



ACCIÓN HUMANITARIA BASADA EN DATOS

Más información, mejor asistencia

Todos los días, el mundo ve **nuevas tecnologías e innovaciones** que nos ayudan a comprender, recopilar, analizar y visualizar datos a un ritmo más rápido.

El contexto humanitario no es ajeno a este desarrollo de datos. Como trabajadores humanitarios, nuestro objetivo es comprender estos cambios innovadores y aceptar el desafío de adaptar de manera responsable y ética estas herramientas para mejorar el trabajo que hacemos por las personas refugiadas, solicitantes de esa condición y otras personas que necesitan protección internacional.

En 2022, con el proyecto A2SIT liderado por la **Unidad de Gestión de Información (IM)**, la operación de ACNUR Guatemala fue uno de los ganadores del **Fondo de Impacto de Innovación de Datos de ACNUR**.

Para conocer más sobre ello, nos sentamos con **Pedro Martínez Llabata** -Peter como todos lo conocen- para que nos cuente sobre el trabajo de la **Unidad IM** y este proyecto:



Pedro Martínez, Oficial Asociado de Gestión de Información

1. ¿Puedes explicar un poco sobre la Unidad de Gestión de Información? ¿En qué trabajan?

El trabajo de la unidad de IM cubre una amplia gama de tareas. Manejamos **todo el ciclo de gestión de la información para varios sistemas de datos** en nuestra operación y estamos involucrados en varios proyectos interesantes. Algunos son de rutina, como nuestro Sistema de Monitoreo de la Respuesta (humanitaria), que nos ayuda a monitorear el progreso mensual y el impacto de nuestros proyectos en la vida de las personas. Pero también estamos empujando los límites con algunos proyectos innovadores. Por ejemplo, estamos **estandarizando el uso de la programación R** para limpiar y analizar datos de una manera más rápida y reproducible. R es un lenguaje de programación utilizado como software estadístico y una herramienta para limpiar y analizar datos.

Es un trabajo exigente pero siempre interesante y gratificante. Me considero increíblemente afortunado de trabajar con un equipo excepcional de profesionales altamente calificados y dedicados. La experiencia y el compromiso de **Yonny, Juan Francisco y Ana** realmente marcan la diferencia en nuestros esfuerzos.

2. ¿Por qué es importante tener una asistencia humanitaria basada en evidencia?

Tener asistencia humanitaria basada en evidencia es increíblemente importante porque garantiza que los **recursos y los esfuerzos se dirijan de manera efectiva a donde más se necesitan**, pudiendo tener el máximo impacto posible. Piensa que es como si usáramos una brújula para orientarnos en la dirección correcta. Permítanme ilustrarles con un ejemplo reciente de nuestra Unidad.

Constantemente recopilamos y analizamos datos sobre personas que son parte de los movimientos mixtos. En nuestro análisis más reciente, encontramos que el 36% de las personas encuestadas abandonaron sus países de origen debido a la violencia, y la mitad de ellos enfrentó desafíos para acceder a alimentos y albergue. Esta información nos ayudó a forjar alianzas más sólidas con varios ministerios relevantes del Gobierno de Guatemala para mejorar las medidas de protección y colaborar con otras organizaciones y agencias de la ONU para mejorar el acceso a recursos esenciales como alimentos y albergue.

Al basar nuestras acciones y decisiones estratégicas en datos, nos aseguramos que **nuestras iniciativas sean acertadas, eficientes y respondan a las necesidades reales de las comunidades afectadas**.



Juan Francisco Verdugo, Asistente de Gestión de Datos

3. ¿De qué trata el proyecto A2SIT?

¿Qué resultados esperan ver reflejados de este proyecto en el trabajo del ACNUR?

El proyecto [A2SIT \(Herramienta de Índice de Severidad para el nivel administrativo 2\)](#) fue desarrollado para abordar un desafío común en el ámbito humanitario: ¿cómo podemos priorizar mejor nuestros recursos limitados para apoyar a las comunidades más afectadas? Después de profundizar en el problema, nos dimos cuenta de que para tomar decisiones más inteligentes, necesitábamos comprender mejor la situación en cada área. Con frecuencia, a veces carecíamos de información sobre las condiciones de la comunidad, lo que nos llevó a depender de criterios subjetivos o basados en la capacidad.

Para descifrar este rompecabezas, diseñamos una herramienta basada en la web que elabora un [índice de severidad compuesto, estandarizado y replicable](#). Imagínenlo como hacer un smoothie. Cada fruta es buena por sí sola, pero cuando las mezclas, obtienes un resultado más complejo y refrescante. En A2SIT, las frutas son indicadores y el smoothie es el índice de severidad final. La aplicación web actúa como licuadora- un modelo estadístico que realiza el tratamiento de valores atípicos, la normalización, la ponderación y la agregación para producir el índice de severidad. Cuando lo alimentas con los indicadores, el modelo presenta automáticamente tres escenarios de severidad, cada uno con un mapa de coropletas fácil de entender. Este mapa nos permite diseccionar la [situación sobre el terreno](#) en el país con gan detalle.

Si bien actualmente se encuentra en versión beta, la herramienta ya es 100% funcional. Estamos realizando algunas pruebas de usuario y mejoras finales, asociándonos con otras operaciones muy interesadas. Una vez que esté listo, esperamos que ayude a las operaciones del ACNUR, los organismos gubernamentales, las ONG, otras agencias de la ONU y, especialmente, las estructuras de coordinación humanitaria. (Visualizamos un gran futuro en la elaboración de los Panoramas de Necesidades Humanitarias)

[Esta iniciativa recibió financiamiento otorgado por el Fondo de Impacto de Innovación de Datos de ACNUR 2022.](#)

NUEVO PORTAL DE DATOS DE GUATEMALA



En julio, ACNUR Guatemala lanzó su sitio web en la página del [Portal de Datos Operacionales](#). Esta página web permite un acceso rápido a tableros de datos, cifras e informes externos.

A través del portal, los usuarios también pueden encontrar un [tablero de Power BI actualizado](#) con datos recientes sobre la asistencia humanitaria brindada por ACNUR y sus socios en los cinco Centros de Asistencia para Personas Migrantes y Refugiadas (CAPMiR) que administra ACNUR - *PowerBI es un software de Microsoft que permite la construcción de tableros de datos interactivos, lo que facilita el análisis y la comprensión de datos complejos*-. Los

CAPMiRs refuerzan la respuesta nacional para las personas en movimientos mixtos al cubrir las fronteras de entrada y salida y las rutas de tránsito.

ACCEDE AL PORTAL

DIAGNÓSTICOS PARTICIPATIVOS - con y para las personas refugiadas

Cada año, ACNUR realiza varios **grupos focales y de discusión todo el país** con personas refugiadas, solicitantes de esa condición, guatemaltecos y otras personas que necesitan protección internacional. Estas sesiones, llamados **diagnósticos participativos**, permiten al ACNUR interactuar directamente con la población refugiada para comprender mejor los riesgos de protección que enfrentan. Más importante aún, los refugiados, solicitantes de la condición de refugiado y guatemaltecos en riesgo **participan como socios en el diseño de las respuestas programáticas del ACNUR** a los problemas que afectan directamente sus vidas.

Estos diagnósticos participativos involucran discusiones con mujeres, niñas, niños, hombres y personas LGBTIQ+ para recopilar información sobre los riesgos de protección específicos que enfrentan y escuchar sus soluciones propuestas.



Personas refugiadas y solicitantes de la condición de refugiado LGBTIQ+ toman parte de un diagnóstico participativo en la Ciudad de Guatemala.



Mujeres guatemaltecas con la comunidad de Livingston, Izabal participan en un grupo de discusión.

TENDENCIAS GLOBALES 2022

El desplazamiento **se ha más que duplicado** en la última década



LEE EL REPORTE

El principal informe estadístico anual de ACNUR, **Tendencias Globales (GTR)**, busca brindar información sobre las personas que se han visto obligadas a huir, y es una herramienta de análisis importante para ACNUR y sus socios. #TendenciasGlobales explica cómo y por qué el número mundial de personas refugiadas, solicitantes de esa condición, apátridas y otras personas desplazadas cambió durante el año, incluidas aquellas que han regresado a sus países o áreas de origen. A fines de 2022, el número de personas obligadas a huir alcanzó los **108.4 millones** en todo el mundo.

Recomendamos el uso de Google Chrome para leer este boletín

¿Quisieras apoyar alguna de nuestras iniciativas o proyectos?

Por favor contacta a:

Jean Pierre Mora, Oficial de Relaciones Externas

moraj@unhcr.org - (502) 3191 7420

Requerimientos financieros de ACNUR para la operación en Guatemala en 2023 (al 15 de agosto de 2023)

Financiado: 16.1 millones USD
(43%)

Sin financiación: 21.51 millones USD (57%)

ACNUR, la Agencia de la ONU para los Refugiados, está agradecida por el apoyo de:



Donantes privados en Australia | República de Corea | España | Estados Unidos | Italia | Japón | Reino Unido

Actualizado a agosto 2023

¡Sigue a ACNUR en redes sociales para conocer más sobre nuestro trabajo!



This email was sent to <<Email Address/ Correo Electrónico>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

ACNUR Guatemala · Diagonal 6 12-42 Zona 10, Guatemala City. Oficina 1202. · Guatemala 01010 · Guatemala

