

7. Proyecto de Vigilancia en Salud Pública

Gestión de la Vigilancia en Salud Pública

1. SIVIGILA: Sistema de Vigilancia de Eventos de Interés en Salud Pública (morbi – mortalidad y brotes)
2. SIVIM: Sistema de Vigilancia de la Violencia Intrafamiliar, maltrato infantil y abuso sexual
3. SISVAN: Sistema de Vigilancia Alimentaria y Nutricional
4. VSPC: Sistema de Vigilancia en Salud Pública Comunitaria
5. Línea de Acción de Emergencias y Desastres Ambientales

Vigilancia sanitaria

Industria y ambiente

- Direccionar, coordinar, unificar criterios y realizar acciones de vigilancia para el control de los determinantes de origen químico, originados en procesos de producción, manejo, almacenamiento, y comercialización de sustancias químicas; con el fin de disminuir la incidencia en la, mortalidad por enfermedades ocupacionales e intoxicaciones químicas
- Puntos críticos: depósitos de material de construcción, ferreterías, industria extractiva, fabricas y depósitos de pintura, establecimientos con procesos de producción de la hebra y fabricación productos textiles, fábricas de colchones, establecimientos materia prima madera, cuero, plástico, estaciones de servicio, cambios de aceite, talleres de mecánica, lavaderos de carros, centros de estética facial, corporal, tatuajes y piercing, lavanderías, otras industrias donde se manejen sustancias químicas.
- Se realiza capacitación en riesgos químico, salud ocupacional y seguridad industrial, mediante una intervención integral al trabajador (riesgo expuesto y sintomatología); intervención (estilos de vida, seguros, prevención de enfermedades y accidentes laborales).

Saneamiento básico

- Realizar acciones encaminadas a mejorar la calidad de vida y medio ambiente. Acciones para mejorar la calidad de agua para el consumo humano, IVC en los establecimiento educativos, unifica y vigila criterios para el funcionamiento de acueductos comunitarios, programas de capacitación sobre manejo y disposición de residuos sólidos, acciones interinstitucionales para las viviendas en riesgo
- Puntos críticos: establecimientos educativos, pozos de agua, acueductos comunales, sectores sin acueductos, viviendas en riesgo, establecimientos comerciales y de alto impacto
- Capacitación en manejo y disposición de residuos sólidos, etapas del reciclaje y la importancias de minimizar los impactos ambientales y el efecto invernadero

- Visita de inspección vigilancia y control a los pozos de agua cruda para verificar las condiciones de la calidad de agua para el consumo humano
- Actividades con los encargados de los acueductos para controlar vigilar las condiciones higiénico sanitarias del agua para consumo humano
- Inspección vigilancia y control ha 1200 establecimientos educativos para garantizar las condiciones higiénico sanitarias de la comunidad escolar.

Seguridad alimentaria

- Contribuir a garantizar la inocuidad de los alimentos que se procesan y comercializan en mediante estrategias de IVC que permitan disminuir el consumo de alimentos adulterados, alterados, falsificados.
- Puntos críticos de control: carritos transportadores de leche cruda depósitos de pescado y productos de mar, cafeterías, panaderías, fruterías, restaurantes, comidas rápidas y comedores comunitarios entre otros, restaurantes por concesión, expendidos minoristas, expendidos de carne, supermercados, vehículos transportadores de alimentos, operativos de alimentos y bebidas alcohólicas., capacitación actividades educativas en comedores comunitarios y actividades educativas según lineamientos.
- Seguimiento, actas de visita correctamente diligenciadas, archivo adecuadamente organizado y actualizado, conceptos sanitarios (favorable, desfavorable, pendiente), procesos sancionatorios (desfavorable, congelación o decomiso de productos).

Transporte y energía

- Desarrollar e implementar estrategias que conduzcan a que la Comunidad goce de un ambiente sano y de una buena calidad de su salud. Para esto la línea se basa en la “política de salud y ambiente” en la que se fundamenta la investigación y análisis de los daños en la salud y el ambiente generados por los impactos del transporte y la energía.
- Vigilancia de la relación de calidad del aire y salud en la población. Identificación de fuentes generadoras de contaminación atmosférica ubicadas en áreas cercanas a los centros de concentración de niños.
- Identificación de fuentes generadoras de contaminación atmosférica ubicadas en áreas cercanas a los centros de concentración de niños.
- Capacitación en talleres para la Promoción de las medidas preventivas y de control de la contaminación y problemas de salud en comunidad organizada Colegios, y núcleos de gestión (comunidad).
- Divulgar los problemas de salud y contaminación generados por el consumo de cigarrillo.

