

¿QUÉ ES COVIDA?

En alianza con la Secretaría Distrital de Salud, la Universidad Nacional de Colombia y la Fundación Santa Fe de Bogotá, el proyecto COVIDA surge para buscar activamente el virus que causa COVID-19 en personas con alto riesgo de contagiarse y de contagiar a otros, y proveer información que ayude a tomar decisiones para el manejo de la pandemia.

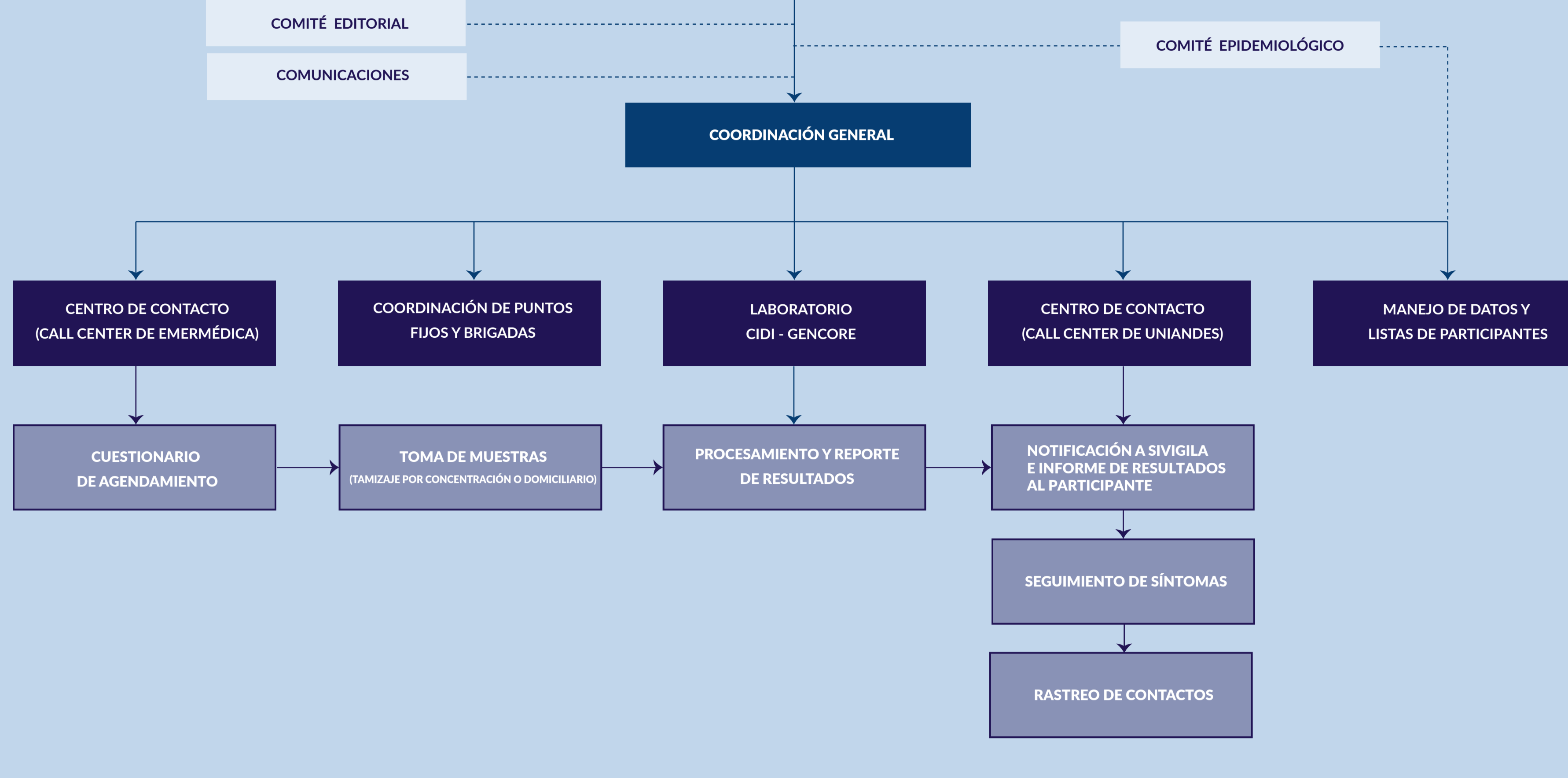
OBJETIVO GENERAL

Identificar y monitorear patrones de transmisión comunitaria de COVID-19 en trabajadores de la salud y poblaciones selectas en comunidades, entornos y territorios de alto y bajo riesgo epidemiológico para informar, orientar, evaluar y ajustar medidas de mitigación en conjunto con la autoridad sanitaria de Bogotá.

GRUPOS POBLACIONALES

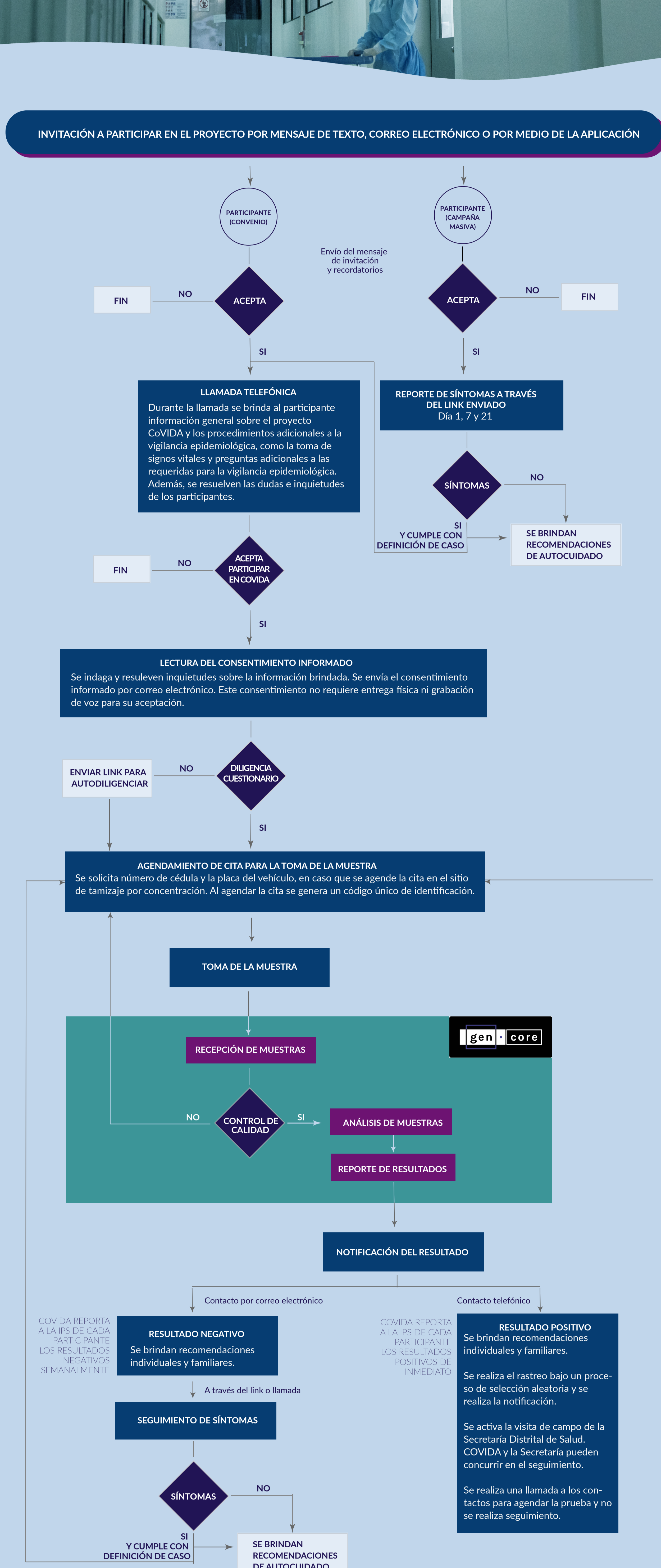
- Trabajadores de la salud
- Guardas de seguridad
- Periodistas
- Taxistas
- Policia
- Administrativos
- Conductores de servicio público
- Ejercito
- Cajeros y tenderos
- Domiciliarios
- Bomberos
- Otros

ACTIVIDADES



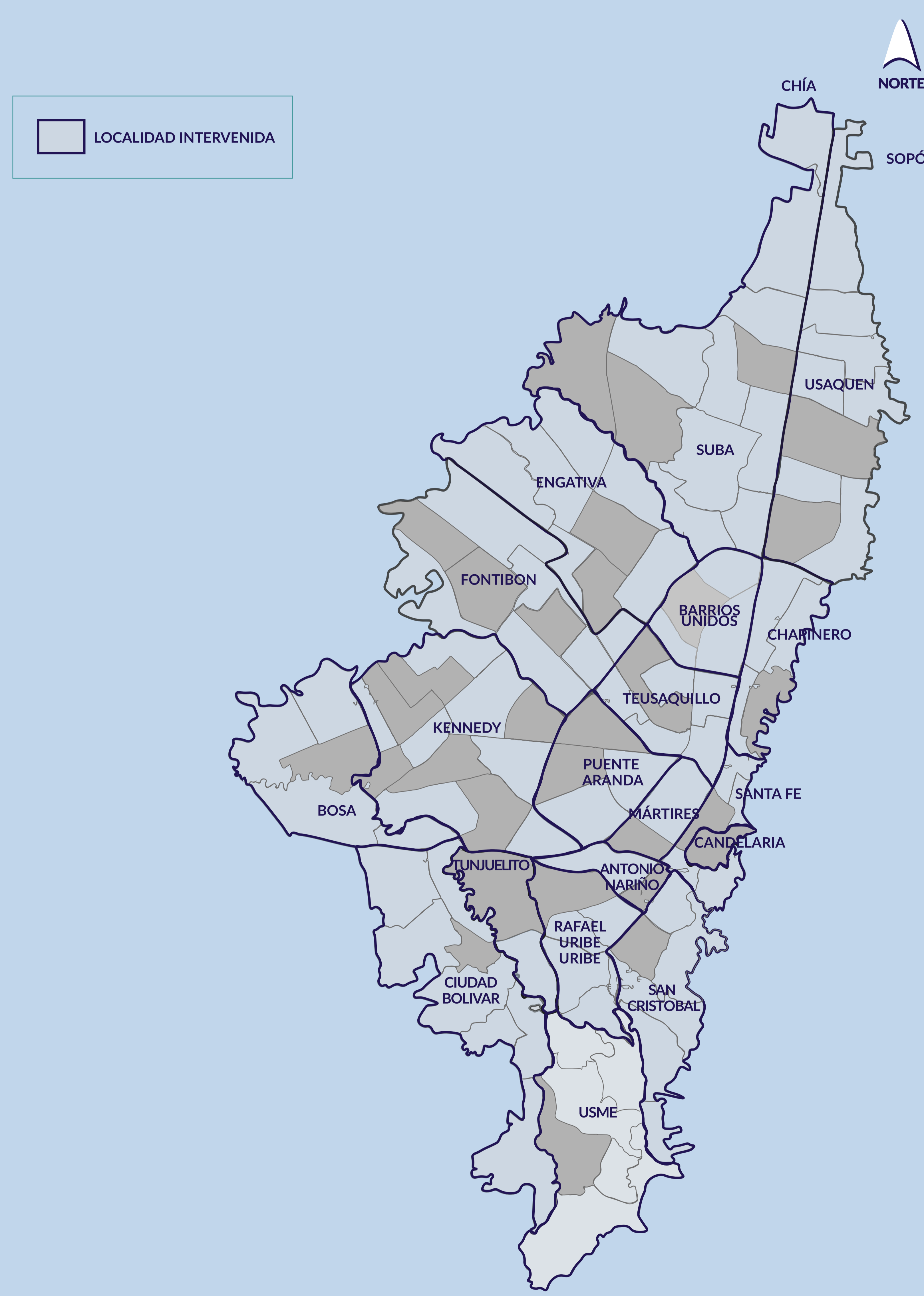
FLUJO DE PROCESOS (GLOBAL)

Ejecutado por el equipo de COVIDA y Emermédica



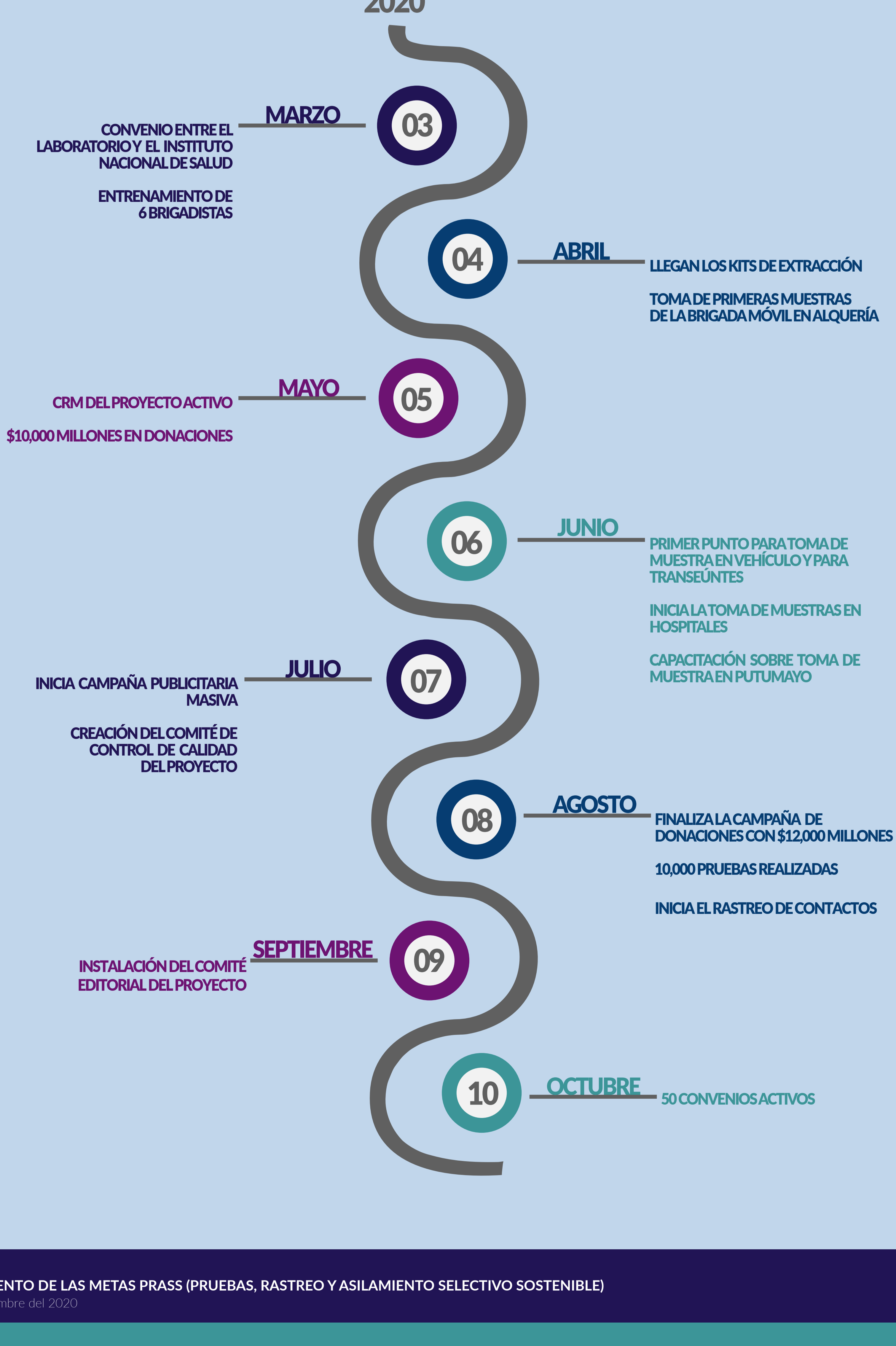
COBERTURA DEL PROYECTO COVIDA

Abril a octubre del 2020



HITOS SELECTOS DEL PROYECTO COVIDA

Marzo a octubre del 2020



CUMPLIMIENTO DE LAS METAS PRASS (PRUEBAS, RASTREO Y ASILAMIENTO SELECTIVO SOSTENIBLE)

Abril a Septiembre del 2020

| ACTIVIDAD   | METAS PRASS | COVIDA      |
|---|-------------|-------------|
| Número de pruebas diarias procesadas por cada caso confirmado                         | 10 pruebas  | 2,7 pruebas |
| Tiempo promedio entre la solicitud de la prueba y la toma de la muestra               | < 48 horas  | 48 horas    |
| Tiempo promedio entre la toma de la muestra y la entrega del resultado                | < 92 horas  | 45,3 horas  |
| Tasa de positividad   | < 10%       | 15,3%       |
| Porcentaje de casos relacionados (contactos confirmados nuevos/total de nuevos casos) | > 70%       | 7,6%        |
| Porcentaje de casos asilados dentro de los 4 primeros días del resultado              | 80%         | 100% *      |
| Porcentaje de casos rastreados con mapa de contactos                                  | > 70%       | 89,3% **    |
| Porcentaje de casos identificados en las primeras 24 horas                            | > 70%       | 66,6% **    |

\* Indicado por vía telefónica y comprendido por participante.  
 \*\* Al 12,6% restante se le informó el resultado positivo, pero no se pudo hacer el rastreo de contactos.