renovó su compromiso con la IDC mediante un plan de acción actualizado, y Camerún completó y validó su plan de acción.

El **Centro para la Igualdad y la Inclusión del Reino Unido** publicó el informe anual y la evaluación del Grupo de Trabajo sobre Datos Inclusivos, que mostraron que el 88 % de los 339 compromisos de datos inclusivos en todo el gobierno se han cumplido o están en camino de cumplirse, lo que demuestra una acción positiva en los últimos años. Las recomendaciones de esta evaluación han impulsado el fortalecimiento del propósito y la eficacia del Comité Asesor de Datos Inclusivos del Estadístico Nacional y una mayor colaboración y compromiso entre las estructuras de gobernanza.