

Mes a mes un resumen de las noticias más relevantes del INS



MinSalud e INS refuerzan medidas de prevención y vigilancia ante el aumento de lesiones por pólvora en la temporada de fin de año

Minsalud e INS refuerzan medidas de prevención y vigilancia ante el aumento de lesiones por pólvora en la temporada de fin de año

En el marco de la temporada de vigilancia intensificada de lesiones por pólvora pirotécnico en el país, el Ministerio de Salud y Protección Social - Minsalud, de manera articulada con el Instituto Nacional de Salud - INS, expide una circular que establece las directrices para la vigilancia intensificada, prevención y atención de lesiones ocasionadas por pólvora pirotécnica e intoxicación por fosforo blanco, durante las fiestas de Navidad y Fin de Año.

En Colombia, las celebraciones de fin de año y las festividades de enero suelen estar marcadas por un aumento en las lesiones causadas por el uso de pólvora pirotécnica, que se incrementa durante su manipulación, transporte, almacenamiento, fabricación, comercialización y uso de productos. Además, en esta época del año se incrementan los casos de intoxicaciones por consumo de bebidas alcohólicas adulteradas con metanol y por la exposición a artefactos pirotécnicos con fosforo blanco, a pesar de estar prohibidos de acuerdo con la Ley 670 de 2001.

Estos eventos tienen un impacto significativo en la salud pública del país debido al riesgo de lesiones permanentes e incluso la muerte, así como efectos sociales, económicos y ambientales. La población más vulnerable son los niños, niñas y adolescentes, quienes, por su menor percepción y capacidad para gestionar riesgos, están más expuestos a sufrir lesiones e intoxicaciones.

Para el periodo 2023-2024, el país reportó un total de 432 menores de 18 años lesionados por pólvora, lo que representa un incremento del 21% en comparación con el periodo anterior. De estos casos, 39 menores sufrieron lesiones mientras estaban bajo la supervisión de un adulto en estado de emergencia. El INS requiere la necesidad urgente de reforzar las medidas de prevención y concienciación sobre el uso responsable de la pólvora y el consumo de alcohol durante las festividades.

En este mismo periodo, 2023-2024, también se registró un aumento en el número de adultos lesionados por pólvora. En total, 934 adultos sufrieron lesiones, lo que representa un incremento del 17,3% en comparación con el periodo anterior. De estos casos, 376 ocurrieron mientras los adultos estaban bajo los efectos del alcohol.

En el marco de la vigilancia intensificada entre diciembre de 2023 y enero de 2024, se notificaron 1.366 casos de lesiones por pólvora en el país, lo que representa un aumento del 18,9% en comparación con el periodo anterior. Del total de lesionados, el 70% sufrió heridas mientras que el 30% sufrió intoxicación por fosforo blanco y el 21% mientras observaban su uso.

Lamentablemente, también se reportaron dos muertes por lesiones causadas por pólvora, aunque no se registraron muertes relacionadas con intoxicación por fosforo blanco ni por el consumo de licor adulterado con metanol durante este periodo.

Los departamentos con mayor número de lesionados por pólvora fueron Antioquia (153 casos), Nariño (149 casos), Bogotá, D.C. (126 casos), Cundinamarca (83 casos), Tolima (74 casos), Norte de Santander (63 casos) y Valle del Cauca (61 casos). Estas regiones, que históricamente concentran una gran proporción de los casos en Colombia, registraron en conjunto 708 casos, lo que equivale al 51,83% del total de casos reportados durante el periodo de vigilancia intensificada.

Desde Minsalud, hacemos un llamado a la responsabilidad colectiva, las lesiones por pólvora y las intoxicaciones por sustancias peligrosas, como el fosforo blanco y el metanol, continúan representando un grave riesgo para la salud pública, especialmente para nuestros niños, niñas y adolescentes. Es fundamental que fortalezcamos las medidas de prevención, evitando el uso de la pólvora para nuestros medios que puedan marcar de manera irreversible la vida de las personas y su familia; asegure el ministro de Salud y Protección Social, Guillermo Añón Jaramillo.

Por su parte, Tomás Prasca, director general (E) del INS, hizo un llamado para que no utilizemos la pólvora en esta temporada de Navidad y fin de año. "El llamado es sencillamente a que no utilicemos pólvora que es el llamado. Evitemos que los niños la manipulen. Evitemos mezclar licor y pólvora. Si vamos a celebrar, hagámoslo sin responsabilidades".

Es importante también alejar a los niños y niñas de los testudos de pólvora y de algunos artefactos como los tótes que al consumirse o contaminar las manos pueden causar intoxicaciones o muertes. Así como el llamado a comprar bebidas alcohólicas sospechando de aquellas con un costo muy inferior al habitual o que no tienen los sellos correspondientes.

Los reportes técnicos con los datos de las entidades territoriales estarán disponibles en el Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA), donde se podrán consultar las cifras comparadas de las temporadas 2023-2024 y 2024-2025, así como los casos notificados durante las fechas de mayor incidencia, como la alborada, Navidad y fin de año. Más de 11.000 notificados continúan reportando estos datos y el INS es el encargado de reportar las cifras oficiales al país.

Esta vigilancia permite visibilizar los efectos del uso inadecuado de la pólvora y accionar rutas de atención para proteger a los menores. Para acceder a los datos, consulte el siguiente vínculo: https://portal.sivigila.ins.gov.co/



Colombia constituirá el primer banco genómico y epigenómico de su población

El Instituto Nacional de Salud, con apoyo de los Ministerios de Salud y Protección Social y Ciencia Innovación y Tecnología, consolidará el primer repositorio con la información genómica y epigenómica de 10 mil colombianos, que permitirá al país dar un primer paso hacia el uso de la salud pública de precisión para la predicción, prevención y diagnóstico de enfermedades, como la generación de evidencia científica para nuevos medicamentos.

El director general (E) del INS, Tomás Prasca, destacó que con los datos genómicos y epigenómicos de nuestra población, podemos diseñar estrategias en salud pública más efectivas que incluyan nuestra diversidad poblacional.

Durante el evento de lanzamiento, el ministro de salud y protección social, Alfonso Jaramillo, reflexionó sobre la inversión en ciencia. "El alto endeudamiento público afecta los presupuestos para inversión en ciencia y tecnología y en entidades como el Instituto Nacional de Salud. La inversión en ciencia comprende también la remuneración adecuada de personal con estudios de doctorado y que la investigación que hace el país tenga un norte claro definido".

El ministro también destacó la importancia de las universidades públicas y la academia. "El Estado tiene que influir y plantear que esas nuevas tecnologías se puedan desarrollar en el país". La ministra de Ciencia, Yessenia Olaya, explicó la importancia de que la investigación genómica en Colombia y la soberanía de los datos científicos de los colombianos cuenten con un marco regulatorio y ético: "El uso de nuestros recursos genéticos es importante que se pueda regular con un marco regulatorio y requisitos éticos. Este tipo de proyectos deben ser analizados desde el punto de vista del impacto social que pueden tener en las comunidades más vulnerables".

La titular de la cartera de ciencia también reflexionó sobre los científicos que forma el país y que se puedan preparar desde la comprensión de los problemas que afectan a las regiones y a las poblaciones más vulnerables. Que sepan interpretar y articular los sectores desde lo político, lo económico y lo social".

Alfonso Jaramillo, Ministro de salud y protección social

Carlos Franco, investigador principal, "Con este proyecto estamos consolidando el discurso de la información genómica y epigenómica de los colombianos en todo el territorio nacional". Con la salud pública de precisión, el país podrá mejorar su capacidad para prevenir y predecir la aparición de enfermedades, y mejorar las oportunidades para trabajar en salud pública con información que comprenda nuestra gran diversidad poblacional, en un país pluricultural y multicultural.

La salud pública de precisión, que usa información avanzada como la genética para personalizar tratamientos y estrategias, es fundamental. Las ciencias ómicas (genómica y epigenómica) ayudan a identificar enfermedades y proponer soluciones específicas. Sin embargo, es necesario que el país continúe fortaleciendo capacidades, conocimientos y recursos tecnológicos que permitan avanzar y consolidar este campo de la ciencia en el país. El proyecto plantea también la realización de mesas técnicas para cerrar brechas en la gobernanza de los datos, la soberanía genómica y el uso de esta información en salud pública con enfoque en prevención y predicción de enfermedades.

El programa Genoma INSigria Colombia busca cambiar esta realidad. Su meta principal es consolidarse como recurso invaluable para gestionar salud pública de precisión, con énfasis en comunidades vulnerables. Este esfuerzo incluye desarrollar tecnologías innovadoras, capacitar a especialistas y garantizar que estos avances beneficien a toda la población. Este programa es parte del Plan Nacional de Desarrollo y representa un paso histórico hacia la soberanía científica y tecnológica, promoviendo la equidad en salud y asegurando un futuro más saludable para todos los colombianos.



Ceremonia de graduación del programa FETP Colombia del Instituto Nacional de Salud

En el Instituto Nacional de Salud se llevó a cabo la ceremonia de grados del Programa de Entrenamiento en Epidemiología de Campo (FETP) Colombia, correspondiente al nivel intermedio 2024 y al nivel avanzado de la cohorte 2022-2024. Este evento contó con la presencia de representantes de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) de Estados Unidos, entre otros.

El Programa FETP, liderado desde hace más de 30 años por el Instituto Nacional de Salud, busca fortalecer las capacidades de enfoque de salud pública bajo el enfoque de "Una Sola Salud" (One Health). Este enfoque promueve la formación de equipos multisectoriales y transdisciplinarios para el análisis, el intercambio de datos y la toma de decisiones, asegurando una respuesta efectiva a los desafíos de salud pública.

UNA TRAYECTORIA DE 30 AÑOS AL SERVICIO DE LA SALUD PÚBLICA Desde su creación en 1992, el programa ha capacitado a profesionales a través de metodologías teórico-prácticas, fomentando un papel activo en la vigilancia y respuesta sanitaria. Actualmente, hace parte de la Red de Programas de Capacitación en Epidemiología e Intervenciones en Salud Pública (TEPHINET), que reúne a 83 países.

El programa incluye tres niveles de formación: Frontline, Intermedio y Avanzado, integrados dentro de la estrategia educativa e-vigila. Su objetivo principal es dotar a los profesionales de herramientas esenciales para atender eventos de interés en salud pública a nivel nacional y territorial.

Durante la ceremonia, se realizó una mención especial en memoria de Oscar Alberto Díaz Ocampo, quien lamentablemente falleció. Su familia recibió su grado en un emotivo homenaje.

Este evento resalta el compromiso del Instituto Nacional de Salud y sus aliados internacionales en la formación de profesionales capaces de liderar y responder a los desafíos de la salud pública, contribuyendo al bienestar de las comunidades en Colombia y el mundo.



INS presentó los retos estratégicos en salud pública desde la perspectiva ciudadana y territorial

El informe no.16 del Observatorio Nacional de Salud recoge, a través de mesas de diálogos participativos regionales, en 14 de 25 regiones caracterizadas, los desafíos que la gente considera hay sobre la salud pública en sus territorios.

Investigadores del Observatorio Nacional de Salud, ONS, del INS, analizaron los retos estratégicos en salud pública de Colombia, desde la perspectiva regional. El informe del ONS del INS realizó mesas de diálogo participativo realizadas en 14 de las 25 regiones en las que se dividió el país y que representan el 81% de la población nacional.

Estas regiones se definieron mediante una metodología de regionalización que consideró indicadores como acceso a servicios de salud, intensidad del conflicto armado, amenazas enfermedades zoonóticas y reducción de población étnica. Los diálogos incluyeron la participación de 285 personas provenientes de diversos sectores, desde instituciones y academia hasta organizaciones comunitarias de salud pública. Los diálogos se realizaron los días viernes, sábado y domingo, en comunidades indígenas y afrocolombianas.

Según Carlos Castañeda Orjuela, director del Observatorio Nacional de Salud del INS, las mesas de diálogo permitieron conocer las nociones que sobre el territorio y la salud pública tiene la gente en las regiones. "La esencia del diálogo fue definir los retos en salud pública en el momento y el espacio, a través de un diálogo participativo en la que los investigadores se concentraron en escuchar activamente a la población en las distintas regiones", explicó Castañeda.

El director encargado del INS, Tomás Prasca, destacó que el informe se presenta como un insumo valioso para tomadores de decisiones, ofreciendo herramientas para transformar la salud pública mediante la construcción de políticas inclusivas, descentralizadas y sensibles a las necesidades regionales.

Algunas de las percepciones recogidas en las mesas de diálogo en las regiones y 285 personas, permitieron concluir por ejemplo que las regiones tienen concepciones diversas de territorio y de la salud pública. Para muchas regiones, como Caribe-Norte y Cordillera, el territorio es una extensión de la identidad cultural y espiritual, mientras que para otras, como Central-Cafetero y Gran Santander-Oriente, se relaciona más con dinámicas político-administrativas o transfronterizas.

En general, la gente en las regiones reconoce la salud pública como un derecho fundamental y un bien colectivo que trasciende la atención sanitaria, es decir, que va más allá de las instituciones que prestan servicios de salud y que involucra el bienestar e interacción con los distintos actores del sistema de salud.

Las personas vinculan la salud pública con la justicia social, equidad y participación comunitaria. En regiones como Centro-Oriental y Cordillera-Macizo, se destacó la necesidad de enfoques preventivos que vayan más allá del escenario clínico. Sin embargo, emergieron tensiones respecto al rol de la institución y la persistencia del centralismo administrativo; regiones como Pacifico y Gran Santander-Oriente criticaron la burocracia, y la falta de respuestas contextualizadas, mientras que en Pacífico y Cafetero-Norte se enfatizó la importancia del empoderamiento comunitario.

Dentro de los temas abordados, los diálogos permitieron identificar retos estratégicos en salud pública. Algunos de esos retos como la participación comunitaria en la toma de decisiones y la persistencia de desigualdades sociales y barreras de acceso a servicios.

La salud mental, vinculada al conflicto, a la violencia, la migración y exclusión social, también fue definido como un reto en salud pública.

Las personas también asociaron las deficiencias condiciones laborales y la formación del talento humano en salud, como un reto para nuestra salud pública. Además plantearon la necesidad de fortalecer sistemas de información y garantizar transparencia en el país.

El informe identificó que algunas regiones tienen retos muy específicos, por ejemplo el impacto del conflicto armado en regiones como Pacífico y Cordillera-Macizo, la migración y problemas fronterizos en la región Cafetero-Norte, que incluye Valle del Cauca y Córdoba. Otro de los retos son los derivados de la ausencia de infraestructura en regiones rurales con alta proporción de población indígena y afrodescendiente, como las regiones Pacífico y Caribe Sur.

El informe, presentado por el ONS del INS, evidenció que para la gente es una necesidad urgente un sistema de salud más equitativo e intercultural, con mecanismos que promuevan la descentralización efectiva y permitan la participación activa de las comunidades.

También pone de manifiesto la necesidad de políticas públicas con enfoque territorial, para reducir el asocio que impide que se den respuestas ajustadas a las realidades locales, además de la importancia de articular esfuerzos intersectoriales para abordar determinantes sociales de salud, como el acceso al agua saneamiento básico y la equidad. El informe concluye que muchos de los retos son los derivados de la ausencia de infraestructura en regiones rurales con alta proporción de población indígena y afrodescendiente, como las regiones Pacífico y Caribe Sur.

El informe, presentado por el ONS del INS, evidenció que para la gente es una necesidad urgente un sistema de salud más equitativo e intercultural, con mecanismos que promuevan la descentralización efectiva y permitan la participación activa de las comunidades.

También pone de manifiesto la necesidad de políticas públicas con enfoque territorial, para reducir el asocio que impide que se den respuestas ajustadas a las realidades locales, además de la importancia de articular esfuerzos intersectoriales para abordar determinantes sociales de salud, como el acceso al agua saneamiento básico y la equidad. El informe concluye que muchos de los retos son los derivados de la ausencia de infraestructura en regiones rurales con alta proporción de población indígena y afrodescendiente, como las regiones Pacífico y Caribe Sur.



Equipo de producción INS en Tolima

En articulación con la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, se desarrolló una sesión sobre la prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de accidentes de niños y otros animales portadores.

El equipo de producción del INS en Tolima se reunió con representantes de la Secretaría de Salud departamental del Tolima y la Alcaldía de Mariquita, para discutir estrategias de prevención y manejo de