

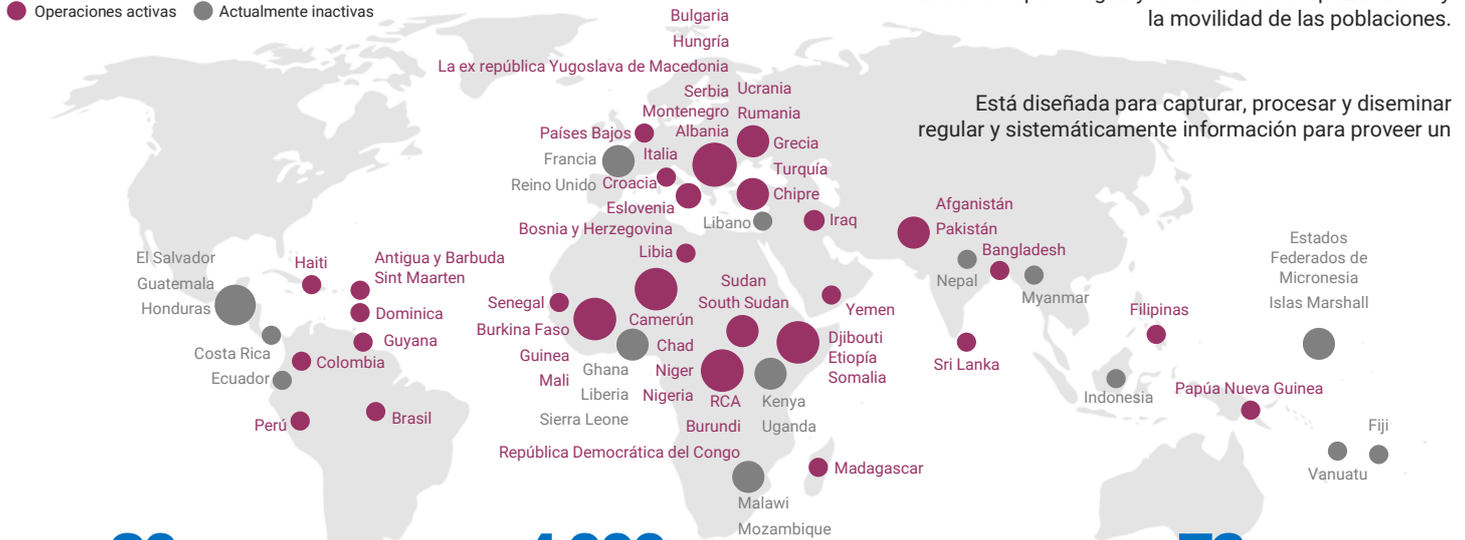


MATRIZ DE SEGUIMIENTO DE DESPLAZAMIENTO • DTM

Entendiendo los desplazamientos para una mejor y más responsable acción humanitaria

Operaciones pasadas y presentes en el mes de Febrero 2018

● Operaciones activas ● Actualmente inactivas



La matriz de seguimiento de desplazamiento (DTM) es un sistema para seguir y monitorear el desplazamiento y la movilidad de las poblaciones.

Está diseñada para capturar, procesar y diseminar regular y sistemáticamente información para proveer un

Más de **30 millones**

de individuos monitoreados en 2017
(incluyendo a PDI, retornados y migrantes)

más de **4,000**

personas recolectando datos en el terreno en 2017

más de **200**

expertos técnicos en el terreno en 2017

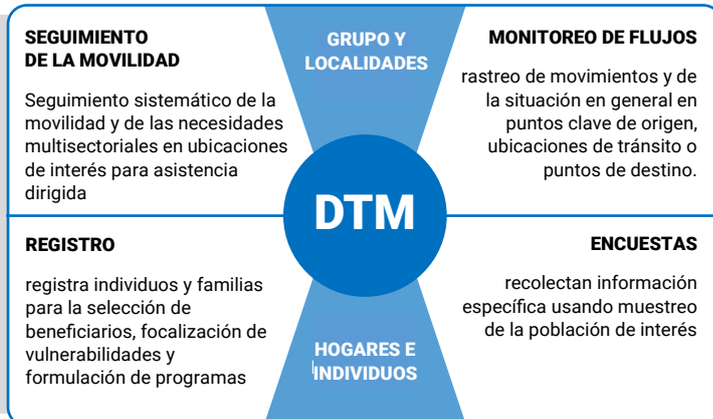
72 países

en los cuales la DTM está activa
*desde el 2004 hasta la fecha

SE RECOLECTAN DATOS SOBRE

- Poblaciones
- Ubicaciones
- Condiciones
- Necesidades y Vulnerabilidades
- Flujos

¿CÓMO SE RECOLECTAN LOS DATOS?



PRODUCTOS INCLUYEN:

- Productos SIG**
Mapas estáticos, shapefiles y bases de geodatos, KML/KMZ, atlas temáticos
- REPORTES**
Reporte DTM, perfiles de áreas y sitios, tableros estadísticos, análisis de flujos de monitoreo, resúmenes de eventos.
- Objetos EN LÍNEA**
Sitios web, portales de datos y visualización, portales de análisis
- Archivos de DATOS**
Datos en bruto, datos procesados, listas y tablas

¿POR QUÉ RECOLECTAR DATOS DE DESPLAZAMIENTO Y MOVILIDAD HUMANA?

Nuestra habilidad para proveer asistencia humanitaria es altamente dependiente de las tendencias y características de movilidad humana. Actores humanitarios y gobiernos requieren información acerca de la ubicación y composición de la población afectada para poder entregar servicios y responder a las necesidades a tiempo. La DTM juega un rol esencial en provisión de datos primarios e información de desplazamiento, a niveles de país, regional y global.

DATOS PERIÓDICOS, CONFIABLES Y A TIEMPO

La DTM monitorea la movilidad y el desplazamiento a través del tiempo, monitoreando tendencias y dinámicas en poblaciones, necesidades y flujos. Con diferentes herramientas, recolectando datos mensuales y generando análisis regulares, la DTM provee información crítica a tomadores de decisiones durante una crisis.

INNOVACIÓN CONTINUA, APRENDIZAJE Y REFINACION

Desde su inicio en Iraq en 2004, la OIM ha mejorado gradualmente la Matriz de Seguimiento de Desplazamientos a través de los años de experiencia operativa en conflicto, desastres naturales y crisis migratorias. La innovación está en el núcleo de los desarrollos globales de la DTM desde sus inicios. La naturaleza descentralizada y flexible de la DTM fomenta ideas y enfoques innovadores en el terreno, los cuales son capturados sistemáticamente a nivel global y replicados en otras operaciones en el campo



La DTM aporta datos e información para una mejor preparación, asistencia dirigida y apoyo en la transición para un retorno y recuperación sostenibles

Impactos



El análisis objetivo de los datos primarios es clave para la promoción eficaz y una respuesta humanitaria bien informada. La DTM alimenta directamente el análisis de datos a nivel mundial, incluyendo el reporte global anual del Centro de Monitoreo de Desplazamiento Interno (IDMC, por sus siglas en inglés), donde la OIM figura como el segundo mayor proveedor de datos en situaciones de conflicto después de OCHA; e informa periódicamente análisis de otros actores políticos y humanitarios. Del mismo modo, las adaptaciones operativas son posibles sólo a través de una sólida comprensión de los patrones de movilidad humana. Como tal, la recopilación de datos primarios de la DTM sirve como herramienta clave para la rendición de cuentas. Las evaluaciones de la DTM resaltan las limitaciones existentes e informan a los actores relevantes de dónde se necesita más ayuda. La OIM mantiene su compromiso de mejorar la preparación durante catástrofes y crisis migratorias a través de una mejor integración de los sistemas y actores, el fortalecimiento de las capacidades nacionales y locales en el seguimiento de los desplazamientos, la mejora de análisis predictivo, así como la recopilación y el uso ético y responsable de datos de poblaciones afectadas.

ADAPTABLE A CONTEXTOS LOCALES

Como sistema modular, la DTM comprende herramientas y métodos que pueden ser implementados en varias combinaciones acorde con los requerimientos prácticos de un contexto dado. Los contextos en donde la DTM se ha implementado en el pasado y el presente incluyen conflictos, desastres naturales y emergencias complejas, desde casos pequeños y de corto plazo, a casos de mayor escala con desplazamiento prolongado y regional e incluso crisis migratorias.

UN SERVICIO PARA SOCIOS HUMANITARIOS Y GOBIERNOS

Las operaciones de la DTM son ejercicios colaborativos. La IOM aborda a las autoridades nacionales y a los socios humanitarios para asegurar amplia cobertura y acceso, utilidad y relevancia de los datos así como confianza en los resultados.

UNA HERRAMIENTA PARA PREPARACION, RESPUESTA Y RECUPERACION

Además de ser sistemáticamente desplegada en operaciones de respuesta humanitaria de mediana y gran escala, la DTM también ha probado ser altamente efectiva como una herramienta de preparación. Por ejemplo, la DTM puede ser integrada en actividades de capacitación, mapeo de centros potenciales de evacuación y sitios de desplazamiento y el establecimiento de mecanismos de recolección de datos antes a un desastre. La DTM apoya las fases de retorno, recuperación, reintegración y transición con herramientas como encuestas de intención de retorno y datos en la reanudación de servicios y medios de vida.

MONITOREO TRANSFRONTERIZO Y EN COMUNIDADES DE ACOGIDA

La DTM ha realizado exitosamente el seguimiento de población desplazada en el entorno de comunidades de acogida. Esto incluye su aplicación en Etiopía, Iraq, Libia, Nepal, Nigeria, Filipinas, Sudán, Siria y Yemen. La DTM ha monitoreado flujos migratorios transfronterizos en países europeos así como en Níger, Libia y Haití.

INDICADORES DE PROTECCIÓN INTEGRADOS EN LA DTM

La DTM ha integrado indicadores de riesgo de violencia de género (VG), correspondientes al contexto relacionado con el diseño del sitio y la infraestructura; seguridad; participación de las mujeres; conocimiento y disponibilidad de los servicios de VG en campamentos y asentamientos similares. Estos indicadores complementan las evaluaciones generales de la DTM proporcionando información relevante como sexo y datos desglosados por edad, perfiles de población e información sobre las necesidades generales, así como la prestación de servicios, a fin de proveer una comprensión holística del contexto de protección en un lugar determinado. Los datos recolectados a través de la DTM se analizan y comparten con el personal de VG y proveedores de servicios pertinentes para mejorar las respuestas operativas.

SERVICIOS DE SOPORTE GLOBAL

El equipo de soporte global de la DTM se encuentra en la sede de la OIM en Ginebra. Está compuesto por expertos en diversos campos técnicos y operativos; el equipo se esfuerza por proveer servicios de apoyo para la implementación del programa de la DTM a nivel mundial.

- Despliegue de **expertos técnicos y operativos** de la DTM
- **Implementación y puesta en marcha** del apoyo
- Apoyo a la **formación y desarrollo de capacidades**
- Desarrollo de **estrategia, enfoque y metodología**
- Desarrollo de **productos de información y herramientas**

Las operaciones de la DTM han sido mundialmente **financiadas y apoyadas por** :

Gobierno de Canadá	ECHO	OFDA	USAID	Banco Mundial	NOREPS	UNHCR	KOICA	WFP	OCHA	Gobierno de Japón
DFID	CERF	MEFM	PRM	SDC	EHF	IHPF	SHF	EU	Suiza (SEM)	Gobierno de los Países Bajos

Establecida en 1951, la OIM es la principal organización intergubernamental en el ámbito de la migración y trabaja en estrecha colaboración con asociados gubernamentales, intergubernamentales y no gubernamentales. Con 162 estados miembros, otros 9 estados en condición de observadores y oficinas en más de 100 países, la OIM se dedica a promover la migración humana y ordenada en beneficio de todos.