

VENGA LE CUENTO

DETECTOR DE RUMORES #1 | OCTUBRE 2020



Internews

El proyecto Rooted in Trust (Arraigados en la Confianza) de Internews, financiado por USAID, busca responder a la "infodemia" (desinformación, noticias falsas, rumores y exceso de información) que profundiza la discriminación y afecta el acceso a servicios y asistencia básicos de las comunidades vulnerables en Nariño. Está dirigido en particular hacia la población migrante y LGBTQI+ de Ipiales y Tumaco.

Esta recopilación periódica de rumores que circulan en el departamento de Nariño tiene por objeto proporcionar a los organismos humanitarios y de salud pública ideas para integrar en sus actividades de comunicación las perspectivas y preocupaciones de la comunidad.

En junio de 2020 se reportaron 13.286 migrantes venezolanos en el departamento, el 35% de los cuales se concentraba en Ipiales y el 9% en Tumaco.

La crisis humanitaria desatada por el cierre de la frontera dejó a miles de migrantes "atrapados" en Colombia, muchos de ellos en condición de calle o en alberges improvisados, lo que dificulta poder mantener el distanciamiento social y el constante lavado de manos.

Se reportan al 26 de octubre 21,286 casos de COVID-19, el 10.77% se concentran en Ipiales y el 9.41% en Tumaco. Según el Instituto Departamental de Salud de Nariño, sólo 28 migrantes han sido diagnosticados como positivos para la enfermedad.

CÓMO LO HACEMOS

El boletín "Venga le cuento" es producto de la recolección de rumores detectados por el equipo del proyecto Arraigados en la Confianza en Colombia.

Para este período entre abril y octubre se recolectaron 117 rumores de redes sociales usadas en Nariño (88 Facebook, 16 WhatsApp, 10 Twitter y 3 por otro medio). Los rumores aquí abordados fueron seleccionados tras un análisis del riesgo que su difusión implica para las comunidades y su impacto potencial en las poblaciones de Ipiales y Tumaco hacia las cuales está dirigido el proyecto Arraigados en la Confianza.

¿QUÉ DICE LA COMUNIDAD?

"Están llegando esos venecos por las trochas entre Colombia y Ecuador, lombricientos amarillentos...y quién sabe si estén contagiados. 28 casos en Nariño, hace apenas unos días eran 7"

Hombre
Comentario de Twitter, abril 2020

La llegada de la pandemia del COVID-19 y el temor a contagios masivos han traído consigo un aumento de las actitudes y comentarios discriminatorios contra los migrantes venezolanos en Ipiales. Esta situación se ha reflejado en cadenas de WhatsApp con mensajes de odio hacia los migrantes y hasta en un ataque armado a un albergue espontáneo en el mes de julio.

¿POR QUÉ ESTO ES IMPORTANTE?

- El miedo y la incertidumbre en medio de una pandemia son comprensibles, pero este miedo no debe justificar la xenofobia y el racismo.
- La desinformación sobre los migrantes como propagadores del virus causa estragos, pone en peligro vidas e impide tomar decisiones acertadas acerca de la salud.
- Los migrantes ya se encuentran en condición de vulnerabilidad y la xenofobia agrava la exclusión, socavando la respuesta al COVID-19.
- Es necesario que el flujo de información verídica sobre y para los refugiados, migrantes y sus comunidades de acogida traspase los círculos comunitarios para acallar el miedo y la desinformación.

HECHOS

No hay evidencia que permita comprobar que los casos de coronavirus en Nariño aumentaron con la llegada de migrantes. En contraste, sí es posible corroborar las dificultades que afronta la población migrante asentada temporal o definitivamente en el departamento. Según las autoridades, desde que inició la pandemia, 100 personas cruzan a diario la frontera entre Colombia y Ecuador por 37 pasos irregulares, situación que los expone a mayores vulneraciones de sus derechos y menor acceso a servicios de salud.

¿CÓMO PUEDEN AYUDAR LOS ACTORES HUMANITARIOS?

- Adelantar campañas de sensibilización que fomenten el derecho a ser tratados con dignidad y respeto, y que los no nacionales -incluidos aquellos "varados" por el cierre de fronteras- tienen derecho al acceso a los servicios necesarios sin temor a represalias.
- Brindar informaciones públicas basadas en hechos y datos científicos para no contribuir a la xenofobia o la discriminación racial.
- Incluir en sus programas esfuerzos para prevenir la violencia y los delitos motivados por el odio contra los migrantes y otros grupos basados en la nacionalidad o el origen étnico. Recalcar el deber del Estado colombiano de llevar a los responsables de esos delitos ante la justicia.
- Reforzar la rendición de cuentas y la inclusión en línea con los principios de ayuda humanitaria y los derechos humanos.



¿QUÉ SE DICE?

Hombre, Nariño
Comentario de Twitter, septiembre 2020

"Tumaco, Nariño tiene una altísima incidencia de dengue. En Tumaco, Nariño, los contagios y muertes de Covid se estancaron."

LOS CASOS DE DENGUE EN TUMACO GENERAN INMUNIDAD CONTRA EL COVID-19

Un trino sugirió que en el municipio de Tumaco los casos de COVID-19 se estancaron debido a una supuesta inmunidad proporcionada por los anticuerpos producidos en el cuerpo humano en lugares afectados por dengue.

El tuit se basaba en un estudio de Miguel Nicolelis, profesor de la Universidad de Duke, quien analizó la distribución geográfica de los casos de coronavirus y dengue en algunas zonas de Brasil, y concluyó que los sitios con menores casos y crecimiento más lento de la enfermedad se encontrarían en lugares que han sufrido brotes intensos de dengue entre 2019 y 2020.

¿POR QUÉ ES IMPORTANTE?

- La desinformación sobre la causa, los resultados, la prevención y la cura de la enfermedad enmascara comportamientos saludables y promueve prácticas erróneas.
- La percepción del dengue como un factor que disminuye el contagio y las muertes del COVID-19, puede llevar a las personas a subestimar el riesgo de contagio de la enfermedad y como consecuencia no seguir las medidas preventivas recomendadas por las entidades de salud.
- Las comunidades recurren a prácticas locales que les dan seguridad y algún sentido de control frente a lo incierto de la pandemia.
- La creencia de que existe una cierta inmunidad con respecto al COVID-19 podría aumentar la propagación del virus y degenerar en mayores casos de deterioro en la salud física y mental de las personas.

HECHOS

- Los datos existentes no permiten establecer que haya una menor incidencia entre los casos de COVID-19 a raíz de la presencia de los anticuerpos del dengue.
- Hasta el 11 de octubre se habían registrado 398 casos de dengue y 19,754 de coronavirus en Nariño, es decir, por cada caso de dengue ha habido 50 de COVID-19, lo que permite inferir que la inmunidad sugerida en el estudio de Brasil no es aplicable a la realidad del departamento.
- Se puede presentar una reducción de casos de dengue reportados ante la contingencia del COVID-19 debido a que hay una disminución de las consultas a los servicios médicos por miedo al contagio. Y los síndromes febriles como dengue pueden llegar a estar subdiagnosticados por la sensibilidad del personal médico a relacionarlo con casos de coronavirus.
- Hay reportes de infecciones concomitantes de dengue y COVID-19 lo que va en contravía de lo expuesto en el artículo de Miguel Nicolelis. Las misiones médicas deben estar alertas dado que los síntomas iniciales del dengue y el Coronavirus pueden ser similares.
- Las dinámicas epidémicas del dengue y el COVID-19 en Colombia no muestra comportamientos similares. El dengue se presenta en municipios por debajo de los 2.200 metros sobre el nivel del mar, el COVID-19 está presente en municipios de todos los pisos térmicos del país. Así mismo hay una concentración de la enfermedad en grandes centros urbanos.

Fuentes:
Ministerio de Salud
Organización Mundial de la Salud
Centro para el Control y Prevención de Enfermedades
Instituto Nacional de Salud

¿CÓMO PUEDEN AYUDAR LOS ACTORES HUMANITARIOS?

- Escuchar a las comunidades ayudará a identificar vacíos en la comprensión del COVID-19.
- Centrarse en estos vacíos y en las necesidades de información de la comunidad puede ayudar a luchar contra la desinformación y los rumores y a reforzar los mensajes de salud pública.
- Promover la idea de que algunas prácticas de medicinas tradicionales y ancestrales ayudan a aliviar algunos síntomas del coronavirus pero no curan por completo la enfermedad y, en casos graves o de síntomas persistentes, es necesario acudir a los centros de salud u organizaciones de la misión médica.
- Enfatizar que el dengue y el COVID-19 son dos enfermedades distintas. Sus síntomas iniciales pueden ser similares pero se debe acudir a los centros de salud.
- El trabajo con los líderes de confianza de la comunidad resolverán las dudas sobre la pandemia. Recalcar el ABC de la enfermedad: formas de transmisión, diagnóstico, cuidados, cuarentena y tratamientos clínicos.
- Compartir historias de trabajadores de la salud en la lucha contra la enfermedad y el papel de la comunidad médica y de los que están en primera línea.



Cualquier sugerencia o información que ayude a las entidades gubernamentales y a las agencias humanitarias en el manejo de la desinformación. **Contacto:** Rocio Lopez Iñigo
Oficial de enlace humanitario del proyecto Rooted in Trust, Colombia al correo: rlopezinigo@internews.org