

# BOLETÍN

01 »

---

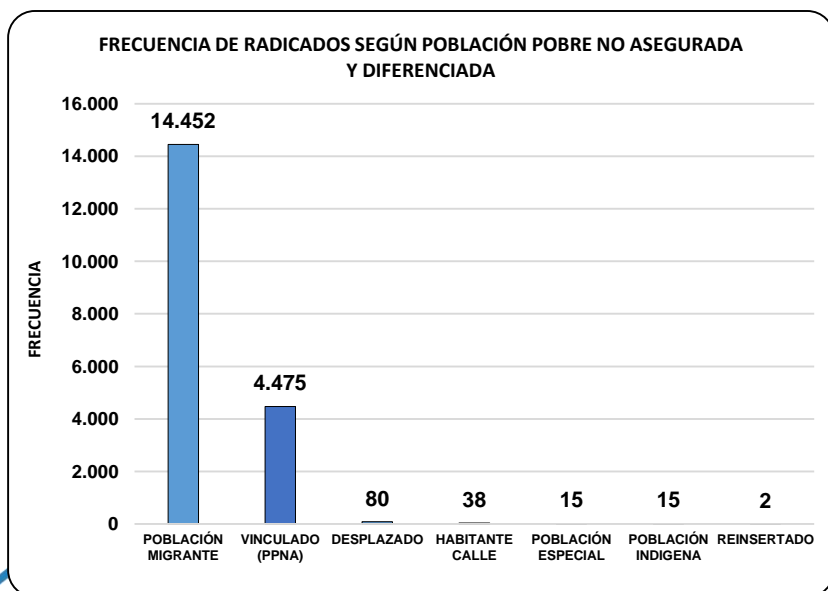
## CRUE CUNDINAMARCA "ENERO-SEPTIEMBRE AÑO 2020"



## REFERENCIA Y CONTRARREFERENCIA

### N.º DE ATENCIONES A POBLACIÓN POBRE NO ASEGURADA (PPNA) Y POBLACIÓN DIFERENCIADA

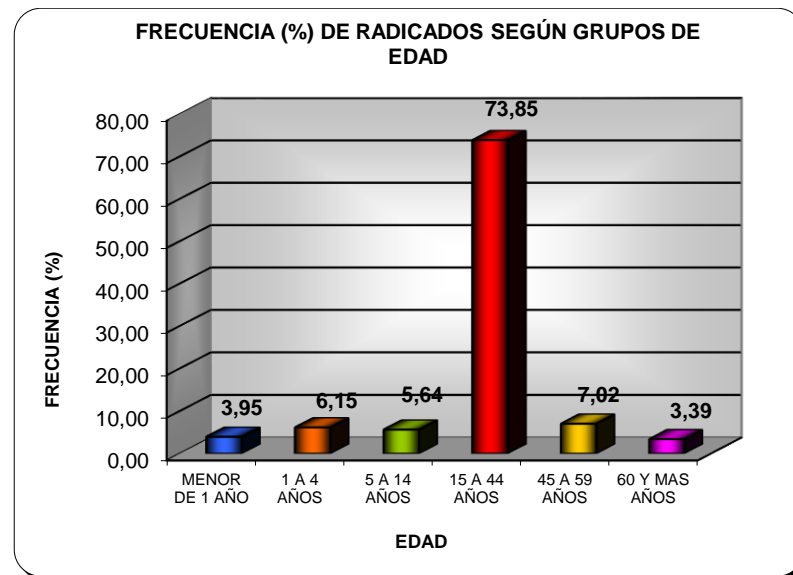
Gráfica No. 1 - N.º de atenciones a población pobre no asegurada y población diferenciada



Fuente: Base de datos CRUE. Radicados-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

**Análisis:** Durante el periodo comprendido entre los meses de enero a septiembre del año 2020 se generó un total de 19.077 autorizaciones para la atención inicial en el servicio de urgencias, siendo la atención para población migrante la de mayor incremento con un total de 74.452 registros (75.75%), el cual es un porcentaje significativo teniendo en cuenta la demanda total en los servicios de urgencias y los costos que estos derivan para las IPS y al ente territorial.

Gráfico No. 2 - Clasificación de la población según grupos de edad atendida en servicios de urgencias



Fuente: Base de datos CRUE. Radicados-Plataforma Arcgis. Enero-Agosto de 2020



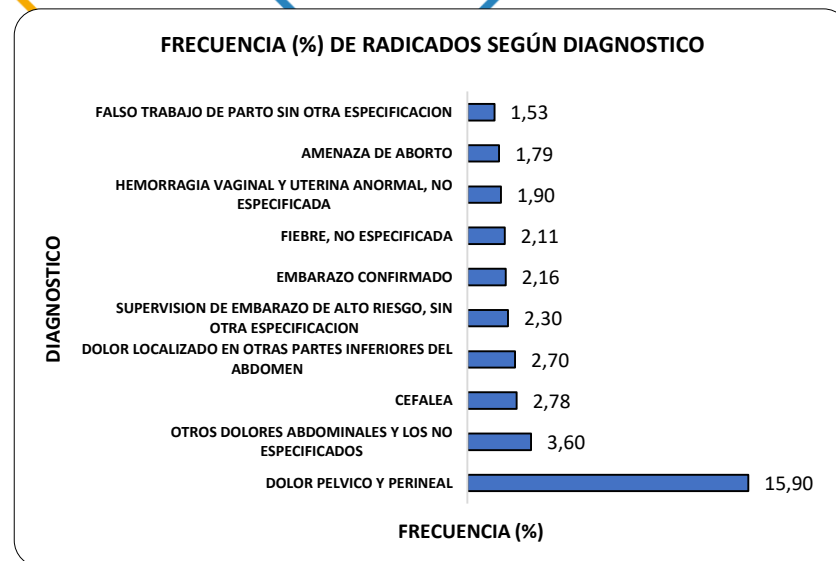
Centro Regulador de Urgencias  
Emergencias y Desastres

**Análisis:** Al analizar los datos presentados en la Gráfica No. 2 que resume el número de usuarios que consultan los servicios de urgencias y quienes se encuentran ubicados entre los rangos de edad de 1 a 60 años, se observa que un 73.85% oscila entre los 15 y 44 años, situación que puede obedecer en primera instancia a que forman parte de la edad más productiva y fértil en las mujeres puesto que es donde se puede ver el mayor incremento en el porcentaje de embarazos. Es de resaltar que el segundo grupo que realiza el mayor número de consultas por urgencias corresponde a los menores de 14 años y los mayores de 44 años, cuya participación es similar ya que oscila entre el 3% y el 7%.

### DIAGNÓSTICO DEL PACIENTE CONFORME AL CÓDIGO INTERNACIONAL DE ENFERMEDADES (CIE-10)



Gráfico No. 3 - Frecuencia relativa de radicados según diagnóstico

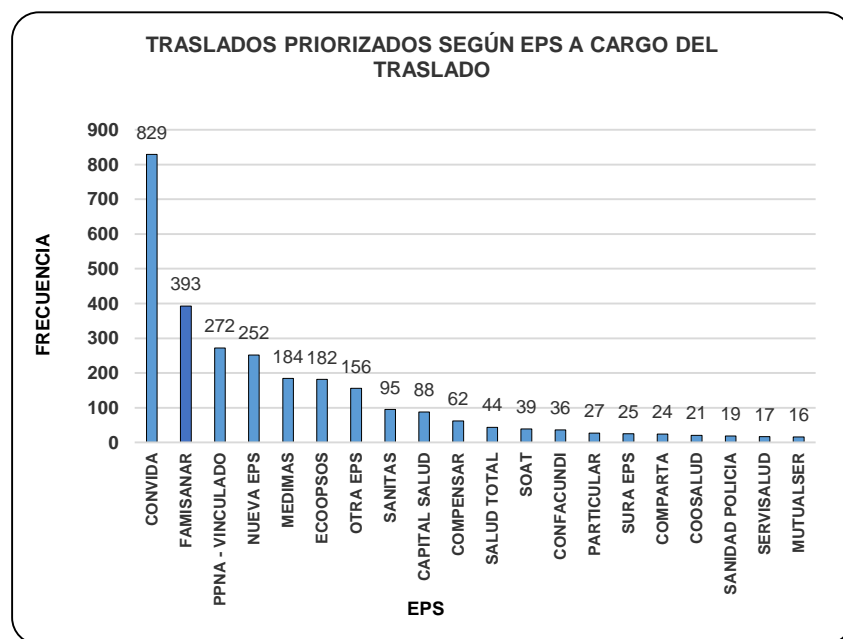


Fuente: Base de datos CRUE. Radicados-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

**Análisis:** En la gráfica No. 3 se puede identificar que las 4 primeras causas de atención inicial de urgencias hacen referencia a síntomas que podrían decantar en gran número de patologías, razón por la cual es difícil precisar acerca de la principal causa de morbilidad; sin embargo, se destacan aquellos diagnósticos de origen obstétrico y ginecológico, en los cuales se presenta una mayor afluencia a los servicios de urgencias.

## TRASLADOS PRIORIZADOS (SECUNDARIOS NO CONFIRMADOS)

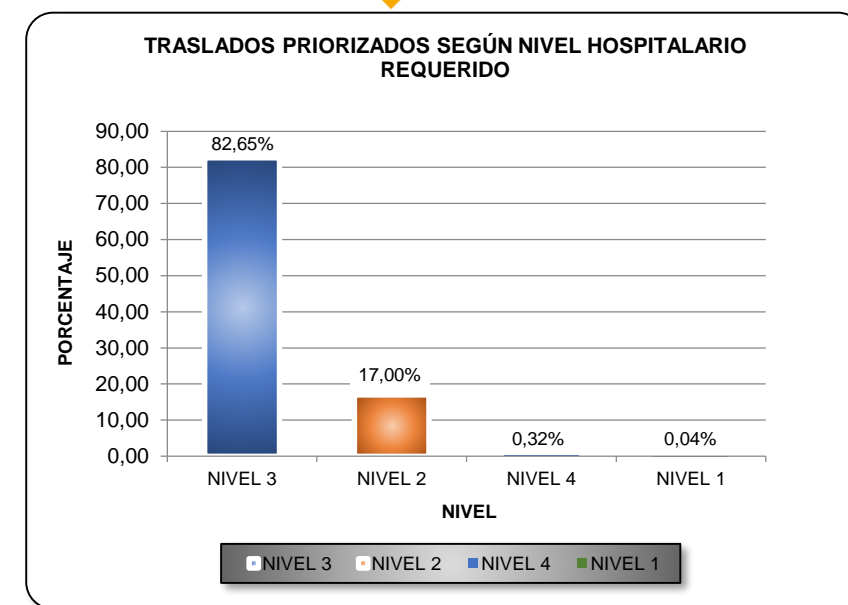
Gráfica No. 4 - Traslados priorizados según EPS a cargo del traslado



Fuente: Base de datos CRUE. Traslados Priorizados-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

**Análisis:** Respecto a los traslados secundarios no confirmados que se dieron en el Departamento en el periodo de enero a septiembre, según la información suministrada por la EPS a cargo del traslado, se evidencia que la mayoría fueron realizados por la EPS Convida (Entidad Departamental) con cerca del 31% del total registrado. Esto representa un número de traslados superior al doble respecto a los realizados por la EPS Famisanar, seguido por la PPNA que representa un 10% del total.

Gráfica No. 5 - Traslados priorizados según nivel hospitalario requerido



Fuente: Base de datos CRUE. Traslados Priorizados-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

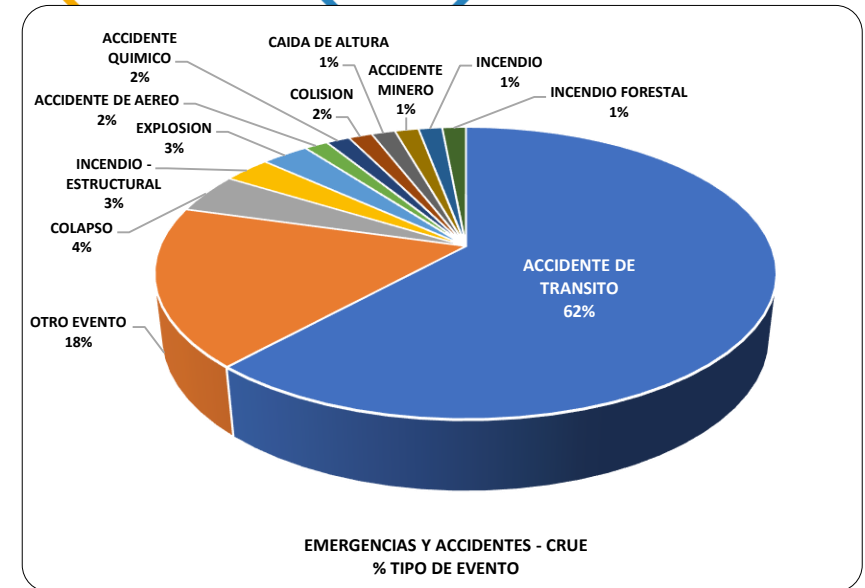
**Análisis:** De acuerdo con la información registrada en la gráfica No. 5, se puede establecer que del total de los traslados secundarios no confirmados (2.853) el 82.65% se realizaron desde el II Nivel de Atención hacia el III Nivel de Atención, siendo varios de ellos motivados por distintos factores, entre ellos, la ausencia de recursos especializados en la atención inicial.

## URGENCIAS, EMERGENCIAS Y DESASTRES

### TIPO DE EVENTO



Gráfica No. 6 - Actividades de emergencia y accidentes – CRUE según tipo de evento

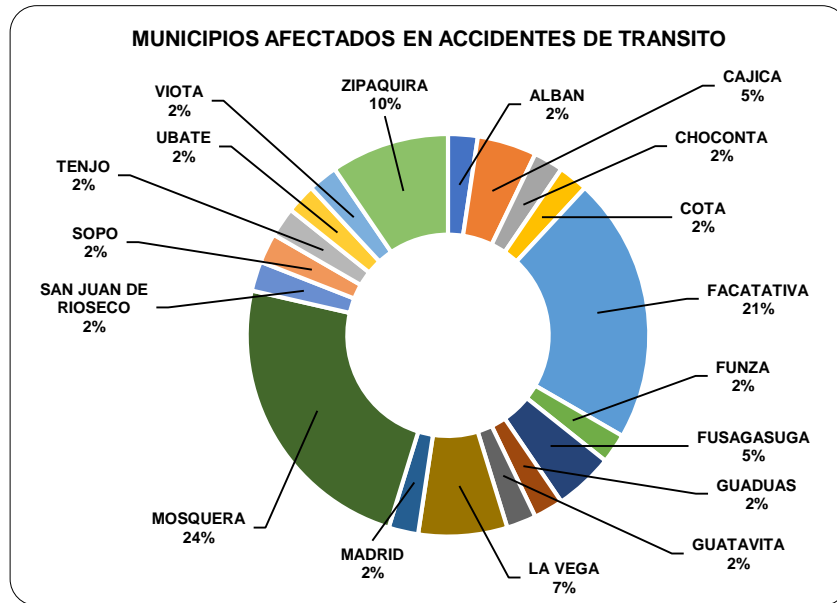


Fuente: Base de datos CRUE. Urgencias y Emergencias-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

**Análisis** De los eventos de urgencias y emergencias que se presentaron en el Departamento, se observa que el 62% corresponde a los accidentes de tránsito que se incrementaron a medida en que se fue llevando a cabo la reapertura de las actividades en el país. Por otro lado, cabe mencionar que durante el periodo de análisis se evidenciaron accidentes aéreos y mineros, los cuales son emergencias poco frecuentes en el Departamento.

## MUNICIPIOS AFECTADOS POR EMERGENCIAS

Gráfica No. 7 - Accidentes de tránsito por municipio – CRUE

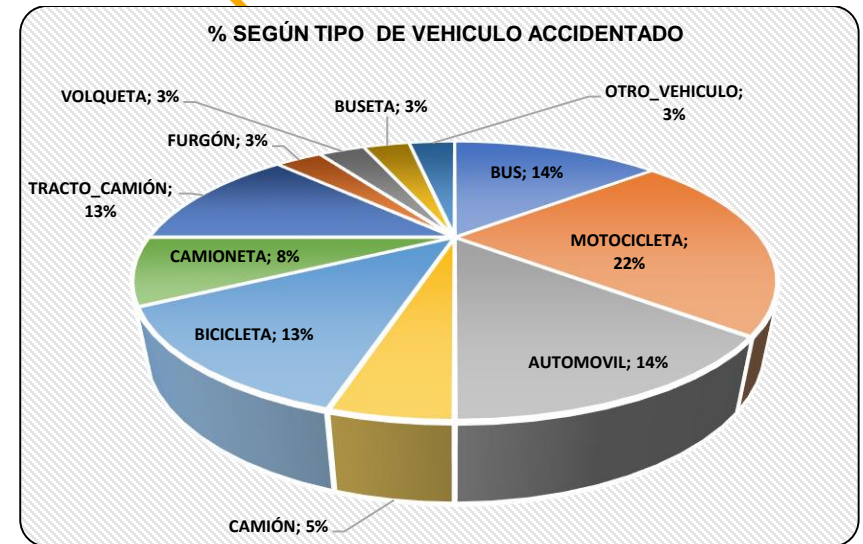


Fuente: Base de datos CRUE. Urgencias y Emergencias-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

**Análisis:** Según la gráfica No. 7, se observa que los municipios con mayor afectación a nivel Departamental en cuanto a accidentes de tránsito durante los meses de enero a septiembre son Mosquera, Facatativá y Zipaquirá, lo anterior, debido a la afluencia vehicular que se presenta en dichas vías. No

obstante, cabe resaltar que el factor humano es una de las principales causas de accidentalidad, aunque existen otros motivos que pueden tener incidencia en este aspecto, en especial en aquellos corredores viales que comunican al Departamento con el resto del país y el Distrito Capital.

Gráfica No. 8 - Porcentaje según tipo de vehículo accidentado – CRUE



Fuente: Base de datos CRUE. Urgencias y Emergencias-Plataforma Arcgis. Enero-Septiembre de 2020

**Análisis:** Dentro del reporte de accidentes registrados en las bases de datos del CRUE, para los meses de enero a septiembre se evidencia que el mayor número de accidentalidad corresponde a las motocicletas con 22%, seguido por los buses y los automóviles con un 14% y finalmente los tractocamiones con un 13%, dando como resultado cerca de 331 personas lesionadas y 24 fallecidas.



Centro Regulador de Urgencias  
Emergencias y Desastres

## EVENTOS DE INTERÉS

### Equipo CRUE en acto heroico

Luego de un accidente producido dentro de la mina de carbón Los Alisos, ubicada en el sector de Gachaneca en el municipio de Lenguazaque (Cundinamarca), el domingo 23 de agosto del año en curso y después de cuatro días de permanecer atrapados bajo el derrumbe, se logró el rescate con vida de tres mineros.

Este rescate se realizó gracias a un trabajo continuo elaborado entre el equipo de Salvamento Minero, la Cruz Roja, la Defensa Civil, la Unidad de Gestión del Riesgo de Cundinamarca, el CRUE Cundinamarca en cabeza del Director Dr. Javier Figueredo, el Gobierno Nacional y Mineros Voluntarios; quienes sin descanso lograron culminar a feliz término dicho rescate, catalogándose así como héroes, reconocimiento que a su vez recibieron por parte del señor Presidente Iván Duque, el cual hizo acto de presencia en el lugar de los hechos.



### Apoyo incidente en Soacha - CRUE

El viernes 04 de septiembre del año en curso, se presentó un incidente en la estación de policía de San Mateo municipio de Soacha (Cundinamarca), dando como resultado un total 13 heridos, entre ellos, 2 miembros de la fuerza pública y 11 civiles que se encontraban detenidos. Este evento fue apoyado y atendido gracias al trabajo en equipo por parte del CRUE Cundinamarca y las Entidades de Salud, tras un intento de motín que fue controlado por las autoridades.

Los hechos dejaron varios de los reclusos gravemente heridos, con quemaduras de tercer grado en la mayor parte de la superficie del cuerpo, con compromiso de vía aérea, los cuales fueron atendidos por organismos de emergencia y remitidos por el CRUE Cundinamarca de manera inmediata y oportuna al Hospital Simón Bolívar de Bogotá.



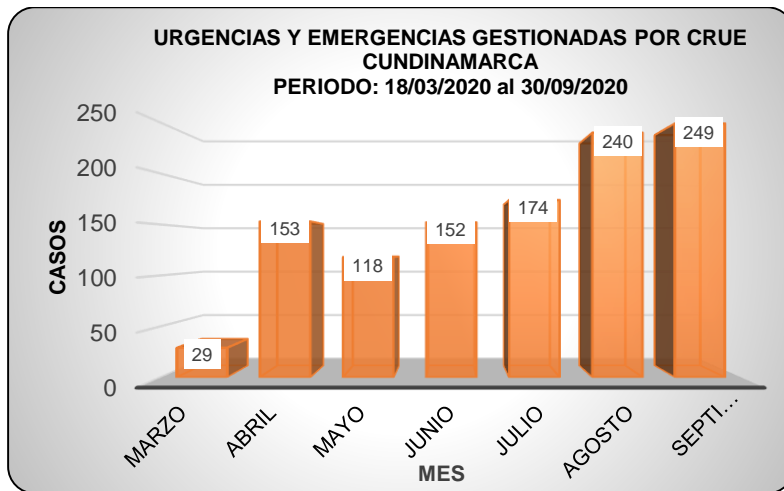
**CUNDINAMARCA**  
**iREGIÓN**  
**Que Progresa!**  
EN SALUD



## SEM (SISTEMA DE EMERGENCIAS MÉDICAS)

### INCIDENTES REPORTADOS AL CRUE A TRAVÉS DE SEM

Gráfica No. 9 - Gestiones realizadas por el CRUE Cundinamarca

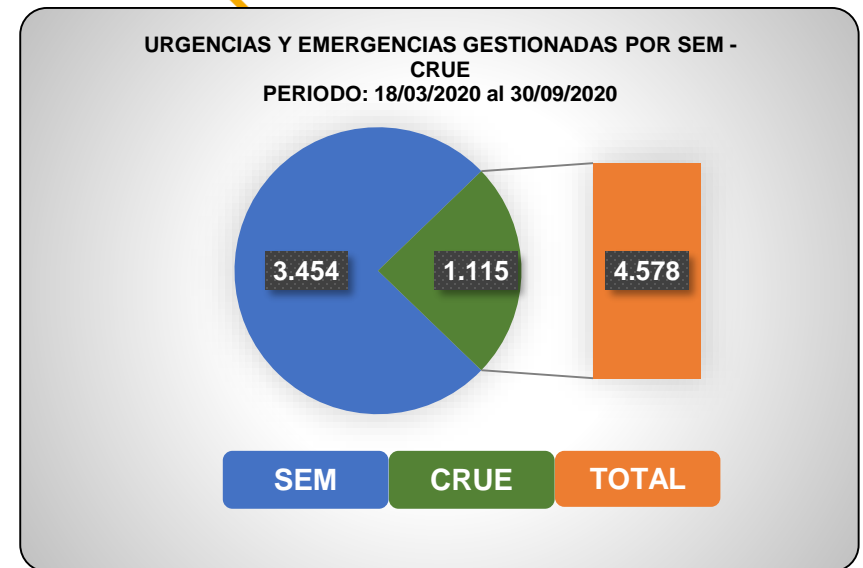


Fuente: Base de datos SEM-CRUE. Marzo-Septiembre de 2020

**Análisis:** El patrón de los incidentes reportados al CRUE posee características generales del comportamiento extraordinario de este año producto de la pandemia (COVID-19), puesto que para el mes de marzo el reporte estuvo muy por debajo del promedio de los demás meses. Cerca

del 10% del reporte de septiembre está precisamente relacionado con la reapertura progresiva de las actividades de los diferentes sectores de la economía, lo que dicta el crecimiento progresivo del resto de la gráfica.

Gráfica No. 10 - Urgencias y emergencias gestionadas por SEM (Sistema de Emergencias Médicas) -CRUE Cundinamarca



Fuente: Base de datos SEM-CRUE. Marzo-Septiembre de 2020

**Análisis:** La resolutividad individual del Sistema de Emergencias Médicas (SEM) representó el 75% del total de gestiones realizadas en el Departamento (3.454); sin embargo, fue precisamente el 25% (1.115) de los casos registrados los que requirieron un trabajo conjunto con el CRUE Cundinamarca.



**GOBERNADOR DE CUNDINAMARCA: DR. NICOLÁS GARCÍA BUSTOS**

**SECRETARIO DE SALUD: DR. GILBERTO ÁLVAREZ URIBE**

**DIRECTOR CRUE: DR. DUMAR JAVIER FIGUEREDO SANABRIA**



**SECSALUD**  
GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA

**CUNDINAMARCA**  
**iREGIÓN**  
**Que Progresa!**  
EN SALUD

