

**COMITÉ DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGIA EN SALUD PÚBLICA  
COMUNITARIA COVECOM DICIEMBRE DE 2020  
LOCALIDAD DE SUBA**

**“LESION CAUSA EXTERNA - PREVENCION DE USO DE POLVORA Y  
AUTOCUIDADO”**



**RESPONSABLES:**

**LEYDI GARZON  
TRABAJADORA SOCIALE**

**ANGÉLICA CASALLAS  
EPIDEMIOLOGA VSPC**

**ANDREA ADOLPHS  
PSICOLOGA - SIVELCE**

**BOGOTÁ D.C  
DICIEMBRE 2020**

**COMITÉ DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA  
COMUNITARIA**

SUBRED	NORTE
<b>FECHA: 19 DICIEMBRE DE 2020</b>	<b>HORA INICIO: 9:00 AM</b> <b>HORA FINALIZACION 12:30 PM</b>
<b>LOCALIDAD: SUBA</b>	<b>LUGAR: PARQUE BILBAO</b>
<b>TEMA 1: LESION CAUSA EXTERNA – PREVENCIÓN USO DE POLVORA Y AUTOCAUIDADO</b>	<b>TEMA 2: NA</b>

**1. TITULO:** LESION CAUSA EXTERNA – PREVENCIÓN USO DE POLVORA

## **2. PRESENTACIÓN**

**Numero de los participantes: veinte (20)**

### **Identificación de los participantes**

Los participantes del Comité de Vigilancia Epidemiológico Comunitario (COVECOM), de la localidad Suba, fueron jóvenes, adulto joven y adulto mayor entre los 13 a los 87 años de edad, residentes del sector Suba barrio Bilbao y alrededores, es importante resaltar que los participantes son oriundos de diferentes ciudades de Colombia, tales como Huila, Antioquia, Medellín, la Costa Atlántica, el Distrito Capital de Bogotá y de fuera del País como Venezolanos.

### **Agenda del COVECOM**

A continuación, se menciona los puntos de la agenda para el desarrollo del COVECOM, iniciando en el siguiente orden.

1. Presentación equipo de trabajo Subred Norte
2. Presentación del tema de Lesión causa externa prevención manejo pólvora.
3. Unidad de análisis
4. cierre

### **3. OBJETIVOS**

#### **3.1 Objetivo General**

Socializar a la población participante del sector Barrio Bilbao las acciones preventivas en manejo de pólvora para la época decembrina y su autocuidado.

#### **3.2 Objetivos Específicos**

- Identificar los factores asociados a la presentación de lesiones de causa externa.
- Fomentar las buenas prácticas de manipulación de juegos pirotécnicos.

### **4. DESCRIPCIÓN DEL DESARROLLO DEL COVECOM**

Se dio inicio al Comité de Vigilancia Epidemiológica Comunitaria el salón comunal del Barrio Bilbao de la localidad de Suba, donde en un primer momento se realizó la presentación del equipo de Vigilancia Comunitaria y de las profesionales de VSPC y SIVELCE, de igual forma se procedió hacer una introducción de la temática y por consiguiente a la realización de la metodología.

En la socialización del tema sobre Lesión causa externa – prevención manejo de pólvora teniendo en cuenta que se acercan las fiestas decembrinas, por lo tanto, se brindaron las siguientes recomendaciones: no quemar ningún elemento pirotécnico, no permitir que los menores usen o quemen pólvora, alejar a los niños de las cocinas cuando se esté llevando a cabo la preparación de comidas navideñas esto con el propósito de evitar quemaduras, durante alguna celebración limpiar bien el lugar, ya que si hay presencia de niños y se dejan restos de licor estos pueden ser manipulados por los mismos y generar alguna intoxicación. Es importante resaltar que se hizo una sensibilización con la población participante de que se siente llevar a cabo una vida con la pérdida de un brazo, una mano, de la vista y de otros sentidos, por causa de la pólvora a fin de que cada uno enmarque la importancia que demanda este tema.

Se da continuidad al comité de vigilancia epidemiológica comunitaria por medio de entrega de pieza educativa en relación a la prevención de pólvora y autocuidado generando una lectura analítica de lo socializado.

#### **4.1 Aspectos Metodológicos**

Por medio de convocatoria con perifoneo se citó a la comunidad a participar en grupos de tres, de cuatro según llegasen para dar a conocer el tema de prevención de pólvora y autocuidado, por grupos pequeños manejando el adecuado distanciamiento social, se sensibilizó a los integrantes de grupo algunas recomendaciones sobre prevención del uso de juegos pirotécnicos en época decembrina, los factores de riesgo y en caso de urgencias a dónde acudir. Se realiza análisis de los riesgos que pueden presentarse frente al manejo de pólvora y se entrega pieza educativa.

#### **4.2. Cómo se identificaron las problemáticas**

El Comité de Vigilancia Epidemiológica Comunitaria se abordó en el sector a solicitud del Presidente de la Junta de Acción Comunal por medio de una asistencia técnica a Unidad Comunitaria, viendo como tema importante el tema de prevención de manejo por pólvora dado que refiere que es un sector que se presta para utilizarla y para venderla, siendo pertinente para la época y por reporte que en el sector cuentan con población extranjera que no comprende las medidas que dentro del País se han tomado.

Se quiso priorizar “Lesión de Causa externa prevención uso de pólvora” esto teniendo en cuenta la época de celebraciones en que la comunidad pierde la conciencia sobre el manejo de distanciamiento requerido por la Pandemia y solo piensa en celebrar y dentro de estas incluyen por cultura la pólvora, es por esta razón que el Comité de Vigilancia Epidemiológica Comunitaria programado para el mes de diciembre se realizó con habitantes del barrio Bilbao y sus alrededores.

## **DETERMINANTES SOCIALES**

De acuerdo a los resultados anteriores se relata factores incidentes identificados, que influyen intrínsecamente en el análisis de los determinantes sociales tanto estructurales, intermedios y proximales, orientados en las siguientes variables:

### **Estructurales:**

- Poca participación de instituciones que promuevan el uso adecuado de pólvora en la ciudadanía.
- Falta de monitoreo y seguimiento a la manipulación juegos pirotécnicos que terminan incidiendo el deterioro de salud.
- Poca información y/o capacitación en época extemporánea para prevenir
- Falta de monitoreo y control en la elaboración y venta de pólvora

### **Intermedios:**

- Escaso monitoreo que articule con promoción del adecuado uso de los juegos pirotécnicos a la ciudadanía.
- Desconocimiento de los jóvenes y niños sobre los riesgos que conlleva la manipulación de pólvora.

### **Proximales:**

- Falta de aceptación que tienen el factor cultural frente a los riesgos de manipular pólvora
- Deterioro de la salud por estigmas sociales.
- Desinformación.

### **4.3 Justificación**

En Colombia la pólvora pirotécnica es usada como parte de sus celebraciones, tiene un fuerte arraigo cultural, se emplea para ambientar eventos religiosos, deportivos y culturales.

En las celebraciones de navidad se incrementa su uso y la posibilidad de lesiones en niñas, niños, adolescentes y otras personas que realizan la manipulación de la pólvora sin entrenamiento.

En los menores de edad se observan diferencias estadísticas con respecto a los mayores de 18 años. Esto se puede explicar por la falta de conciencia y percepción del riesgo por parte de los padres o adultos

Lo anterior conlleva a la manipulación de estos artefactos produciendo secuelas graves como quemaduras, amputaciones y hasta la muerte.

Es por ello que a la luz del marco de la Ley 670 de 2001, considera importante implementar a través del COVECOM acciones de prevención en la comunidad y con la comunidad del sector Rincón Suba con el fin de contribuir a la reducción de lesiones en la población, en especial en niños/niñas y adolescentes.

En el COVECOM se hará un ejercicio de identificar cuáles son los factores asociados a la presentación de lesiones de causa externa, socializar las acciones de atención domiciliaria en caso de lesiones de causa externa por quemadura de pólvora.

## 5. UNIDAD DE ANÁLISIS

*“Las lesiones por Artefactos explosivos en especial la vigilancia de las lesiones por pólvora es una problemática prioritaria de salud pública que afecta a la población en general con lesiones que van desde la discapacidad hasta la muerte, al igual que todos los eventos de interés en salud pública se requiere estimar la magnitud del evento, identificar, cuantificar, monitorear tendencias y detectar cambios en la ocurrencia, lo que resulta esencial para las actividades de prevención y control encontrando acciones específicas en salud pública que pueden ser tomadas con datos relevantes y fácilmente disponibles para la toma de decisiones....<sup>1</sup>”*

Siendo necesario tener conocimiento sobre las lesiones de causa externa: Donde el Instituto Nacional de Salud refiere; Las Lesiones de Causa Externa (LCE) son definidas como el daño o lesión en una persona en forma intencional o de manera no intencional. Esta lesión o daño puede originarse por un traumatismo, envenenamiento, agresión, accidentes, etc. puede ser mortal (lesión fatal) o no

---

<sup>1</sup> Instituto Nacional de Salud: <https://www.ins.gov.co/Direcciones/Vigilancia/Paginas/salud-mental-y-lesiones-de-causa-externa.aspx>

conducir a la muerte (lesión no fatal)

Para ello la comunidad por grupos define que la quemadura con pólvora lleva a un riesgo grande de lesión fatal y puede ser mortal, la prevención es la mejor forma de evitar que un niño quede con alguna secuela o corra riesgo de fallecer al igual que por envenenamiento por pólvora como son los totes de fácil acceso.

Cada grupo socializo factores de riesgo o experiencias conocidas frente al tema de quemadura con pólvoras, llevando a analizar y concientizar el no uso de esta a menos que fuera una persona capacitada para el manejo de juegos pirotécnicos.

## **6. CONCLUSIONES**

- Se evidencio que los participantes conocen el factor riesgo en el manejo y aún más en el mal manejo de pólvora.
- Es importante enfatizar en la comunidad las lesiones leves, moderadas y graves que la pólvora puede causar en cualquier persona sin importar la edad.
- Se socializo a los participantes del sector Bilbao sobre las estrategias de prevención y atención en casos de lesión de causa externa. (pólvora) el cual era un objetivo primordial para el comité de vigilancia epidemiológica comunitaria.

## **7. RECOMENDACIONES**

- Continuar fortaleciendo espacios de participación que promuevan información sobre los diversos tipos de lesiones y la respectiva ruta de atención.
- Fortalecer espacios de participación que promuevan información sobre los hábitos de vida saludable incentivando a la comunidad para que sean promotores de aplicar y transmitir los aprendizajes adquiridos.

## 8. COMPROMISOS

- Realizar la relatoría de COVECOM y hacer el posterior envío a Secretaria distrital de salud.

## 9. EVALUACIÓN DEL COVECOM (resultados de la evaluación)

COVECOM SUBA	muy bueno	bueno	regular
Infraestructura y comodidad del lugar	20		
cumplimiento del horario y del programa	20		
<b>tema 1</b>			
Metodología utilizada	20		
Grado de Motivación (interés) del expositor	20		
calidad y claridad del tema tratado	20		
calidad del material entregado	20		

*Fuente: Fotografía tomada Equipo VSPC-COVECOM- diciembre 2020 Localidad de Suba*

Se contó con una muy buena participación activa, discutible, analítica, y aportante. La comunidad refirió la importancia de estos espacios educativos para el momento que se vive por pandemia y por época decembrina.

Se logra hacer el COVECOM de forma presencial manejando las medidas adecuadas de distanciamiento, uso de tapabocas adecuado según protocolo por pandemia y con convocatoria por vía perifoneo.

## ANEXOS

- Registro fotográfico del Comité de vigilancia epidemiológica comunitaria de la localidad de Suba, Barrio Bilbao.

### Socialización y dinamica tema Prevencion manejo de polvora y autocuidado









Fuente fotográfica COVECOM Suba Barrio Bilbao Diciembre 2020