

Acta de reunión
Grupo Temático de Manejo de Información (GTMI)
Fecha: 06 Noviembre de 2019
Lugar: OCHA Naciones Unidas

Lista de expositores

Nombre	Organización	Componente
Sylvia Echeverry	OCHA	Espacio Conjunto
Laura Zambrano	OCHA	Espacio Conjunto
Laura Arias	OCHA	Espacio Conjunto

La reunión inició a las 9 am en la oficina de OCHA Colombia, facilitada por Sylvia Echeverry, de la Unidad de Análisis Situacional de OCHA. Posterior a la presentación de los asistentes, se da inicio a la reunión.

– **Componente Conjunto**

❖ **Resultados HNO 2020**

Por: Sylvia Echeverry

Se empieza la reunión hablando del proceso de recálculo realizado tras el último GTMI del PIN y que, paralelamente, se presentarán los resultados del HNO 2020. Se establece que el propósito de la reunión es el de socializar los resultados.

El enfoque del análisis son los grupos poblacionales en necesidad. Dependiendo de su ubicación geográfica, la severidad de dichos grupos puede ser mayor o menor. Así mismo, se expresa que la metodología empleada trata de hacer la mejor aproximación posible desde los recursos cuantitativos existentes a nivel nacional desde los datos de diferentes instituciones. Dicha metodología permite mostrar cuál es el comportamiento de las severidades y predecir qué puede ocurrir en el año por venir. También, la identificación de la población víctima y en necesidades en riesgo.

La población presentada por el censo es de 48 millones de personas, la población afectada es de 6.3 millones y, 5.1 millones es el número de personas en necesidad.

PIN y proyecciones por Grupos poblacionales

Después hacer ajustes de los diferentes Grupos poblaciones, con el fin de incluir nuevas fuentes de información, análisis y variables, apoyados en un Grupo técnico de trabajo al que se sumaron algunas organizaciones, se obtuvieron los siguientes resultados:

Desplazamiento forzado: 550k personas:

Se toma la tendencia, desde el 2017, y la información proyectada para el 2020. Lo anterior con el número de personas que no han superado la situación de vulnerabilidad.

Restricciones al Acceso: 1.6 M personas:

Se toma la población DANE (urbana y rural) de los municipios afectados por restricciones al acceso a partir de la información de Monitor y las alertas tempranas.

Confinamiento: 39.8K personas:

Con base en el cambio de tendencia a partir de 2018 se analizó la afectación en los dos últimos años (2018-2019) seleccionando el dato mayor en los municipios de ocurrencia.

Víctimas de MAP/MUSE: 358.8K personas:

Incluye las víctimas directas que se estima puede verse afectadas por MAP/MSE para 2020 (157 personas) según los históricos.

Víctimas de Violencia Sexual: 292.8K personas:

Incluye la población de mujeres menores de 45 años y niños menores de 18 años que viven en zonas afectadas por el conflicto y/o municipios con casos de delitos sexuales reportados en la UARIV, y que documentaron según la Encuesta Nacional de Demografía y Salud (ENDS 2015) algún tipo de violencia sexual.

Reclutamiento Forzado: 171.3K personas:

Partiendo de los niños y niñas entre 10 y 17 años (DANE) que viven en zonas afectadas por eventos de conflicto, se seleccionó la proporción de deserción escolar (factores de riesgo para ser reclutados).

Ataques Contra la Población Civil: 30.5K personas:

Incluye las víctimas directas de heridas intencionales en persona protegida, heridas de civil en acciones bélicas, atentados (promedio datos OCHA Monitor 2017-2018-2019) y amenazas (estimación basada en RUV-UARIV para 2020), más los allegados/víctimas indirectas de homicidios y desapariciones forzadas (promedio RUV-UARIV 2016-2017-2018).

Desastres Naturales: 972.4K personas:

Incluye la población que se estima podría afectarse para 2020 (556 mil personas) más la población afectada de los años 2017,2018 o 2019 de los municipios en los que se presentaron afectaciones a infraestructuras colectivas.

Comunidades Anfitrionas/Receptoras: 1.2M personas:

Tiene como base el análisis de costo de oportunidad de atención para los grupos poblacionales pertinentes (Desplazamiento, Delitos Sexuales, MAP/MSE, ACPC, Desastres), aplicando un multiplicador para el PIN de cada grupo.

No se mencionarán temas relativos a migraciones debido a que dicha información corresponde al GIFMM, y ya fue socializada en otro espacio.

Desagregaciones:

Hombres: 2.4M	Adultos: 2.7M
Mujeres: 2.7M	Adultos mayores: 470.6k
Niñas y niños: 2.0M	

PiN Sectorial:

Agua y Saneamiento Básico: 2.4M

Educación en Emergencias: 2.0M

Protección: 4.9M

Recuperación Temprana/ Medios de vida: 2.5M

Salud: 2.1M

Seguridad Alimentaria y Nutricional: Albergue/Alojamientos temporales: 2.3M

PiN por Consecuencias Humanitarias:

CH1: 1M personas: se manifiestan en daños a la salud física y mental de las personas.

CH2: 4.1M personas: su capacidad para satisfacer sus necesidades de supervivencia y auto mantenimiento, así como su capacidad para resistir futuras tenciones y conmociones.

❖ Metodología:

Por: Laura Zambrano

Desplazamiento Forzado:

Modelo SARIMA empleado para estimar la cifra nacional trimestral de víctimas del conflicto armado en Colombia, basado en información del Registro Único de Víctimas y usado en dos versiones previas. Se consolidaron cifras de 2018, 2019 y 2020 (proyecciones). Además de las cifras que ya se tienen para cada año, se proyecta que habrían alrededor de 530.046 personas desplazadas (incluyendo las proyecciones del 2020).

Desastres Naturales:

No existió un recalcule de la proyección, pero sí hubo información complementaria que se adicionó. Se tomó en cuenta la población afectada en infraestructura colectiva para cada municipio y los afectados con afectaciones en medios de vida. Lo anterior permitió el cálculo del PiN, donde se incluyeron los afectados hasta el 2019 (416.760) + la proyección de afectados para el 2020 (556.679), para un total de alrededor de 973.000 personas.

MAP/MSE:

Existe un marco global de análisis de dicha variable, lo que permite que sea más fácil el cálculo de dicha sección. Sin embargo, obtener la afectación de este punto no fue sencillo. En contraste, se empleó la georeferenciación de los eventos registrados durante los últimos 36 meses (agosto de 2016 a julio de 2019) en Colombia. Acá 238 municipios mostraron afectaciones en la población rural. Del total de la población afectada de 3.587.987. Posteriormente se calculó una población en riesgo (a intervenir vía Educación en Riesgo de Minas) correspondiente a 358.799 y finalmente se determinó un número de víctimas potenciales para asistencia/atención integral a víctimas.

Restricciones al Acceso:

Dicha variable se volvió a configurar, mostrando los ajustes sugeridos desde diferentes puntos. Se enfatiza que las Restricciones al Acceso cuenta con un vacío de información debido a la dificultad de cuantificar los eventos que, a pesar de saber que existen, no se registran de manera completa en las bases de información existentes (Monitor), ni hay un registro oficial (RUV) al no ser considerado un hecho victimizante.

Municipios con alertas tempranas y municipios con eventos de restricciones al acceso permitieron realizar el cálculo total de los afectados en esta variable. En promedio, se calculó que hay alrededor de 2.583.770 personas afectadas. Sobre anterior, se acotó la base con base en el comportamiento demográfico y de las afectaciones de los municipios y si los eventos representaban eventos rurales urbanos, rurales o mixtos, lo que permitió calcular una cifra de 1.592.257 personas en necesidad.

Delitos Sexuales:

En este punto, se destacaron 238 municipios afectados por violencia sexual en los últimos 3 años. Acá, se tuvieron en cuenta mujeres menores de 45 años y niños menores de 18 años como población mayormente afectada para un total de 292.787 personas. Se destaca que se incluyeron no solo los municipios donde hubo un aumento de los casos pero también donde la disminución de los eventos no fue inferior al 50%.

Confinamiento:

La dinámica del Confinamiento ha mostrado un comportamiento significativamente avanzado después del 2017 y no persiste para las personas afectadas en años anteriores a 2019. Con esto, el calculo consiste en asumir que en 2020 habrá confinamiento en los municipios donde ha ocurrido en los últimos 2 años, tomando para cada municipio y año el número mayor de afectados entre OCHA y UARIV, arrojando un PiN de 39.763 personas en necesidad.

Reclutamiento Forzado:

Se tomaron un universo poblacional DANE de niños y niñas entre 10 a 17 años, arrojando un total de 6.805.338. Además, se toma también la tasa de deserción de

educación básica y media en 582 municipios, para un total de población en riesgo de 171.331 niñas y niños.

Ataques Contra la Población Civil:

En este punto se tomó como base el promedio de afectados para los últimos años (672) + la estimación de amenazas para 2020 según modelo econométrico y datos RUV-UARIV (27.770) y la estimación de allegados de víctimas de homicidios y desaparición forzada basada en RUV-UARIV.

Comunidades Anfitrionas:

Acá se toma como base la idea del Costo de oportunidad de la atención, la cual establece que, si se atiende a una persona con la afectación, cuántas personas dejarían de atenderse dentro del sistema de protección social colombiano (Sisbén 1-2). Con esto, y basándose en el cálculo anterior, el total de la población en necesidad fue de 1.171.245 personas.

❖ Resultados PIN –Colombia: Humanitario + Refugiados y Migrantes **Por: Laura Arias**

Se mostraron dos mapas con dos resultados a resaltar:

- **Conflicto y desastres:** 4M personas
- **Refugiados y migrantes:** 2.9M personas
- **Comunidades anfitrionas:** 1.6M
- **Personas en necesidad:** 8.5M
- **Personas afectadas:** 13.4M

Finalmente, se presentó la línea de tiempo con los pasos a seguir y con los compromisos pendientes para el proceso del HNO – HRP 2020.

Para más información revisar: <https://bit.ly/2Xv8brD>

❖ Encuesta Subgrupo de Datos **Por: Sylvia Echeverry**

Se presentamos los resultados de la encuesta realizada con respecto al **espacio de Subgrupo de Datos**. La muestra es muy pequeña, en relación con los asistentes y no se evidencia un Quorum respecto a pesar de los resultados.

- ✓ No obstante, OCHA manifiesta su posición en no seguir liderando el subgrupo de datos, pero si continúa liderando el GTMI como espacio de la arquitectura humanitaria técnico, sobre procesos y toma de decisiones en temas de manejo de información.

- ✓ De igual manera, se informó que la próxima reunión del GTMI se realizará el 10 de diciembre, y se realizará un Balance y vacíos, con el fin de empezar el 2020 con buenas prácticas y procesos que se van consolidando para el CPH.