



## CUNDINAMARCA FORTALECE LA VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA EN EL TERRITORIO

En el marco de las acciones desarrolladas entre el 20 y el 24 de abril de 2026, la Gobernación de Cundinamarca, a través de la Subdirección de Vigilancia en Salud Pública, adelantó diferentes actividades orientadas al fortalecimiento de la vigilancia epidemiológica, la seguridad sanitaria y la protección de la salud de la población en el departamento.

### **Sur Oriente y Medina fortalecen su capacidad para detectar enfermedades prioritarias**

El 17 de abril de 2026, 32 profesionales de salud de las regiones Sur Oriente y Medina fueron capacitados en la vigilancia de eventos como tuberculosis, lepra, VIH y hepatitis B y C, así como en los procesos de notificación epidemiológica.

Estas acciones mejoran la detección temprana y la respuesta oportuna ante enfermedades que impactan la salud pública en el territorio.

*Detectar a tiempo salva vidas.*

### **Personas privadas de la libertad se convierten en aliados clave de la salud en Chocontá**

El 21 de abril de 2026, en el Centro de Mediana Seguridad de Chocontá, ocho personas privadas de la libertad fueron capacitadas como vigías comunitarios en salud, fortaleciendo la identificación de signos, el reporte de alertas y las acciones preventivas.

Esta estrategia permite mejorar la vigilancia dentro de los centros penitenciarios y prevenir la propagación de enfermedades.

*La vigilancia en salud es tarea de todos.*

### **Cundinamarca verifica vigilancia en salud en centro penitenciario de Ubaté**

El 21 de abril de 2025, la Gobernación de Cundinamarca realizó asistencia técnica en el Centro Penitenciario de Mediana Seguridad de Ubaté, verificando el adecuado reporte de eventos en salud pública y el cumplimiento de condiciones técnicas, tecnológicas y de talento humano.

Durante la jornada se verificaron las condiciones técnicas, tecnológicas y de talento humano, así como el cumplimiento de los lineamientos para el reporte de eventos individuales y colectivos.





Estas acciones fortalecen la capacidad de respuesta ante riesgos en salud en la población privada de la libertad.

*Una vigilancia efectiva protege la vida.*

## **Facatativá intensifica control de mosquitos en zona rural**

El 21 de abril de 2026, se llevó a cabo una jornada de control del mosquito *Culex* en la vereda El Prado de Facatativá, interviniendo los sectores San Isidro, San José, La Esperanza y Juan XXIII.

La intervención reduce riesgos en salud y mejora la calidad de vida en comunidades rurales expuestas a la proliferación de estos insectos.

*Eliminar criaderos también es clave: La prevención comienza en casa.*

## **Cundinamarca protege la calidad del agua en municipios del Departamento**

Los días 17 y 23 de abril de 2026, la Gobernación realizó visitas técnicas a sistemas de acueducto rurales y urbanos en Tibacuy, Guayabetal y Puerto Salgar, verificando procesos de potabilización y condiciones sanitarias en sistemas urbanos y rurales.

Garantizar agua segura es fundamental para prevenir enfermedades y proteger la salud de las comunidades.

*El trabajo conjunto con comunidades y prestadores hace la diferencia.*

## **Equipos de salud en Sopó se fortalecen para responder a riesgos en salud pública**

El 23 de abril de 2026, 20 integrantes de los equipos básicos en salud del Hospital E.S.E. Divino Salvador de Sopó fueron capacitados en procesos clave de vigilancia en salud pública.

La jornada incluyó el fortalecimiento en el diligenciamiento de fichas epidemiológicas, aplicación de protocolos, notificación de eventos y seguimiento del evento APTR, mejorando la calidad de la información y la respuesta institucional.

*Mejorar la calidad de la información permite actuar a tiempo.*





## PROYECCIÓN DE ACTIVIDADES EN SALUD PARA LA SEMANA DEL 27 DE ABRIL AL 1 DE MAYO DE 2026

La Gobernación de Cundinamarca, en el marco de la planificación de acciones en salud pública, tiene programadas diversas actividades entre el 27 de abril y el 1 de mayo de 2026, orientadas al fortalecimiento de la vigilancia, la articulación institucional y la prevención de riesgos en el territorio.

### **Cundinamarca certificará vigías comunitarios en salud**

El 27 de abril de 2026, la Gobernación de Cundinamarca realizará la primera certificación de entrenadores, vigías y gestores comunitarios en Vigilancia Basada en Comunidad (VBC).

Este proceso consolida una red comunitaria capaz de identificar riesgos, reportar alertas y contribuir a la prevención de enfermedades en los municipios del departamento.

*Detectar, reportar y actuar: Clave para proteger la vida.*

### **8. Provincia del Guavio avanza en el fortalecimiento sanitario de la cadena cárnica**

El 30 de abril de 2026 se llevará a cabo la mesa provincial de la cadena cárnica en la provincia del Guavio, un espacio que reunirá actores institucionales para fortalecer la articulación y hacer seguimiento a las condiciones sanitarias del sector.

El trabajo conjunto garantiza alimentos más seguros.

*La salud también se construye desde la producción.*

### **9. Talento en salud se prepara frente a enfermedades transmitidas por vectores y zoonosis**

Entre el 28 y el 30 de abril de 2026, el Ministerio de Salud y Protección Social liderará una jornada técnica nacional orientada a fortalecer las capacidades del talento humano en salud frente a enfermedades transmitidas por vectores (ETV) y zoonosis, dos de los principales retos en salud pública del país.





Gobernación de  
**Cundinamarca**

La iniciativa busca mejorar la capacidad diagnóstica, optimizar la atención clínica y fortalecer la gestión del riesgo en los territorios, con herramientas actualizadas que permitan una respuesta más oportuna y efectiva ante estos eventos.

Actualizar conocimientos permite mejorar la atención y la respuesta en el territorio.

*Estar preparados es proteger vidas.*



**Salud**

Gobernación de Cundinamarca

Calle 26 #51-53 Bogotá D.C.  
Sede Administrativa - Torre Salud Piso 6.  
Código Postal: 111321 – Teléfono: 7491770  
f/CundiGob x/CundinamarcaGob  
[www.cundinamarca.gov.co](http://www.cundinamarca.gov.co)