

PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL ECUADOR

FACULTAD DE ARQUITECTURA, DISEÑO Y ARTES

TRABAJO DE TITULACIÓN PREVIO A LA OBTENCIÓN DEL

TÍTULO DE

MAGÍSTER EN URBANISMO MENCIÓN

EN GOBERNANZA Y PLANIFICACIÓN URBANA

CON ENFOQUE AL CAMBIO CLIMÁTICO

TEMA DE TITULACIÓN –

ANÁLISIS TERRITORIAL DEL SISTEMA DE

SALUD DE LA POLICÍA NACIONAL

ARQ. EDGAR ANDRES OJEDA OJEDA

DIRECTOR: PHD. FELIPE VALDEZ

QUITO – ECUADOR

2021

Presentación

Esta tesis trata sobre el análisis territorial del sistema de salud de la Policía Nacional del Ecuador, en el cual se determina su estado actual y lo que se necesita para que su funcionamiento sea el idóneo, acorde a las recomendaciones de los organismos de control.

Dedicatoria

Con la finalidad de realizar un aporte en las estrategias y la toma de decisiones para el sistema de salud Policial, este estudio dedico en beneficio de la honorable institución de la Policía Nacional del Ecuador.

Agradecimiento

Mi agradecimiento a la ayuda de funcionarios de la Dirección Nacional de Atención Integral en Salud y sus diferentes departamentos que lo integran, de igual forma a los funcionarios de la Unidad de Sanidad que desempeñan sus funciones en territorio y en los centros de salud, que supieron colaborar en las encuestas y demás información requerida para el presente Análisis del Sistema de Salud de la Policía Nacional.

INDICE

ABSTRACT- RESUMEN.....	1
INTRODUCCIÓN	2
1. ANTECEDENTES.....	3
1.1 RESEÑA HISTÓRICA.....	3
2. JUSTIFICACIÓN.....	5
3. OBJETIVOS.....	5
3.1 OBJETIVO GENERAL.....	5
3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS.....	6
CAPÍTULO I	
4. PROBLEMA DE ESTUDIO.....	6
4.1 PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN.....	7
5. MARCO CONCEPTUAL.....	8
5.1 DIMENSIONES DE LA SALUD EN EL TERRITORIO.....	8
5.2 SALUTOGÉNESIS.....	9
5.2.1 DESORROLLO DEL MODELO SALUTOGÉNICO: SU INFLUENCIA EN PROMOCIÓN DE LA SALUDUD.....	8
5.2.2 EQUIDAD Y EFICIENCIA ESPACIAL.....	10
6. METODOLOGÍA.....	11
6.1 JUSTIFICACIÓN DE LA METODOLOGÍA APLICADA.....	12
6.2 RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS ENCUESTAS	16

CAPÍTULO II

7. PROCESOS RELACIONADOS Y APLICADOS AL DIAGNÓSTICO.....	17
7.1 RESULTADOS DEL MODELO APLICADO.....	18
7.2 RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS ENCUESTAS.....	18

7.3 RESULTADOS (GRÁFICOS).....	19
7.4 RESUMEN DE RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS.....	24
7.5 MATRIZ RESUMEN DE LOS CENTROS DE SALUD DE LA POLICÍA NACIONAL	27
8. DESARROLLO DEL ANÁLISIS TERRITORIAL.....	32
8.1 POBLACIÓN TOTAL POLICIAL, ACTIVOS, DEPENDIENTES, MONTEPIO EN TERRITORIO	32
8.2 RED DE SALUD POLICIAL A NIVEL TERRITORIAL Y NACIONAL.....	33
9. INDICE DE SEGURIDAD HOSPITALARIA.....	35
9.1 MARCO INTERNACIONAL.....	35
9.1.1 HOSPITALES SEGUROS.....	35
9.2 INDCE DE SEGURIDAD HOSPITALARIA.....	36
9.2.1 COMPONENTES.....	36
10. MAPAS DE LOS CENTROS DE SALUD POLICIAL...	38
10.1 ANÁLISIS TERRITORIAL DE LOS CENTROS DE SALUD DE LA POLICÍA NACIONAL EN BASE A LOS RESULTADOS OBTENIDOS.	52
10.1.1 ANÁLISIS ZONA 1.....	54
10.1.2 ANÁLISIS ZONA 2.....	55
10.1.3 ANÁLISIS ZONA 3.....	56
10.1.4 ANÁLISIS ZONA 4.....	57
10.1.5 ANÁLISIS ZONA 5.....	58
10.1.6 ANÁLISIS ZONA 6.....	59
10.1.7 ANÁLISIS ZONA 7.....	60

10.1.8 ANÁLISIS ZONA 8.....	61
10.1.9 ANÁLISIS ZONA 9.....	62

CAPÍTULO III

11. CONCLUSIONES DEL ANÁLISIS TERRITORIAL.....	63
12. RECOMENDACIONES DEL ANÁLISIS TERRITORIAL.....	64
13. BIBLIOGRAFÍA.....	65
13.1 LITERATURA RELACIONADA.....	66
14 ANEXOS (de la página.....	67
A la página.....)	101

ABSTRACT- RESUMEN.

La Policía Nacional del Ecuador, por medio de la Dirección Nacional de Atención Integral en Salud, ha venido desarrollando y coordinando sus actividades de salud y prevención del personal policial desde 1941 (Marco de la Ley Orgánica de la Policía Nacional Registro Oficial No.707-1995).

Se ha generado descontento y falta de confianza por parte del personal policial en la calidad de los servicios de salud (www.ediciónmedicaecuador.com -Colombia ,2009), con una atención deficiente, la falta de insumos, el crecimiento de la población policial y sus dependientes, además considerando en la actualidad el inconveniente de salud que atraviesa el país por la pandemia Covid 19, es notable evidenciar las carencias en los servicios de salud y la ubicación estratégica de las edificaciones que son deficientes en lo concerniente a infraestructura y equipamiento sanitario, es constante la necesidad de renovar los permisos de funcionamiento de los Centros de Salud de primer y segundo nivel (ACCES-MSP.2021).

Son el filtro principal para la atención de tercer nivel, por tal razón a la falta de gestión oportuna, planificación y de presupuesto, no se ha podido mejorar el servicio integral de salud a nivel nacional en territorio, se necesita fortalecer y mejorar el nivel en el servicio de salud, con el fin de brindar una mejor calidad de vida y bienestar policial.

INTRODUCCIÓN

La presente investigación se realiza con el propósito de brindar un servicio de salud más eficiente a la población policial y sus dependientes, toda vez que los esfuerzos por parte de la Policía Nacional de obtener un sistema de salud fortalecido, se encuentran encaminados. Considerando el estado actual del sistema Policial de salud, que no cuenta con equipamiento actualizado y adecuado, las edificaciones de igual manera no fueron diseñadas como centros de Salud en la mayoría, siendo adaptadas y modificadas para el uso, en esta base poder realizar un análisis espacial de la oferta y demanda de la salud, determinando la distribución espacial de la infraestructura en el territorio nacional, identificando amenazas y carencias, a deducción de resultados plantear sugerencias de intervención.

1. ANTECEDENTES

1.1 RESEÑA HISTÓRICA

A partir del año 1941 en la Policía Nacional del Ecuador, se iniciaron acciones relacionadas con el desarrollo de la salud. En 1951 se crea el comité pro-construcción del Hospital Policial, con un acuerdo ministerial. Se amplió el Policlínico con la apertura de hospitalización en 1954, constando de dos salas, una con 10 camas para oficiales, y la otra de 20 camas para personal de clases y policías y un quirófano para atender varias especialidades. En 1959, el ex presidente Camilo Ponce Enríquez, expidió el Reglamento General de Sanidad de la Policía Nacional del Ecuador.

Para los años setenta, se crearon enfermerías en los cuarteles de provincias y a consecuencia de los reportes de estas unidades de salud, se inicia un sistema de información en salud. El 22 de mayo de 1978, el Consejo Supremo de Gobierno, presidido por el contralmirante Alfredo Poveda Burbano, autorizó la suscripción de los contratos para el financiamiento, construcción y equipamiento de los hospitales policiales en Quito y Guayaquil y en 1981 se procedió en forma inmediata a su construcción, acción que fue complementada en 1985.

Hacia finales de la década de los noventa, los hospitales policiales fueron percibidos como insuficientes para cuidar la salud de la familia policial. Se advierte la necesidad de ordenar la utilización de estos servicios, fortaleciendo a las enfermerías de los cuarteles y transformándolas en subcentros de salud (SCS).

Entre 1980 y mediados de la presente década, se pueden identificar dos períodos en el crecimiento y desarrollo de los servicios de salud de la Policía Nacional: el primero, desde 1980 a 1995, se caracteriza por una respuesta a las necesidades del personal; y el segundo, desde 1995 hasta el 2005, se orienta en función de las prioridades y estrategias nacionales.

En la actualidad, el Sistema de Salud de la Policía Nacional cuenta con 36 centros de salud de primer y segundo nivel de atención distribuidos a nivel nacional, 1 centro de especialidades de salud en Quito, y 2 hospitales policiales en las ciudades de Quito y Guayaquil.

A partir de la promulgación de la Ley del Sistema Nacional de Salud, la institución policial ha pasado a ser un miembro más del Consejo Nacional de la Salud (CONASA), lo que ha impulsado a la construcción de una plataforma inter-institucional.

En el campo de la salud dentro de la institución policial, surgen obstáculos para implementar cambios, siendo estos de carácter técnico y financiero. En lo técnico, las limitaciones en la gestión responden a la escasa formación de las autoridades de turno en administración y gestión de salud, así como los recursos humanos calificados en la institución, registran falta de continuidad y actualización; es muy clara la ausencia de una adecuada política institucional de manejo de recursos humanos en salud.

Por otro lado, la Policía Nacional ha mantenido buenas y permanentes relaciones con todas las instituciones del sector salud, mediante la suscripción de convenios de colaboración mutua *“La equidad en la mira: la salud pública en Ecuador durante las últimas décadas”* (Quito: OPS/MSP/CONASA), Organización Panamericana de la Salud (OPS/OM ,2007).

2. JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Con el objeto de consolidar un servicio de salud de calidad con infraestructuras acordes a la necesidad de los usuarios, y considerando el estado actual del sistema Policial de salud, que no cuenta con equipamiento actualizado y adecuado, las edificaciones de igual manera no fueron diseñadas como centros de Salud en la mayoría, siendo adaptadas y modificadas para el uso, en esta base poder realizar un análisis espacial de la oferta y demanda de la salud, determinando la distribución espacial de la infraestructura en el territorio nacional, identificando amenazas y carencias, a deducción de resultados plantear sugerencias de intervención.

Por otro lado, todos los esfuerzos por parte de la Policía Nacional de obtener un sistema de salud fortalecido, se encuentran encaminados, ya que el Instituto de Seguridad Social de la Policía Nacional del Ecuador (ISSPOL) apoya el plan de fortalecimiento de toda la salud Policial.

3. OBJETIVOS

3.1 OBJETIVO GENERAL

Analizar desde una perspectiva territorial la situación actual de la infraestructura de salud, para recomendar la mejora de servicios acorde a las necesidades, a través de la generación de insumos para un sistema territorial de información de salud.

3.2 OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Determinar la distribución espacial de la infraestructura de salud en el territorio nacional.
- Analizar de manera espacial la oferta y demanda de la salud.
- Identificar amenazas y carencias de la infraestructura y realizar sugerencias de intervención.

CAPÍTULO 1

4. PROBLEMA DE ESTUDIO

El estado actual de la infraestructura policial de salud no cuenta con equipamiento actualizado y adecuado, las edificaciones de igual forma no fueron diseñadas como Centros de Salud ⁽¹⁾, siendo adaptadas y modificadas para el uso, ocasionando inconveniente al momento de realizar los mantenimientos preventivos y correctivos, el problema es en el contexto general, se hace necesaria una investigación en la que se analice toda la infraestructura, contemplando las variables de su estado actual, distribución territorial y capacidad de atención de los servicios de salud (DNAIS-DI-PN, 2021).

SITUACIÓN ACTUAL

- La policía tiene un sistema de salud para población policial y dependientes, los cuales están distribuidos en el país, se complementan en el Sistema Nacional.
- Existe una infraestructura deficiente que causa varios problemas, a lo que se debe dar solución mediante una planificación.
- El sistema de información debe contemplar e incluir la distribución de los centros de salud, para que puedan abastecer la demanda de la población.

4.1 PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN

El análisis espacial de la infraestructura de salud permite identificar y priorizar estrategias de intervención en función de las necesidades ajustadas al territorio.

La iniciativa de realizar el análisis y su diagnóstico es brindar lineamientos claros de mejora en los procesos actuales, y orientar hacia el futuro de la red de salud policial.

El planteamiento de este estudio, es proporcionar posibles soluciones a los problemas generados y la necesidad de mejorar el servicio de salud deficiente que tiene la Policía Nacional del Ecuador, analizar de manera espacial la oferta y demanda de la salud y la distribución de la infraestructura en el territorio, identificando amenazas y carencias, ofreciendo sugerencias de intervención, objetivos específicos de la investigación.

5. MARCO CONCEPTUAL

5.1 DIMENSIÓN DE LA SALUD EN EL TERRITORIO

En el Territorio es donde se evidencia la realidad de los servicios de salud brindados por la red sanitaria de la Policía Nacional; un correcto sistema de salud proporciona servicios de calidad con infraestructuras acordes a la necesidad, equipadas y con excelentes profesionales en las ramas de la cartera de servicios (ONS, 2020).

La salud pública en el país no es adecuada ni eficiente (MSP, 2020), por lo que es prioritario mejorar y brindar soluciones integrales a la problemática existente, desconcentrando y fortaleciendo la calidad de los servicios de salud de la Policía Nacional del Ecuador, y garantizar una atención de calidad a los 54000 funcionarios policiales y sus dependientes en todo el Territorio Nacional (ISSPOL ,2021).

Por otro lado, todos los esfuerzos por parte de la Policía Nacional de obtener un sistema de salud fortalecido, se encuentran encaminados, ya que el Instituto de Seguridad Social de la Policía Nacional del Ecuador (ISSPOL) apoya el plan de fortalecimiento de toda la salud Policial, la Dirección de Atención Integral en Salud de la Policía Nacional y sus coordinaciones con el Ministerio de Salud Pública, y para los permisos de funcionamiento con el ACCESS, han permitido orientar la estrategia necesaria para solucionar la problemática de la Salud Policial en el Territorio Nacional.

5.2 SALUTOGÉNESIS

5.2.1. DESARROLLO DEL MODELO SALUTOGÉNICO: SU INFLUENCIA EN LA PROMOCIÓN DE LA SALUD.

La SALUTOGÉNESIS es la ciencia del desarrollo de la salud centrada en los factores que fomentan la salud humana, en contraste con los factores que causan enfermedades. El modelo de la salutogénesis se basa en la relación entre salud, el estrés y la propia capacidad de gestionar la vida.

El estado actual de la infraestructura Policial de salud no cuenta con equipamiento actualizado y adecuado en su gran mayoría, las edificaciones de igual manera (DNAIS-DI-PN , 2021).

Estas edificaciones no fueron diseñadas como centros de Salud en la mayoría, siendo adaptadas y modificadas para el uso, ocasionando un inconveniente el momento de los mantenimientos preventivos y correctivos, el problema es en un contexto general, es necesario una investigación que analice toda la infraestructura, contemplando las variables del estado actual de la infraestructura, su distribución Territorial y capacidad de atención de los servicios de salud.

Es importante el estudio de la teoría salutogénica ya que se puede realizar una revisión de la evolución del proceso de salud y enfermedad, dando un nuevo enfoque a la conservación,

el bienestar y crecimiento del individuo, generando una salud positiva y una mejor calidad de vida. (www.actaodontologica.com, 2021).

5.2.2 EQUIDAD Y EFICIENCIA ESPACIAL.

La equidad en la salud es un componente fundamental de la justicia social que indica la ausencia de diferencias evitables, injustas o remediables entre grupos de personas debido a sus circunstancias sociales, económicas, demográficas o geográficas. La OPS define la equidad en salud como su misión: “Liderar esfuerzos colaborativos estratégicos entre sus Estados o Países miembros y otros aliados, para promover la equidad en la salud”. La OPS apoya a los estados fomentando la equidad de género, etnicidad, garantizando el derecho a la salud.

La eficiencia en salud propone determinantes sociales y ambientales, midiendo, analizando y monitoreando las desigualdades en salud; gestión y difusión del conocimiento, desarrollando así varias herramientas integradas para identificar grupos excluidos de las iniciativas de salud y los servicios de salud para los grupos en situaciones de vulnerabilidad debido en gran parte a los factores sociales y estructurales presentes en nuestra sociedad (*OPS/OMS, www.3.paho.org, 2021*).

El presente trabajo de investigación se centra en atender la dimensión en los servicios y la provisión de la salud a través de un acceso eficiente y equitativo a los servidores policiales a nivel territorial.

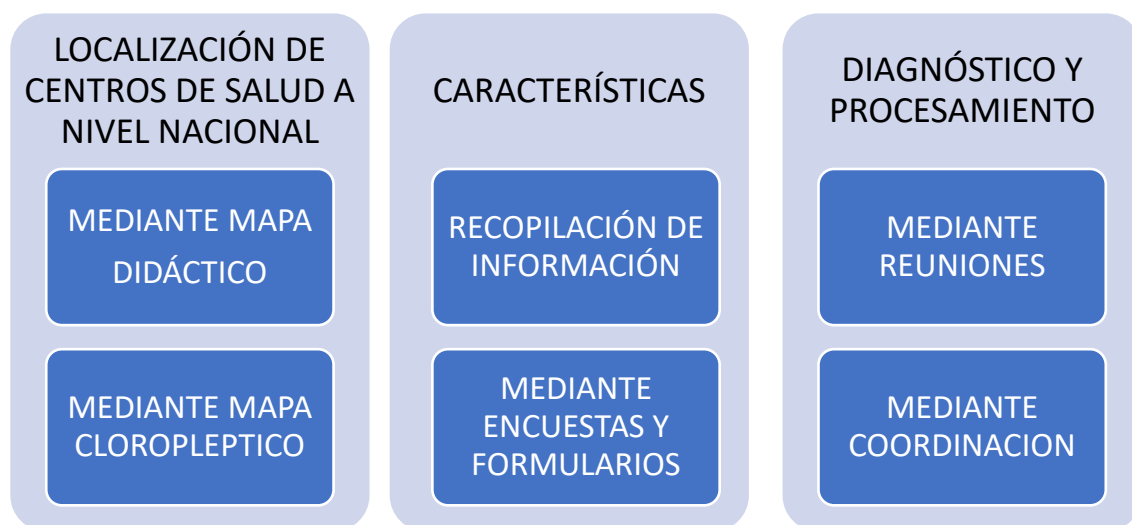
6. METODOLOGÍA

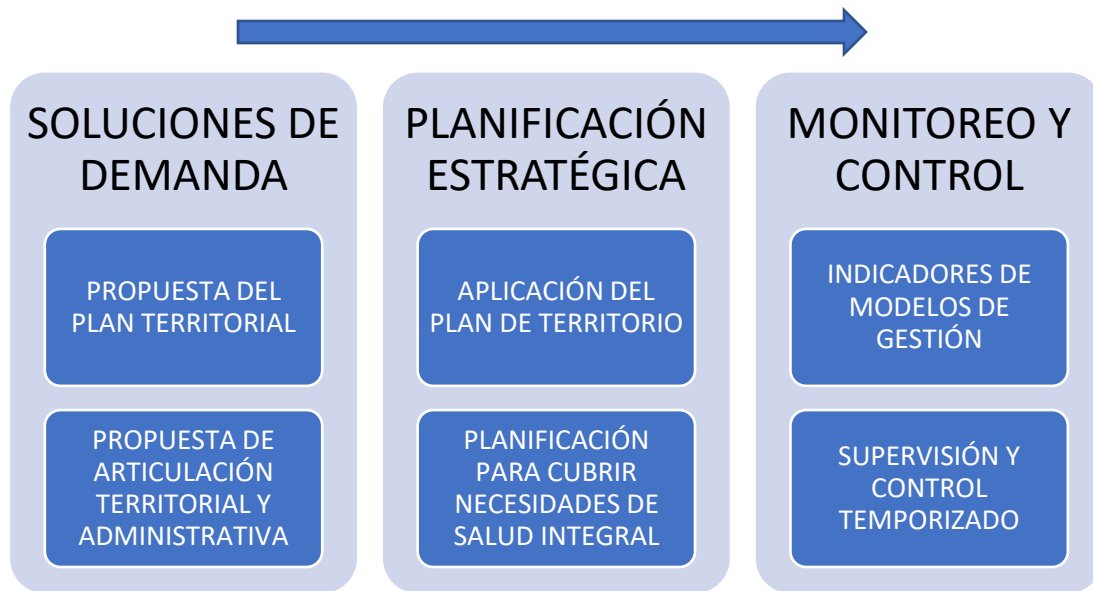
La metodología de investigación consiste y se desarrolla de encuestas y formularios, dirigidos a los funcionarios de la salud, que desempeñan sus funciones en los establecimientos y a los pacientes, la información secundaria proveniente de fuentes internas de la red de servicios de salud de la Policía Nacional.

La investigación permitirá articular las necesidades y las variables de estudio planteadas en los objetivos específicos, para ser respondidas por medio del diagnóstico, que permita elaborar los indicadores que controlen los procesos de mejora, y ubicación estratégica de los centros de Salud en territorio.

El proceso sistemático tendrá como resultado el apoyo a los mecanismos internos como los externos, articulando la gestión a la mira en resultados de corto plazo de mejora.

Tabla 1





6.1 JUSTIFICACIÓN DE LA METODOLOGÍA APLICADA

En la aplicación del proceso de recopilación de información se aplica un mecanismo de encuesta virtual, por la facilidad de la recepción de la información y la forma de obtener la información en tiempo real, facilita que el mecanismo de la encuesta se lo realice en tiempos más cortos, sin impresiones ni procesos de digitalización y consolidación de información.

El sistema virtual diseñado se desagrega en dos encuestas:

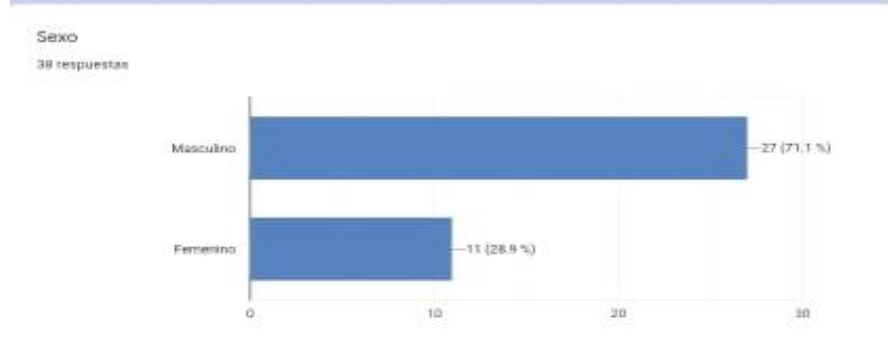
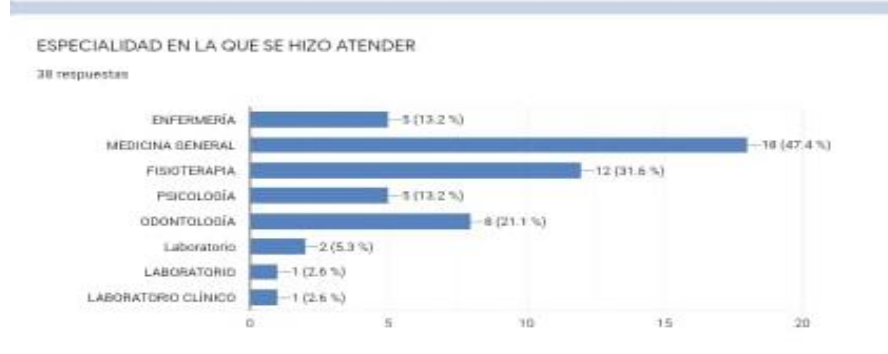
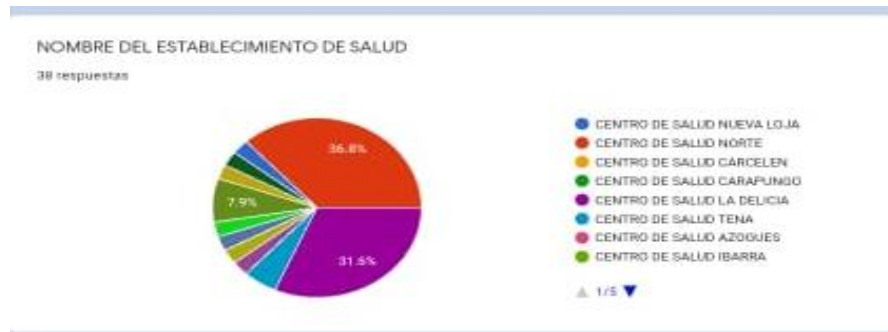
- Encuesta del estado de la Infraestructura de Salud
 - La encuesta es enfocada a los requerimientos que necesita las infraestructuras de salud y los requerimientos del Ministerio de Salud Pública para la obtención de los permisos de funcionamiento.

- Encuesta de la atención y la percepción policial de los servicios de salud.
 - La encuesta trata de brindar una percepción de los servidores policiales de la atención de salud en los establecimientos en territorio.

El estado de la Infraestructura de salud se enfoca en las siguientes preguntas en formato de respuesta de Si o No, y si cuenta con lo requerido.

- a. El Establecimiento de Salud dispone del área de: Admisión (Recepción, Información y Estadística)
- b. El Establecimiento de Salud dispone del área de: Sala de espera general
- c. El Establecimiento de Salud dispone del área de: Consultorio de Medicina General con lavabo
- d. El Establecimiento de Salud dispone del área de: Consultorio de Odontología con fregadero y lavabo
- e. El Establecimiento de Salud dispone del área de: Consultorio de Psicología Clínica
- f. El Establecimiento de Salud dispone del área de: Procedimientos Ambulatorios de Enfermería con lavabo y fregadero

- g. El Establecimiento de Salud dispone del área de Almacenamiento final de desechos.
- h. El Establecimiento de Salud dispone del área de Farmacia /botiquín
- i. El Establecimiento de Salud dispone del área de Bodega
- j. El Establecimiento de Salud dispone de área de limpieza
- k. El Establecimiento de Salud dispone del área de Baños /baterías sanitarias con implementos de aseo necesarios
- l. Condiciones de Infraestructura: El Establecimiento de Salud cuenta con pisos: de fácil limpieza, mantenimiento y buen estado de conservación.
- m. Condiciones de Infraestructura: El Establecimiento de Salud cuenta con paredes: de fácil limpieza, mantenimiento colores claros y buen estado de conservación.
- n. Condiciones de Infraestructura: El Establecimiento de Salud cuenta con cielo raso:/ cielo falso/ con superficies de fácil limpieza y mantenimiento: estructura y materiales resistentes, colores claros y en buen estado de conservación.
- ñ. El establecimiento de Salud, cuenta con todos los profesionales de Salud, acorde a la cartera de servicios que oferta.



Modelo de respuestas de las encuestas virtuales. (DNAIS-PN, 2021).

6.2 RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS ENCUESTAS.

El impacto en la salud de los funcionarios policiales y sus dependientes es prioritario, ya que un personal sano y con un buen servicio de salud, es más eficiente en la gestión policial, de igual manera en su estabilidad emocional y psicológica. (DNAIS-Policía Nacional, 2021).

El alcance específico de la investigación es obtener un diagnóstico y los insumos necesarios que brinden una guía, para poder realizar a futuro un análisis territorial de todo el sistema de salud de la Policía Nacional, con el fin de obtener información que pueda contribuir al mejoramiento de la atención de salud en territorio.

Es prioritario la articulación de todo el sistema de salud de la Policía Nacional, el análisis y la investigación tendrán como primicias las siguientes variables de investigación:

- Estado actual de la infraestructura de salud policial en el territorio.
- Distribución de la infraestructura de salud en el territorio.

Estos parámetros de investigación obtendrán información que permita identificar los factores y las posibles causas del problema.

El diagnóstico será una guía para la toma de decisiones estratégicas en todo proceso que se relacione a la infraestructura de Salud de la Policía Nacional en territorio.

CAPÍTULO II

7. PROCESOS RELACIONADOS Y APLICADOS AL DIAGNOSTICO

El método propuesto es un procedimiento fácil de seguir para analizar de forma sistemática el efecto en la salud de las políticas, planes y/o proyectos en materia de planificación y desarrollo urbano a nivel local.

Se ha ideado como un elemento para la reflexión y se fundamenta en una serie de buenas prácticas seleccionadas en base a la evidencia científica disponible.

Para ello, incorpora unos cuestionarios que permiten identificar de forma prospectiva los posibles efectos de una iniciativa sobre la salud y la calidad de vida de las personas, y sirven de apoyo en la elección de alternativas que maximicen los efectos positivos en salud y eliminen o mitiguen los negativos.

Con todo ello, trata de ayudar al personal de las áreas municipales responsables de la planificación y desarrollo urbano y de la promoción del desarrollo sostenible, en la toma de decisiones orientadas a la mejora de la salud de la población. Fuente (Boletín UDALSAREA 21,2014).

Así la información resultante del análisis puede como mínimo servir para:

7.1 RESULTADOS DEL MODELO APLICADO

- Mejora de una iniciativa o intervención urbana, ya que proporciona una perspectiva y una orientación novedosa al incorporar la variable de la salud en cualquiera de las fases de la misma (diseño, desarrollo o uso).
- Apoyo a los mecanismos de participación y comunicación, tanto internos (reuniones interdepartamentales, comisiones, plenos, etc.),
- como externos (foros de participación ciudadana, talleres de trabajo, mesas sectoriales, etc.). Fuente (Boletín UDALSAREA 21,2014).

7.2 RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS ENCUESTAS

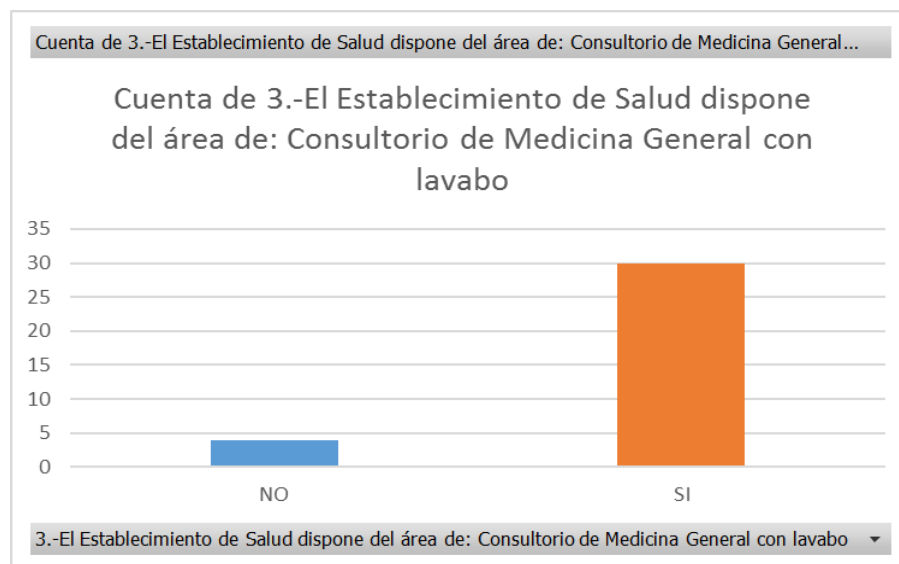
Para el sustento y la justificación de la tesis se espera clarificar el estado actual tanto de la atención y el estado de la infraestructura de salud policial, la encuesta virtual facilita el proceso, realizando con los resultados una comparativa con la atención brindada en otros años y el estado actual, para tener una información actual y un diagnóstico que permita direccionar las acciones a futuro.

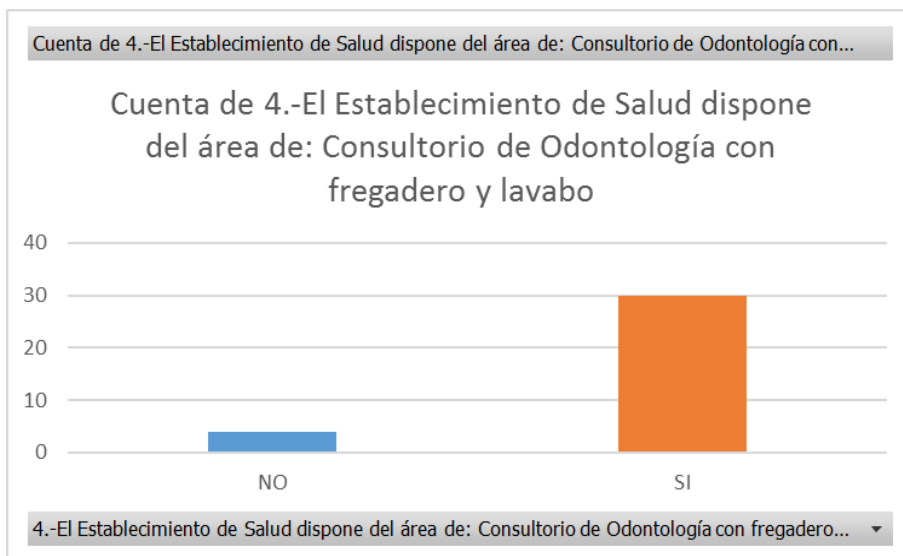
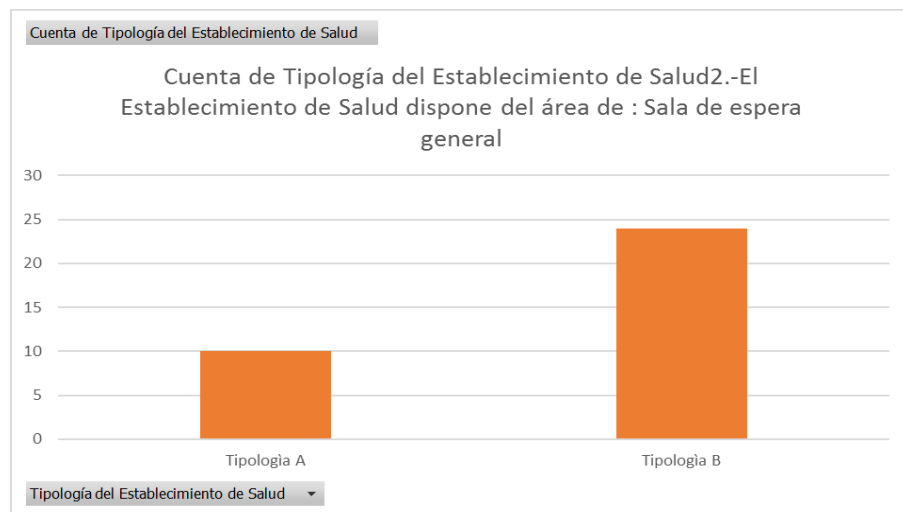
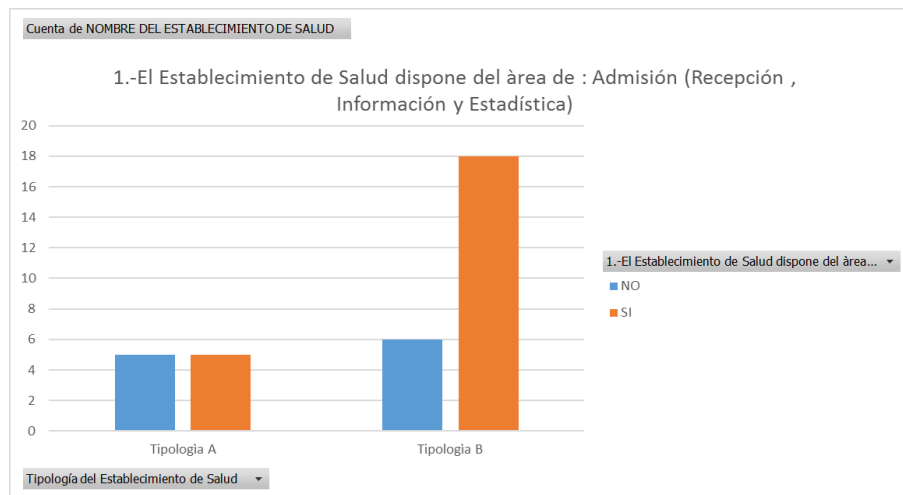
Así la información resultante del análisis y el sistema aplicado permite:

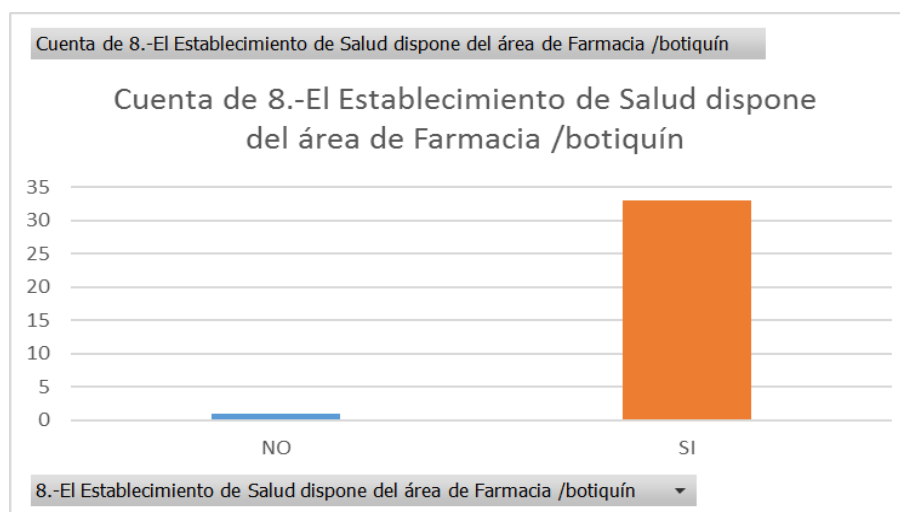
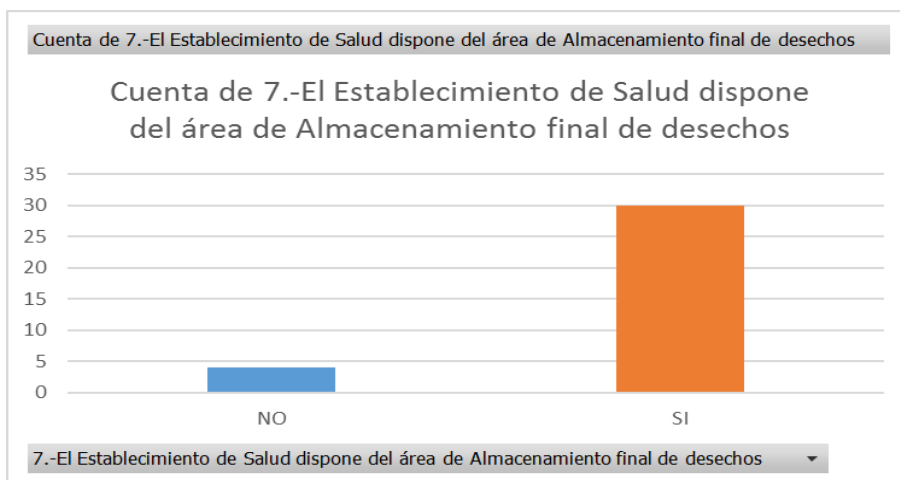
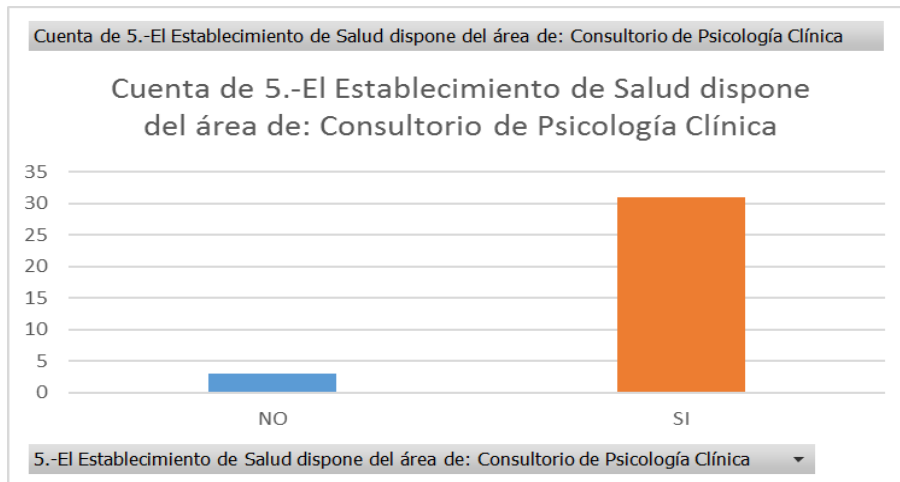
7.3 RESULTADOS (GRAFICOS)

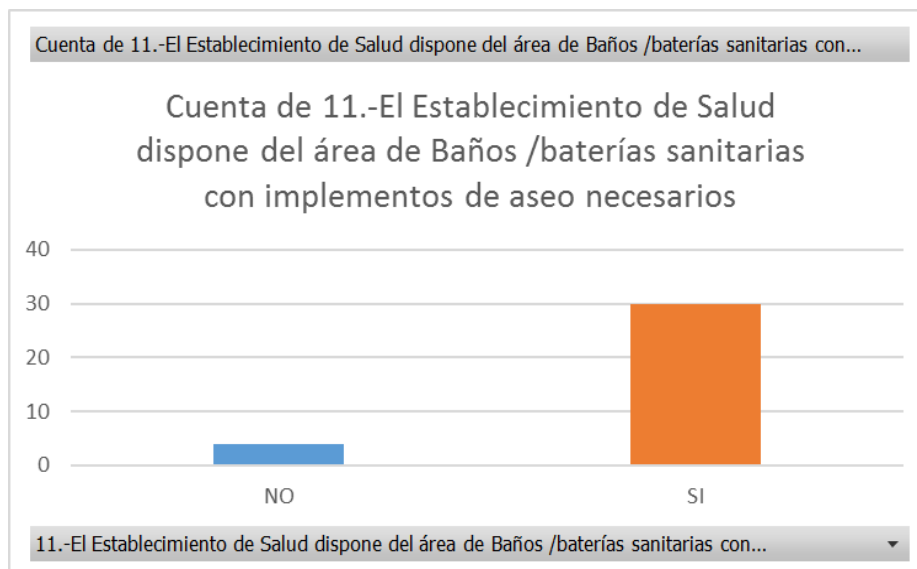
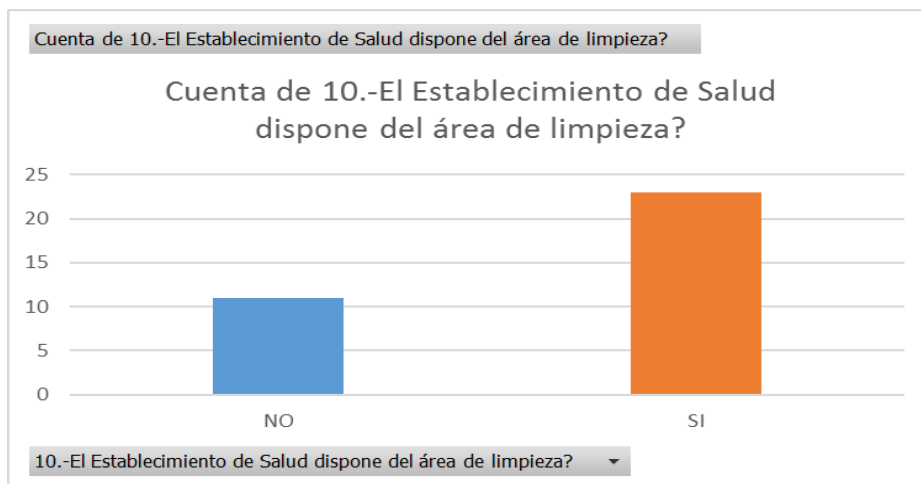
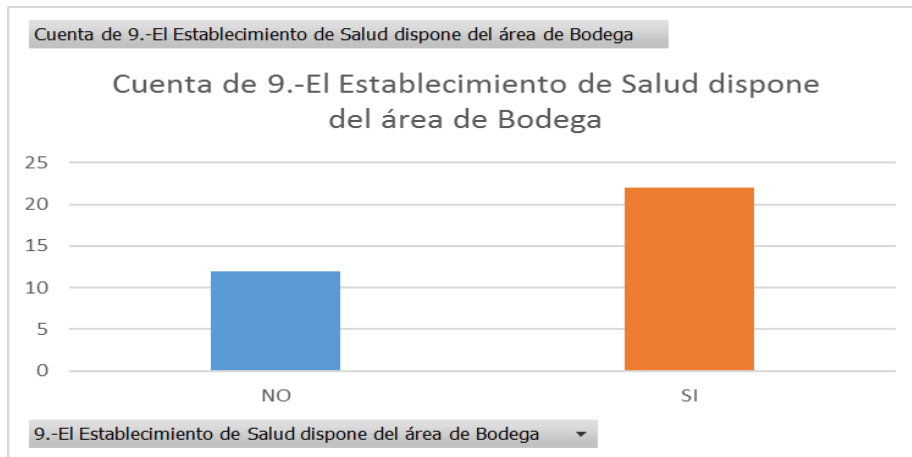
- Matrices de información en tiempo real y digitalizada.
- Ahorro de tiempo en la recopilación de la información.
- Gráficos de comparativas y cuantificación de información.

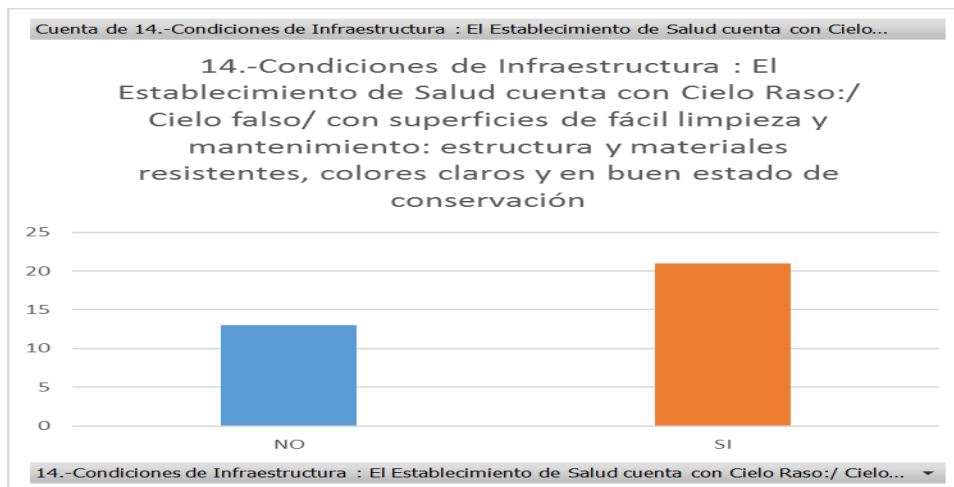
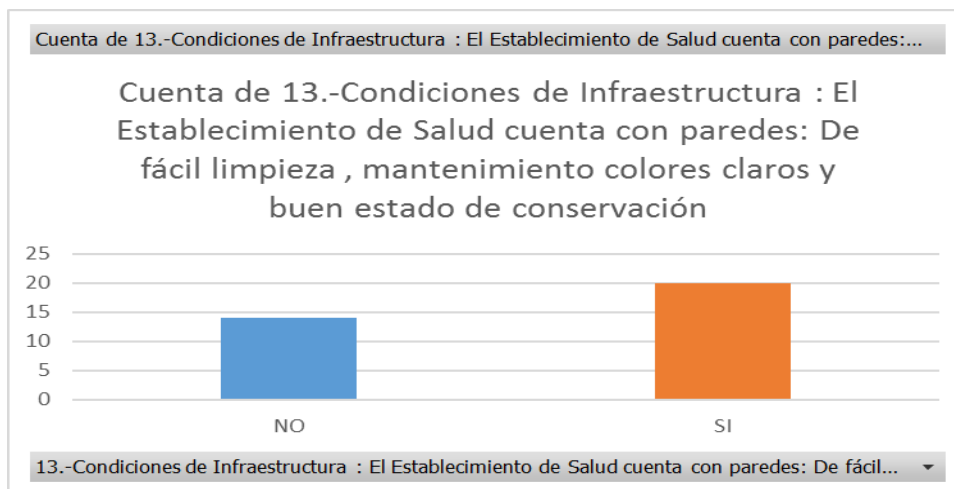
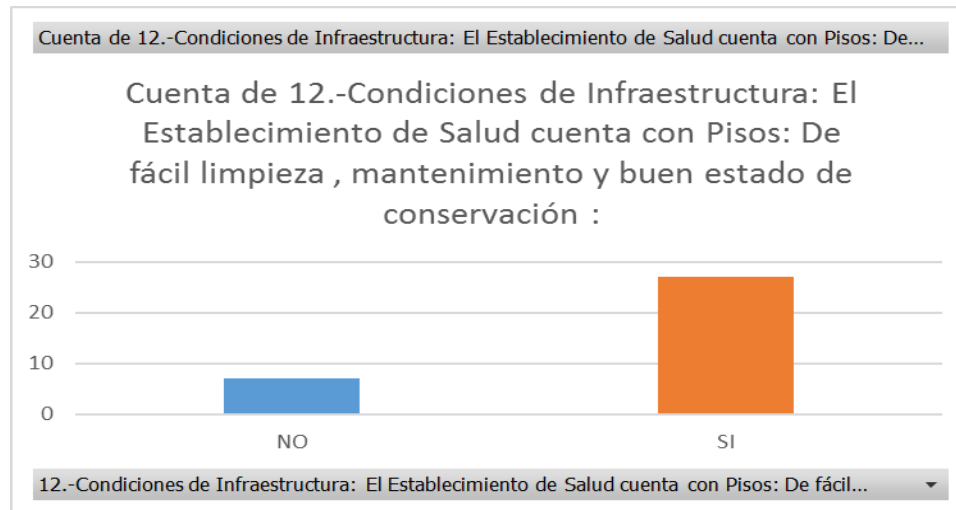
Los resultados son expresados en barras gráficas que permiten comparar en el diagnóstico el estado actual de las infraestructuras de salud policial a nivel territorial, encuestas realizadas al personal que trabaja en los establecimientos de salud.

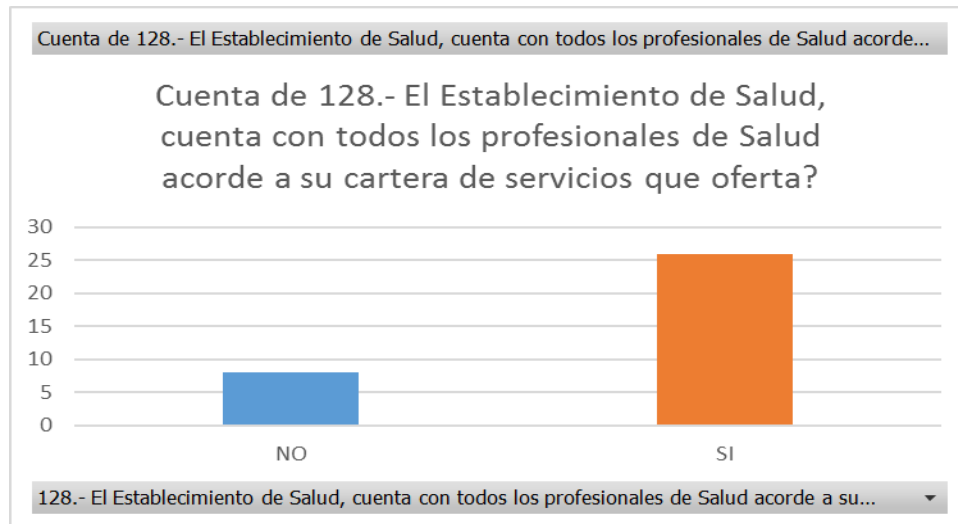













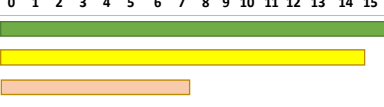
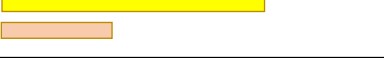

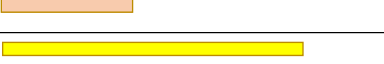
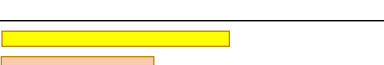
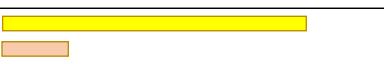

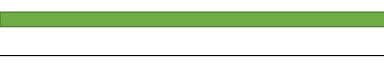


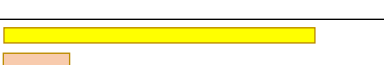





7.4 RESUMEN DE RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS

Tomando en consideración las preguntas y las respuestas obtenidas se determina que al realizar un promedio en las respuestas, las infraestructuras de salud a nivel nacional y en territorio, en cuanto al equipamiento y a base de los requisitos del Ministerio de Salud Pública, reflejan un 77.77% con calificación regular del estado de la infraestructura, siendo este mayoritario. Para el buen funcionamiento de los centros de salud de la Policía Nacional, es necesario implementar un plan de mejora, equipamiento y mantenimiento de las infraestructuras, del servicio de salud policial a nivel nacional.

Tabla 2

Datos del ranking

ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	OPTIMO	SI	NO	RANKING																OPTIMO	REGULAR	MALO			
						0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15						
INFORMACIÓN DE LA ENCUESTA																						15. OPTIMO 100 %	REGULAR 99- 50 %	MALO 0- 50 %	13.88%	77.77%	8.33%
1	CENTRO DE SALUD MILAGRO	Tipología A	15	11	4																	REGULAR 73.33%	MALO 50- 0 %				
2	CENTRO DE SALUD AMBATO	Tipología B	15	9	6																	REGULAR 60 %	MALO 50- 0 %				
3	CENTRO DE SALUD CUENCA	Tipología B	15	10	5																	REGULAR 66.66%	MALO 50- 0 %				
4	CENTRO DE SALUD TULCAN	Tipología B	15	13	2																	REGULAR 86 %	MALO 50- 0 %				
5	CENTRO DE SALUD AZOGUES	Tipología B	15	9	6																	REGULAR 60 %	MALO 50- 0 %				
6	CENTRO DE SALUD RIOBAMBA	Tipología B	15	13	2																	REGULAR 86 %	MALO 50- 0 %				
7	CENTRO DE SALUD NUEVA LOJA	Tipología B	15	12	3																	REGULAR 80 %	MALO 50- 0 %				
8	CENTRO DE SALUD CARAPUNGO	Tipología B	15	15	0																	15. OPTIMO 100 %					
9	CENTRO DE SALUD TENA	Tipología A	15	10	5																	REGULAR 66.66%	MALO 50- 0 %				
10	CENTRO DE SALUD ELOY ALFARO	Tipología B	15	8	7																	REGULAR 53 %	MALO 50- 0 %				
11	CENTRO DE SALUD ZAMORA	Tipología A	15	8	7																	REGULAR 53 %	MALO 50- 0 %				
12	CENTRO DE SALUD LOJA	Tipología B	15	13	2																	REGULAR 86 %	MALO 50- 0 %				
13	CENTRO DE SALUD PASCUALES	Tipología A	15	12	3																	REGULAR 80 %	MALO 50- 0 %				

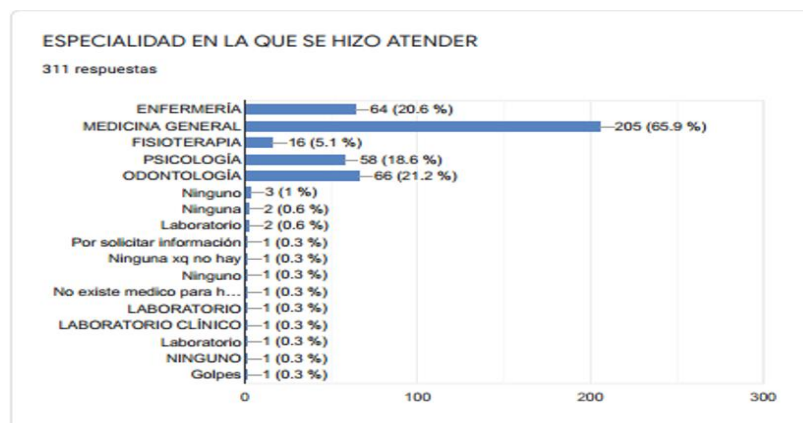
14	CENTRO DE SALUD NORTE	Tipología B	15	14	1		REGULAR 93 % MALO 50-0 %		
15	CENTRO DE SALUD GUARANDA	Tipología B	15	13	2		REGULAR 86 % MALO 50-0 %		
16	CENTRO DE SALUD LATACUNGA	Tipología B	15	14	1		REGULAR 93 % MALO 50-0 %		
17	CENTRO DE SALUD ORELLANA	Tipología B	15	11	4		REGULAR 73 % MALO 50-0 %		
18	CENTRO DE SALUD MANTA	Tipología B	15	15	0		15. OPTIMO 100 %		
19	CENTRO DE SALUD MACAS	Tipología B	15	10	5		REGULAR 66.66 % MALO 50-0 %		
20	CENTRO DE SALUD CHONE	Tipología A	15	13	2		REGULAR 86 % MALO 50-0 %		
21	CENTRO DE SALUD CENTRO GUAYAQUIL	Tipología B	15	11	4		REGULAR 73 % MALO 50-0 %		
22	CENTRO DE SALUD ESMERALDAS	Tipología B	15	14	1		REGULAR 93 % MALO 50-0 %		
23	CENTRO DE SALUD EUGENIO ESPEJO	Tipología B	15	15	0		15. OPTIMO 100 %		
24	CENTRO DE SALUD MANUELITA SAENZ	Tipología A	15	7	8		REGULAR 99-50 % MALO 52.7 %		
25	CENTRO DE SALUD LA DELICIA	Tipología A	15	14	1		REGULAR 93 % MALO 50-0 %		
26	CENTRO DE SALUD BABAHOYO	Tipología A	15	8	7		REGULAR 53 % MALO 50-0 %		
27	CENTRO DE SALUD MACHALA	Tipología B	15	14	1		REGULAR 93 % MALO 50-0 %		
28	CENTRO DE SALUD IBARRA	Tipología B	15	15	0		15. OPTIMO 100 %		
29	CENTRO DE SALUD PUYO	Tipología B	15	9	6		REGULAR 60 % MALO 50-0 %		
30	CENTRO DE SALUD PORTOVIEJO	Tipología B	15	15	0		15. OPTIMO 100 %		
31	CENTRO DE SALUD QUEVEDO	Tipología B	15	13	2		REGULAR 86 % MALO 50-0 %		
32	CENTRO DE SALUD QUITUMBE	Tipología A	15	12	3		REGULAR 80 % MALO 50-0 %		
33	CENTRO DE SALUD SUR GUAYAQUIL	Tipología A	15	13	2		REGULAR 86 % MALO 50-0 %		
34	CENTRO DE SALUD SAN CRISTOBAL	Tipología A	15	7	8		REGULAR 99-50 % MALO 52.7 %		
35	CENTRO DE SALUD LA LIBERTAD	Tipología A	15	7	8		REGULAR 99-50 % MALO 52.7 %		
36	CENTRO DE SALUD SANTO DOMINGO	Tipología A	15	13	2		REGULAR 86 % MALO 50-0 %		

7.5 MATRIZ RESUMEN DE LOS CENTROS DE SALUD DE LA POLICÍA NACIONAL

La matriz detalla las ubicaciones y orden numérico de centros de salud policial en territorio, cantidad estimada de metros cuadrados de construcción, funcionalidad y detalle fotográfico de los centros de salud.

Tabla 3

Cantidad de atenciones según especialidad
















Según el total de encuestados, en el aspecto de la percepción de la atención de salud por parte de los usuarios, se obtiene el siguiente resultado: la mayor cantidad de atención se ve reflejada con un 65% en lo que corresponde a medicina general, siendo esta especialidad la de mayor demanda en territorio por los pacientes, se reparte en un 20% promedio por especialidad en lo que correspondiente a enfermería, psicología y odontología y 16% corresponde a fisioterapia.

Algunos de los centros de salud no cuentan con el área de laboratorio, esterilización y especialidades como pediatría y ginecología, siendo esta cartera general de servicios la mas importante en territorio según las encuestas de atención.

En lo correspondiente a los 36 centros de salud no todas las infraestructuras cuentan con esta cartera de servicio ya que se dividen en tipo A y B , siendo prioritario que se incorpore todos estos servicios en todos los centros de salud, para poder desconcentrar la atención de tercer nivel de salud policial, ya que por falta de estos servicios los usuarios tiene que trasladarse al centro de salud mas cercano, que cuenten con esta especialidad aunque en muchos de los casos los pacientes deciden trasladarse a las provincias principales como Pichincha en la región Sierra y a Guayas en la Región Costa , saturando la red de salud policial en estas dos provincias, es importante que se complemente a todos los centros de salud con todas las especialidades y desconcertar en territorio la atención de primer y segundo nivel de salud policial.

ESTABLECIMIENTOS DE I Y II NIVEL DE ATENCIÓN DNAIS							FOTOS
N°	ZONA	SUBZONA	ESTABLECIMIENTO DE SALUD	TIPOLOGÍA	CARTERA DE SERVICIO	AREAS M2	
1	ZONA 1	SUBZONA CARCHI	CENTRO DE SALUD TULCÁN	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Enfermería	339.78	
2		SUBZONA IMBABURA	CENTRO DE SALUD IBARRA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería Nutrición Prehospitalaria	650	
3		SUBZONA ESMERALDAS	CENTRO DE SALUD ESMERALDAS	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería Prehospitalaria	517.05	
4		SUBZONA SUCUMBÍOS	CENTRO DE SALUD NUEVA LOJA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	520	
5	ZONA 2	SUBZONA ORELLANA	CENTRO DE SALUD ORELLANA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	340	
6		SUBZONA NAPO	CENTRO DE SALUD TENA	TIPO A	Medicina Odontología Psicología Laboratorio clínico Enfermería	245	
7	ZONA 3	SUBZONA COTOPAXI	CENTRO DE SALUD LATACUNGA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	310	
8		SUBZONA TUNGURAHUA	CENTRO DE SALUD AMBATO	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería Prehospitalaria	546	
9		SUBZONA CHIMBORAZO	CENTRO DE SALUD RIOBAMBA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	330	
10		SUBZONA PASTAZA	CENTRO DE SALUD PUYO	TIPO B	Medicina Odontología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	400	

11	ZONA 4	SUBZONA MANABÍ	CENTRO DE SALUD PORTOVIEJO	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería Prehospitalaria	559.44	
12			CENTRO DE SALUD MANTA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	330	
13			CENTRO DE SALUD CHONE	TIPO A	Medicina Odontología Psicología Enfermería	125	
14		SUBZONA SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS	CENTRO DE SALUD SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS	TIPO A	Medicina Odontología Psicología Enfermería Prehospitalaria	170	
15	ZONA 5	SUBZONA GUAYAS	CENTRO DE SALUD MILGARO	TIPO A	Medicina Odontología Psicología Enfermería	110	
16		SUBZONA BOLÍVAR	CENTRO DE SALUD GUARANDA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	345	
17		SUBZONA LOS RÍOS	CENTRO DE SALUD BABAHOYO	TIPO A	Medicina Odontología Enfermería Prehospitalaria	110	
18			CENTRO DE SALUD QUEVEDO	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	333	
19		SUBZONA SANTA ELENA	PUESTO DE SALUD LA LIBERTAD	PUESTO DE SALUD	Medicina Psicología	100	
20		SUBZONA GALÁPAGOS	PUESTO DE SALUD SAN CRISTOBAL	PUESTO DE SALUD	Enfermería	145	
21	ZONA 6	SUBZONA CAÑAR	CENTRO DE SALUD AZOGUES	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Laboratorio clínico Enfermería	340	
22		SUBZONA AZUAY	CENTRO DE SALUD CUENCA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería Prehospitalaria	526	
23		SUBZONA MORONA SANTIAGO	CENTRO DE SALUD MACAS	TIPO B	Medicina Odontología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	340	

24	ZONA 7	SUBZONA LOJA	CENTRO DE SALUD LOJA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería Prehospitalaria	525	
25		SUBZONA EL ORO	CENTRO DE SALUD MACHALA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Laboratorio clínico Enfermería	545	
26		SUBZONA ZAMORA CHINCHIPE	CENTRO DE SALUD ZAMORA	TIPO A	Medicina Odontología Psicología Laboratorio clínico Enfermería	310	
27	ZONA 8	DMG	CENTRO DE SALUD CENTRO GUAYAQUIL	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Laboratorio clínico Enfermería	230	
28			CENTRO DE SALUD SUR GUAYAQUIL	TIPO A	Medicina Odontología Enfermería	75	
29			CENTRO DE SALUD PASCUALES	TIPO A	Medicina Odontología Psicología Enfermería	325	
30	ZONA 9	DMQ	CENTRO DE SALUD NORTE	TIPO B	Medicina Odontología Psicología infantil Rehabilitación Enfermería Nutrición	582.86	
31			CENTRO DE SALUD CARAPUNGO	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Enfermería	503.76	
32			CENTRO DE SALUD LA DELICIA	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Enfermería Prehospitalaria	360	
33			CENTRO DE SALUD EUGENIO ESPEJO	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Rehabilitación Enfermería	545.15	
34			CENTRO DE SALUD ELOY ALFARO	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Laboratorio clínico Rehabilitación Enfermería Prehospitalaria	583.48	
35			CENTRO DE SALUD MANUELITA SÁENZ	TIPO A	Medicina Enfermería	140	
36			CENTRO DE SALUD QUITUMBE	TIPO B	Medicina Odontología Psicología Enfermería	170	

8. DESARROLLO DEL ANÁLISIS TERRITORIAL

8.1 POBLACIÓN TOTAL POLICIAL, ACTIVOS, DEPENDIENTES, MONTEPIO EN TERRITORIO.

Tabla 4

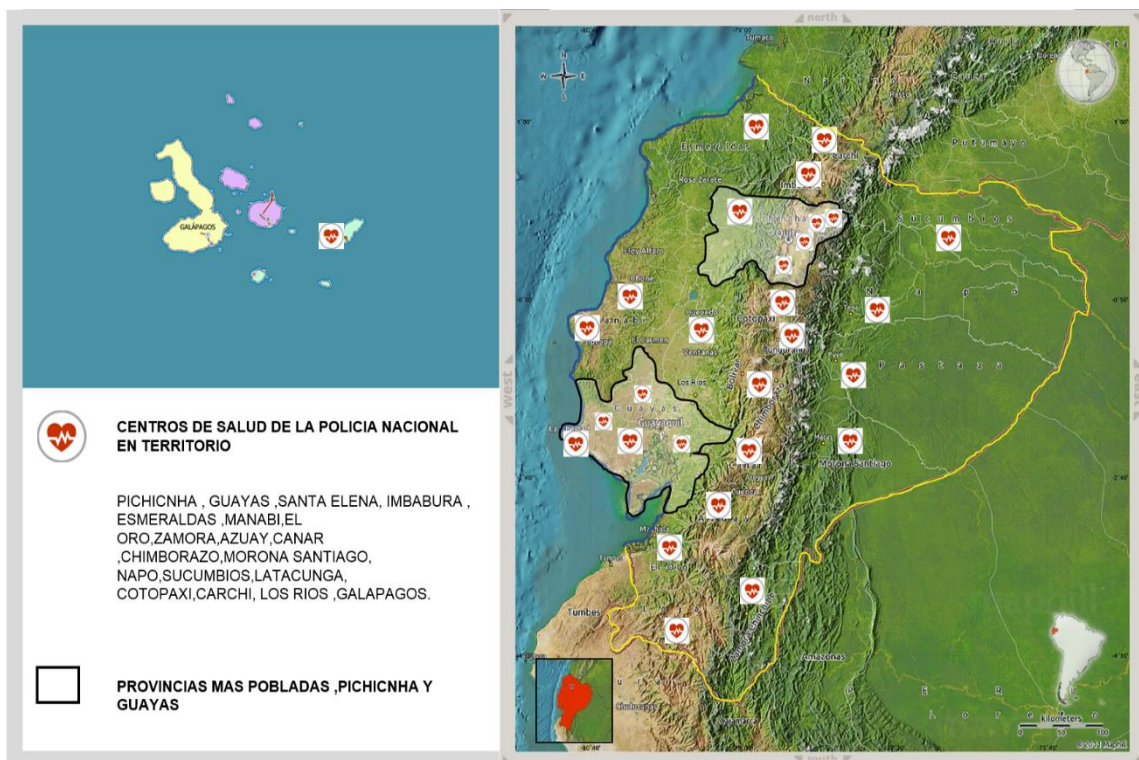
Población Policial

		ACTIVOS	SUBTOTAL ACTIVOS	DISCAPACIDAD	SUBTOTAL DISCAPACITADO	RETIRO	SUBTOTAL RETIRO	MONTEPIO	SUBTOTAL MONTEPIO	DEPENDIENTES	SUBTOTAL DEPENDIENTES	TOTAL GENERAL
ZONA 1	ESMERALDAS	1542	4289			294		188		1984		12659
	IMBABURA	1248	4289	5	6	725	1297	322	644	3150	6423	
	CARCHI	888		1		233		115		1056		
	SUCUMBIOS	611				45		19		233		
ZONA 2	PICHINCHA	0		5		220		82		1188		3201
	NAPO	582	987		5	94	338	45	151	402	1720	
	ORELLANA	405				24		24		130		
ZONA 3	COTOPAXI	1309		4		486		175		2460		15369
	TUNGURAHUA	1206	4446	4	13	739	1911	277	781	2322	8218	
	CHIMBORAZO	1436		5		605		298		2897		
	PASTAZA	495				81		31		539		
ZONA 4	MANABÍ	4140	5380	3	11	699	1370	463	697	2770	4941	12399
	SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS	1240		8		671		234		2171		
ZONA 5	GUAYAS	1354		5		732		376		2562		16171
	SANTA ELENA	430				79		29		259		
	BOLIVAR	910	5537	2	14	330	1789	161	890	2071	7941	
	LOS RIOS	2667		7		630		318		2992		
	GALÁPAGOS	176				18		6		57		
ZONA 6	CAÑAR	1669		1		300		93		680		6472
	AZUAY	1010	3000	2	3	380	724	313	422	1471	2323	
	MORONOA SANTIAGO	321				44		16		172		
ZONA 7	EL ORO	2282		6		531		254		2763		10790
	LOJA	742	3196	5	11	756	1331	223	502	2413	5751	
	ZAMORA CHINCHIPE	171				44		25		575		
ZONA 8	DMG/DURÁN SAN BORONDÓN	6760	6760	10	10	1921	1921	961	961	7631	7631	17283
ZONA 9	DMQ	15490	15490	32	32	6701	6701	2214	2214	20545	20545	44982
	SIN DETALLE	2638	2638									144602

(ISSPOL ,2021).

La población policial se compone de los servidores policiales en servicio activo, sus dependientes, personal en servicio pasivo y montepío, desplegados en territorio como se detalla en el cuadro anterior; las provincias que reflejan la mayor densidad y población policial son Pichincha y Guayas, denotando la mayor cantidad y demanda de salud en territorio, generando los puntos de interés en el ámbito de salud policial, concentrándose esta demanda en las infraestructuras más importantes para satisfacer la necesidad de asistencia en las dos provincias principales.

8.2 RED DE SALUD POLICIAL A NIVEL TERRITORIAL Y NACIONAL.



El mapa representa la distribución territorial de los Centros de Salud de primer y segundo nivel de atención en territorio, reflejando la cantidad de 36 Centros de salud que en la actualidad mantiene la Red de Salud Policial (*www.maphill.com/ecuador/maps/satellite-map/,2021*).

Como se puede observar en el mapa, se aprecia la ubicación de las dos provincias principales (Pichincha y Guayas), y la distribución en territorio de los centros de salud policiales, reflejando su concentración en las dos provincias.

Cabe mencionar que las infraestructuras actuales cubren la demanda de salud que es 53.374 funcionarios policiales activos más sus dependientes, familiares, montepío y jubilados, dando un total de 144.602 de población, aunque el crecimiento policial en los últimos años determina la necesidad de realizar una planificación de construcción de nuevos centros de salud a nivel territorial y cubrir las necesidades de atención en los servicios de salud en las provincias de mayor concentración (ISSPOL ,2021).

9. ÍNDICE DE SEGURIDAD HOSPITALARIA.

9.1. MARCO INTERNACIONAL

9.1.1. HOSPITALES SEGUROS:

“son componente clave de uno de los siete objetivos globales del marco de SENDAI: (reducir considerablemente los daños causados por los desastres en las infraestructuras vitales y la interrupción de los servicios básicos)”

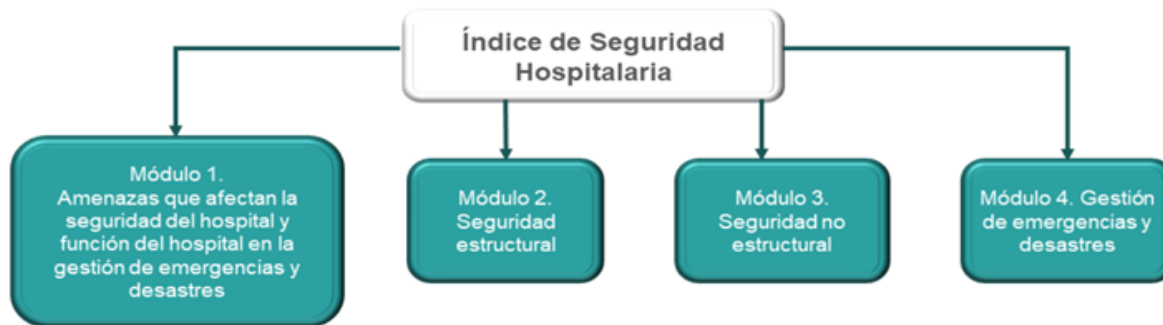


Para el análisis establecido , en territorio el nivel 1 y 2 de atención de salud para los servidores policiales se conforma de establecimientos tipo b y tipo a , según las encuestas realizadas se puede determinar que todos los establecimientos cuentan con un plan de emergencia que permite mitigar el riesgo en caso de desastres , la valoración de los establecimientos es constantemente monitoreada permitiendo un control por parte de la Dirección de atención integral de salud de la Policía Nacional, por otro lado los entes de regulación del Ministerio de Salud Pública, para la obtención de los permisos de funcionamiento y mantenimientos de las infraestructuras de salud, proporcionando un modelo que permite mejorar y precautelar las recomendaciones de la Organización Panamericana de la Salud en relación a la función de los establecimientos en caso de desastres.

9.2 ÍNDICE DE SEGURIDAD HOSPITALARIA-

9.2.1 COMPONENTES.

Se aplica a todo tipo de unidad o puesto de salud



(ONS ,2021).

Es prioritario el control y monitoreo constante de las edificaciones ya que las normas de seguridad y protocolos de salud están en constante mejoramiento, lo que implica que las infraestructuras tengan requerimientos constantes en relación al crecimiento poblacional de la Policía, a base de las normas de salud actuales.

Según los componentes del índice de seguridad hospitalaria, para los establecimientos de salud se desagregan los siguientes:

AMENAZAS. – pueden ser de carácter humano, tecnológico, natural etc.

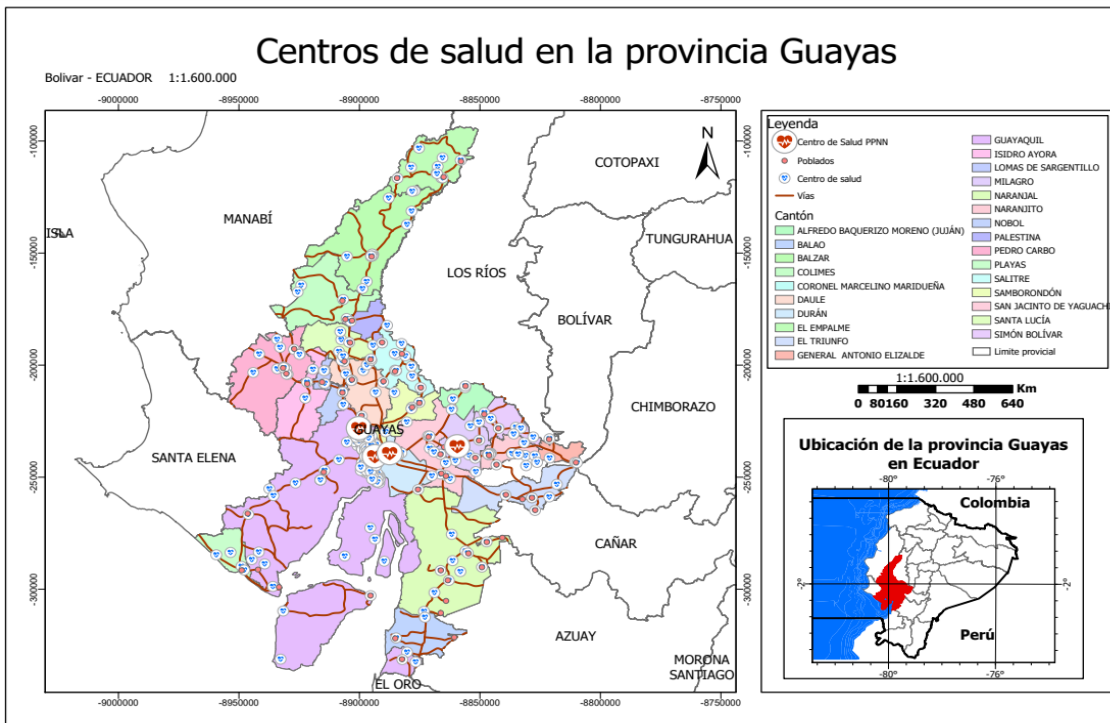
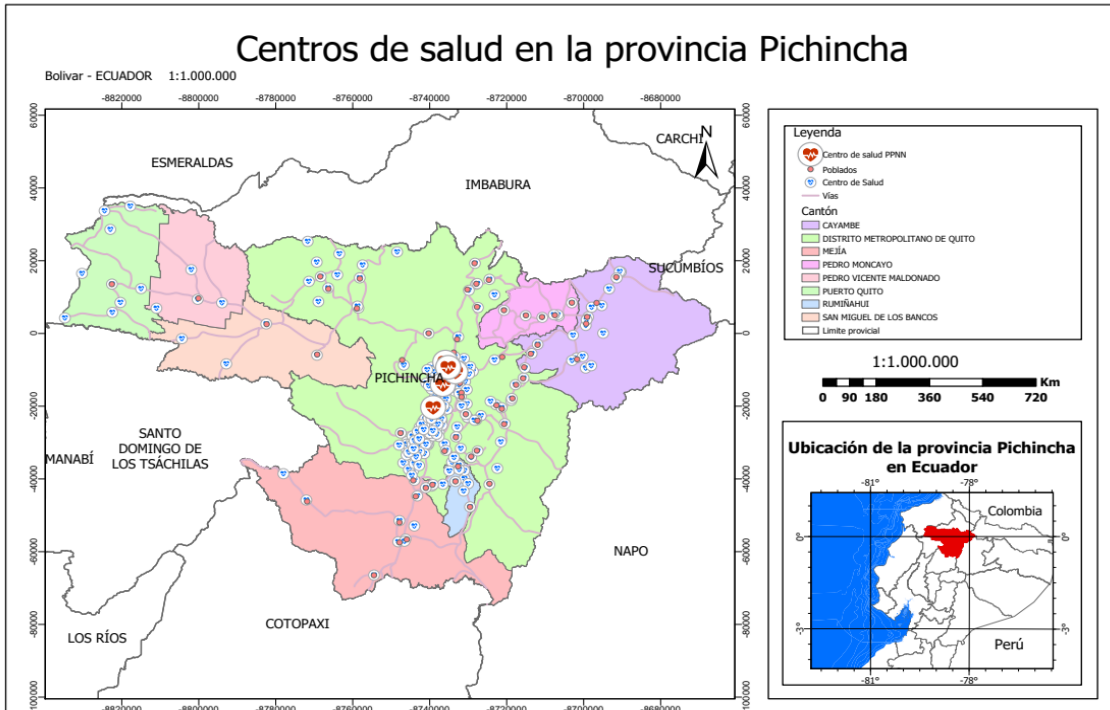
SEGURIDAD ESTRUCTURAL. - Todo lo relacionado a la estructura de la edificación, sistemas de construcción y materiales y puntos de seguridad.

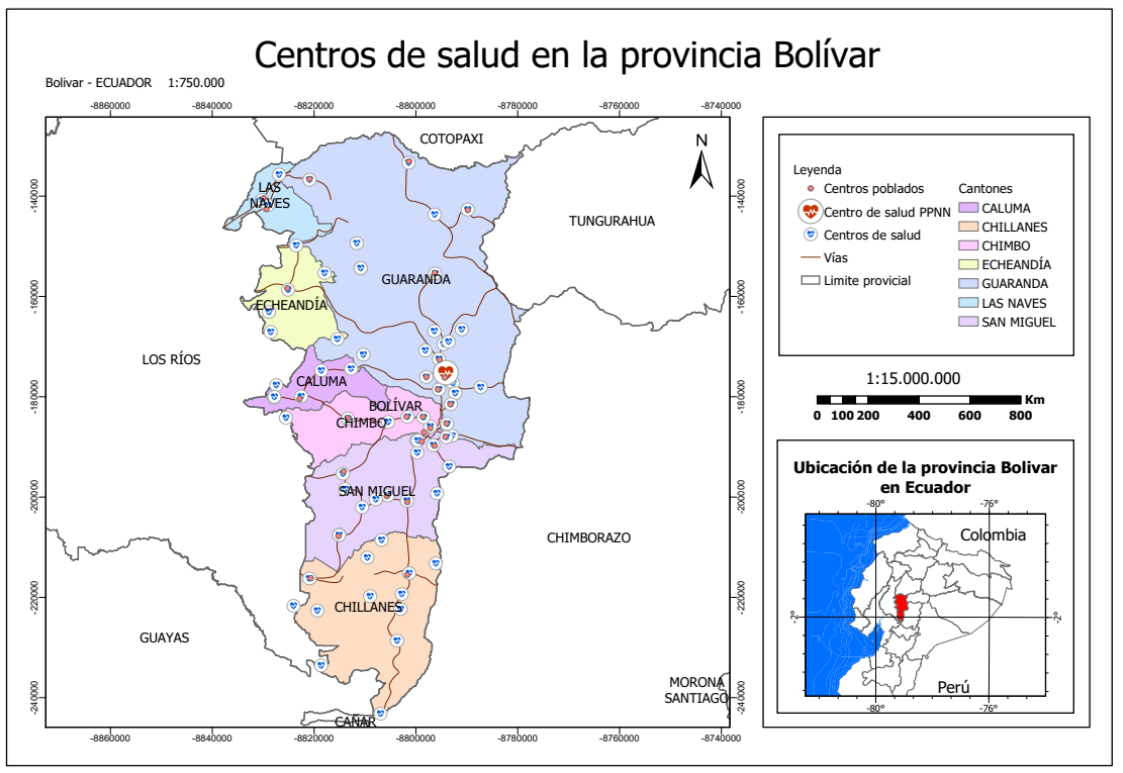
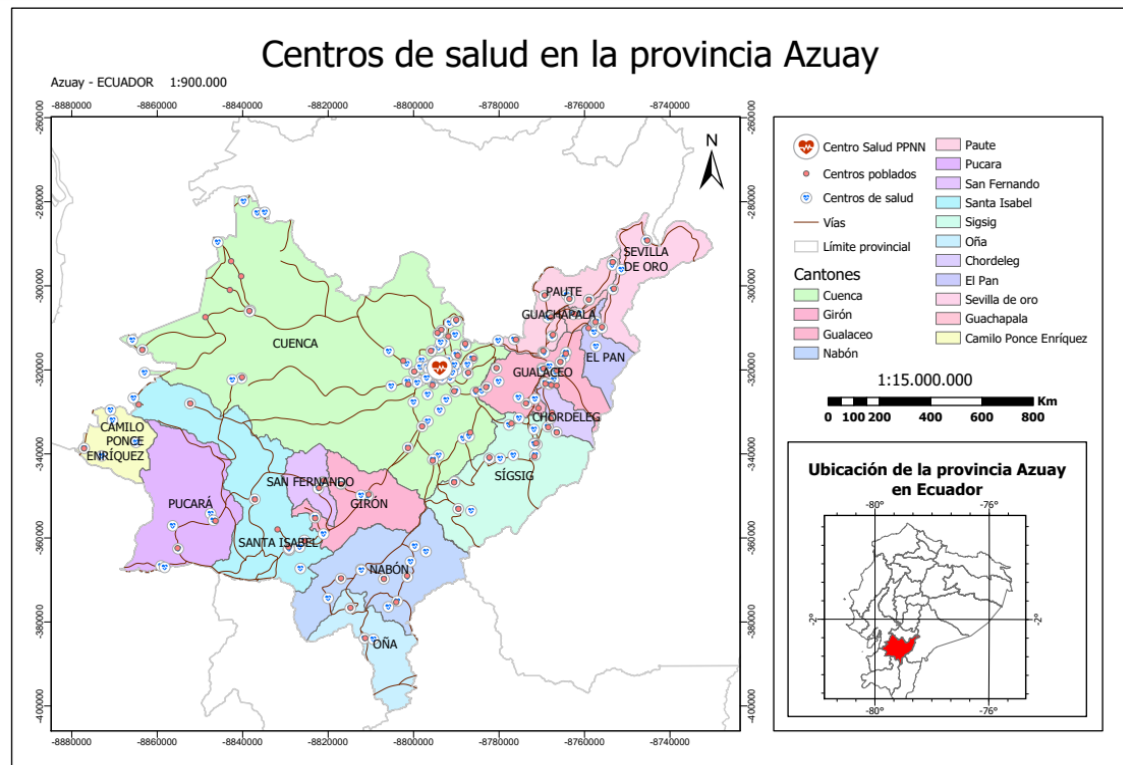
SEGURIDAD NO ESTRUCTURAL. - Todos los sistemas que permiten a mitigación del riesgo como sistemas contraincendios, sensores, equipo etc.

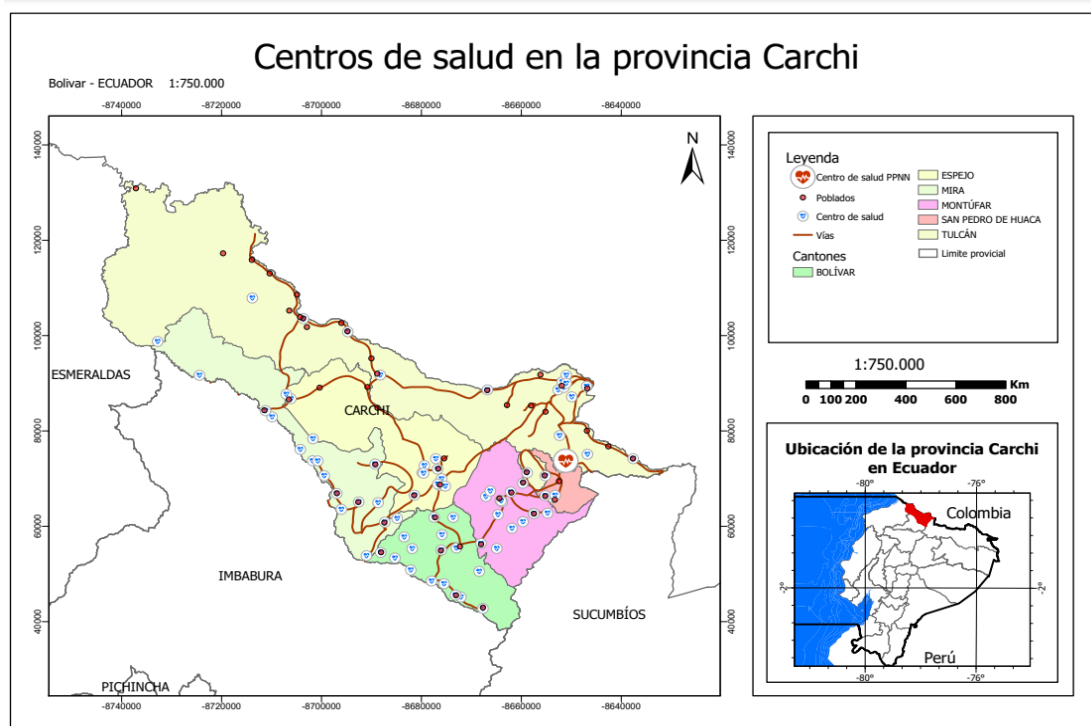
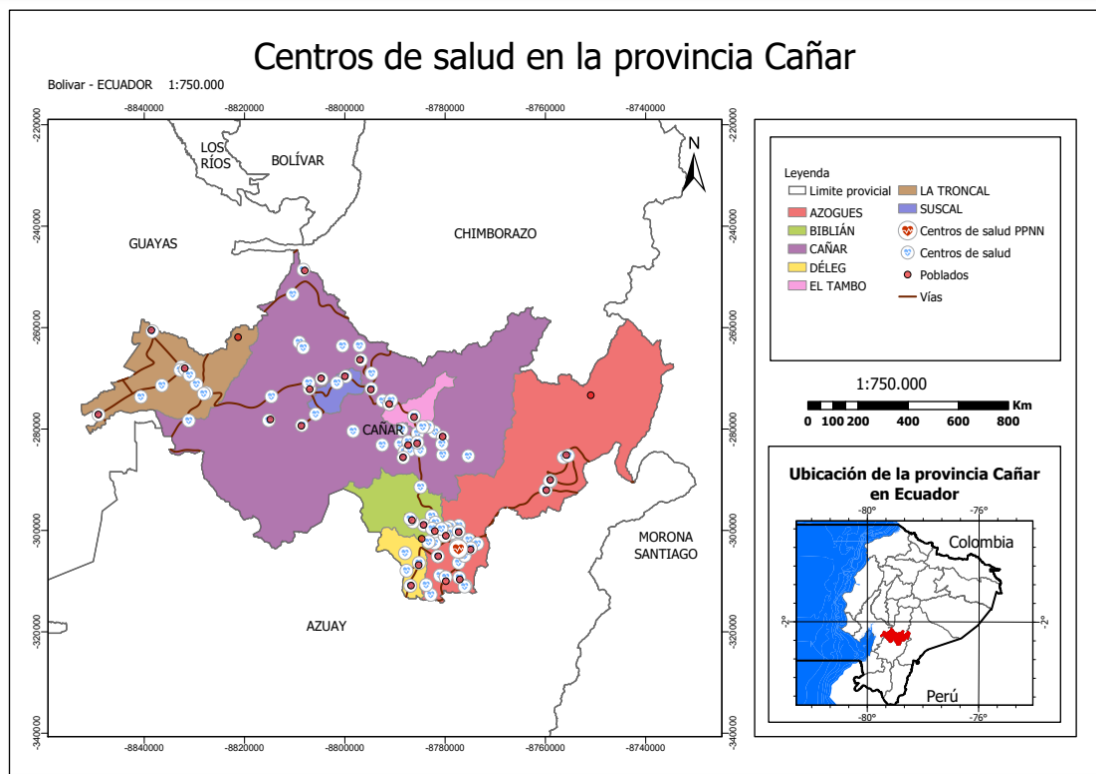
GESTION DE EMERGENCIAS. - El sistema controla evalúa y monitorea el riesgo por medio de brigadas y equipos capacitados que por medio de una central permiten mejorar y dar soluciones, articulando su gestión de manera organizada y oportuna para el desempeño de la unidad de salud.

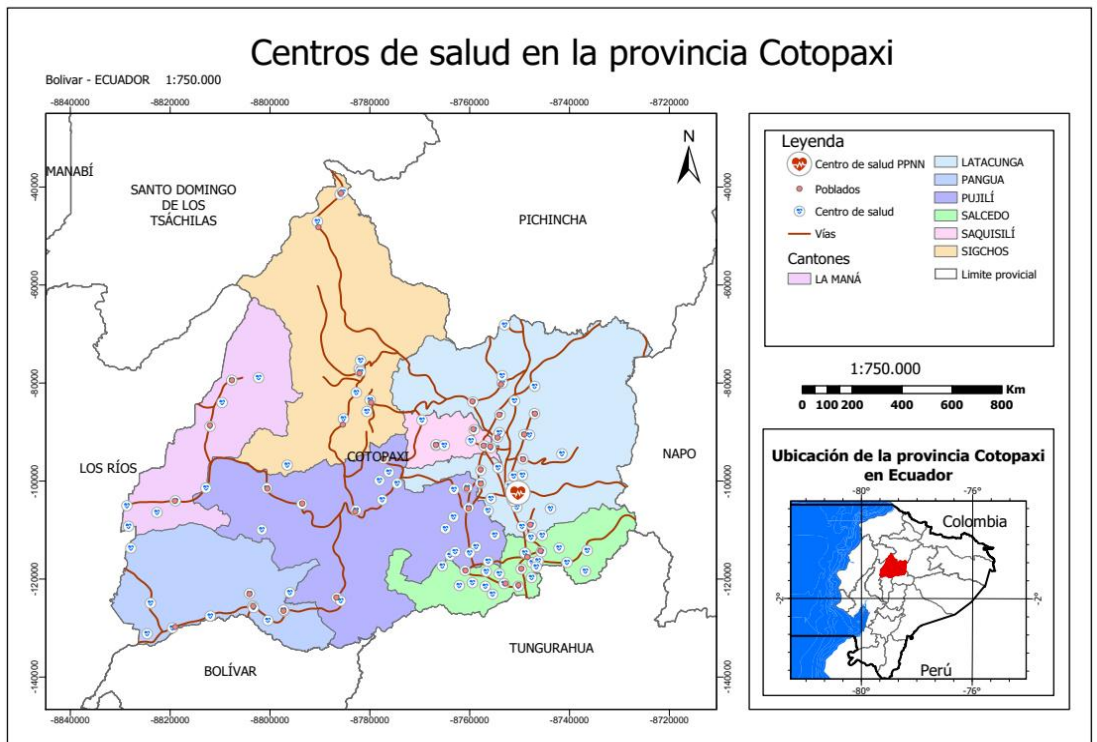
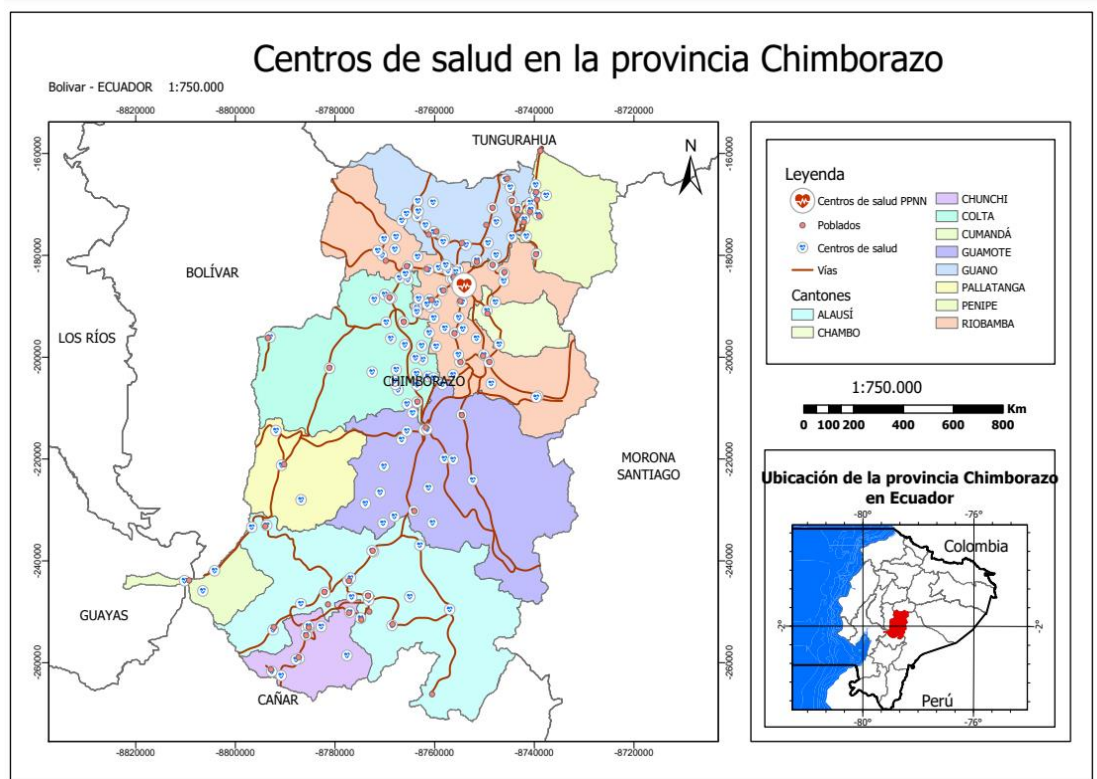
Es necesario incorporar un proceso de monitoreo continuo en el control y la gestión de las infraestructuras de salud Policial , como se detalla en los índices de seguridad hospitalaria , procesos que los debe llevar el administrador de cada centro de salud en función de la seguridad ante distintas amenazas que puedan afectar el correcto funcionamiento de la atención de la salud de primero y segundo nivel en territorio, aportando a las normas internacionales de seguridad y mejorar la calidad de la atención por medio de parámetros de prevención indispensables para el correcto funcionamiento de la salud en la actualidad .

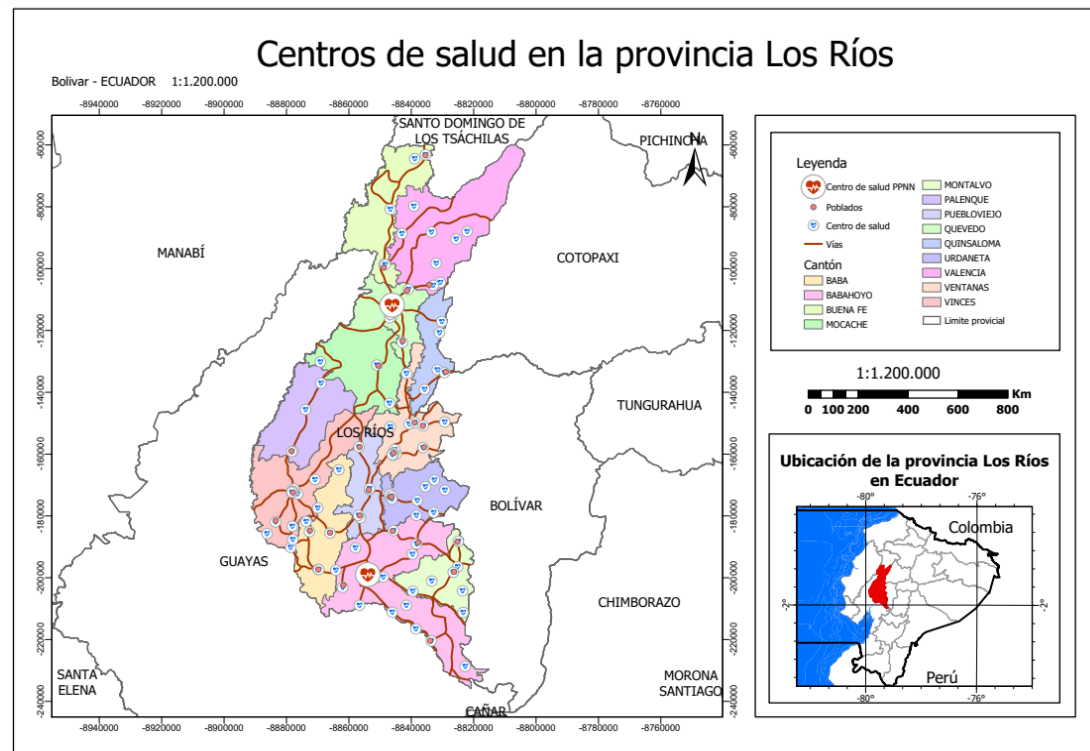
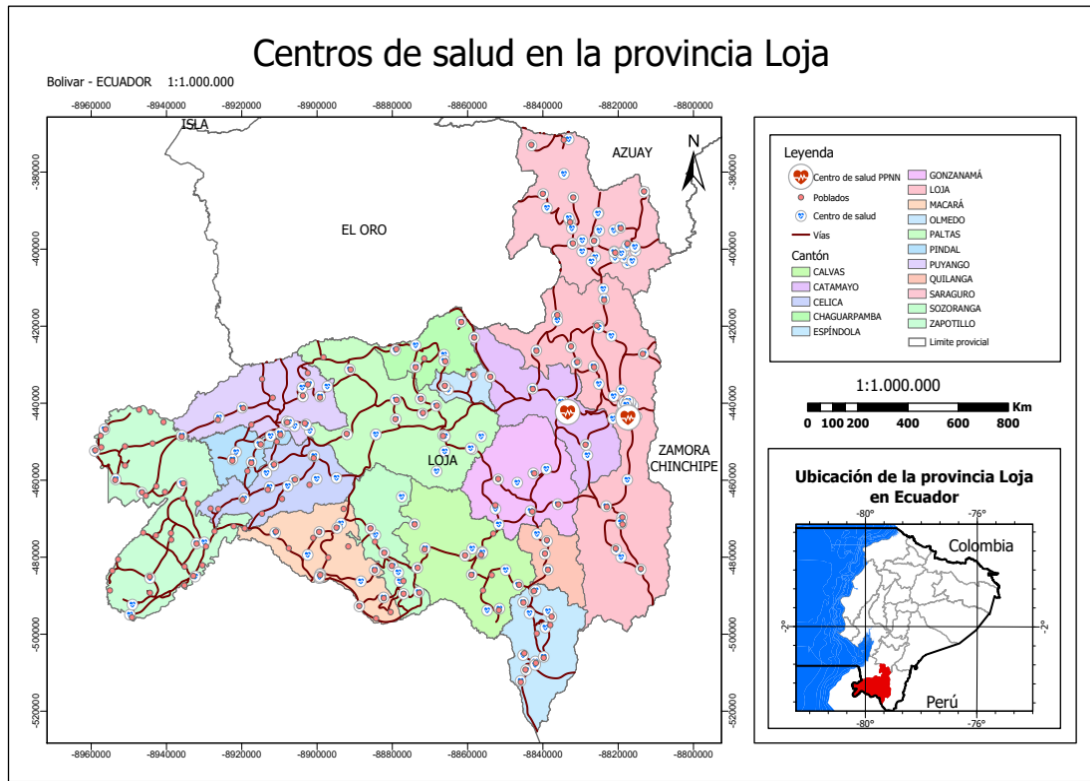
10. MAPAS POR PROVINCIA DE LOS CENTROS DE SALUD POLICIAL Y SUS UBICACIONES.

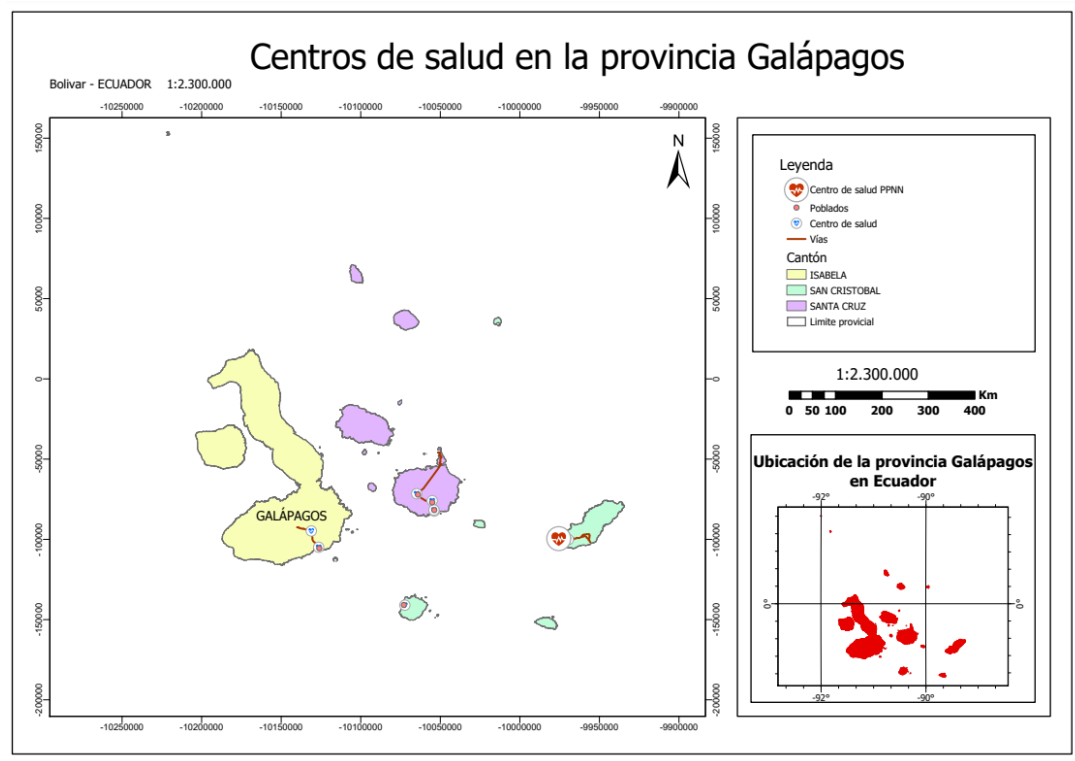
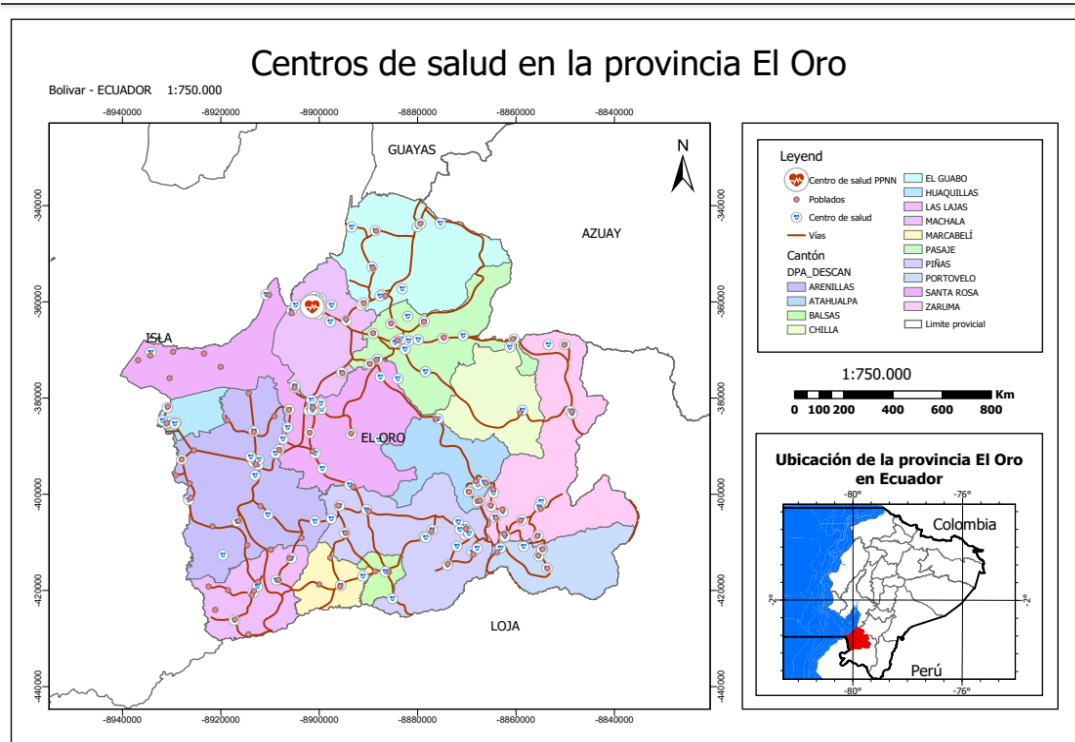


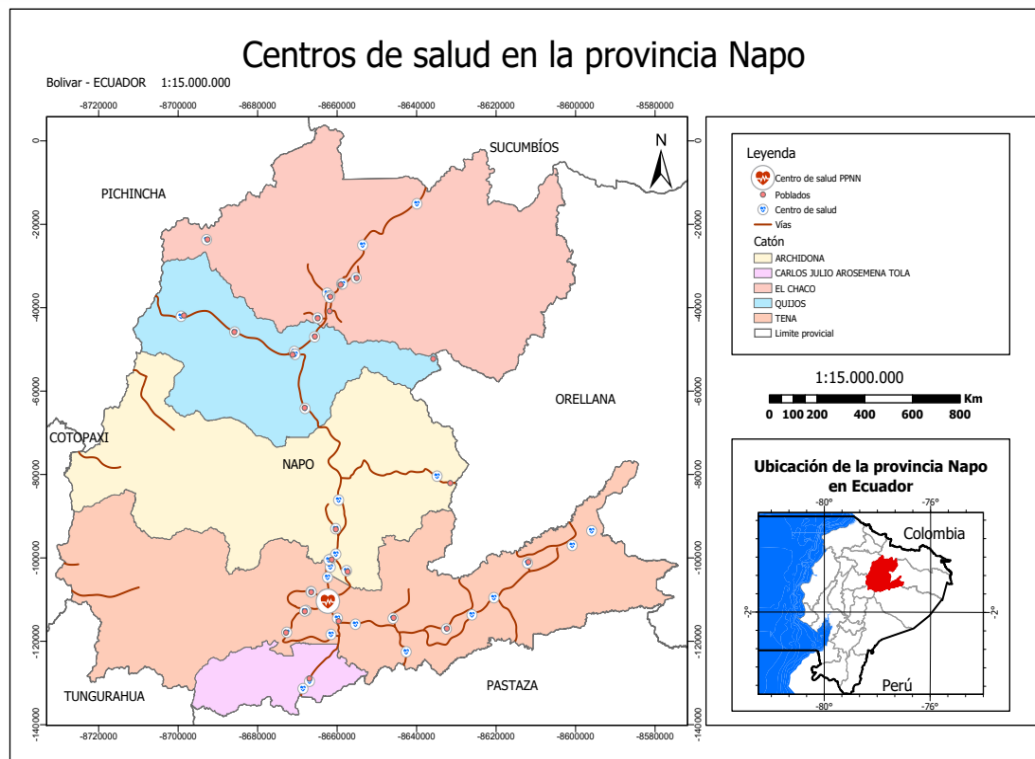
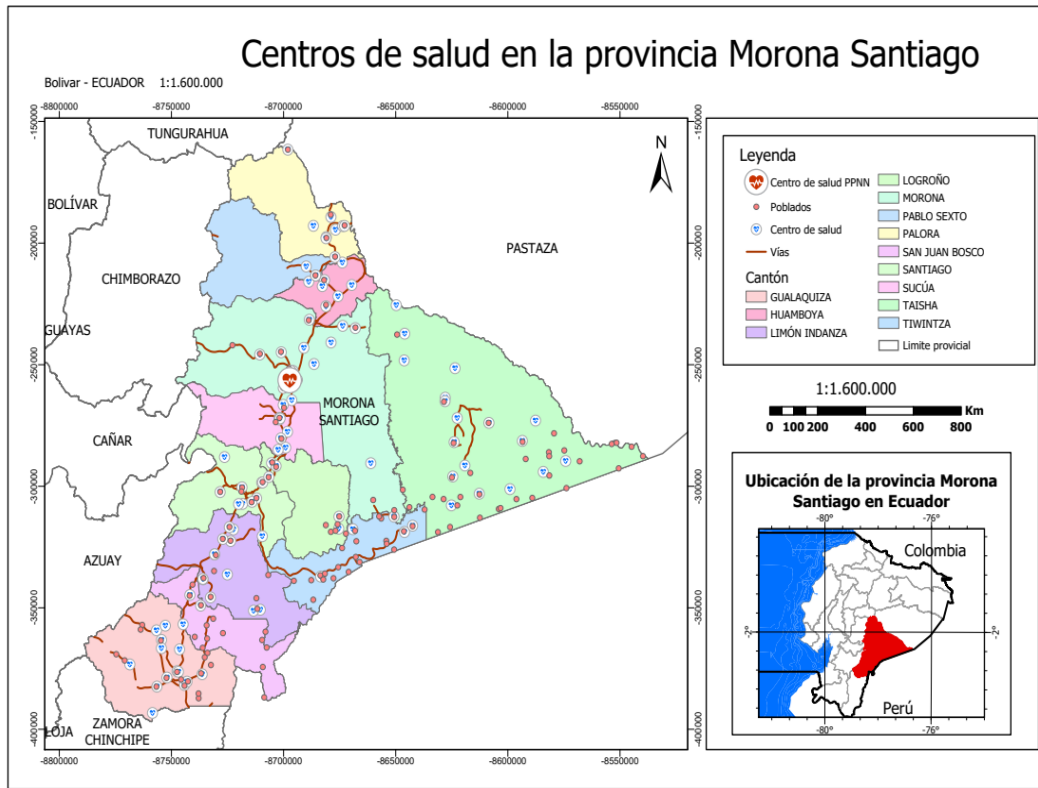


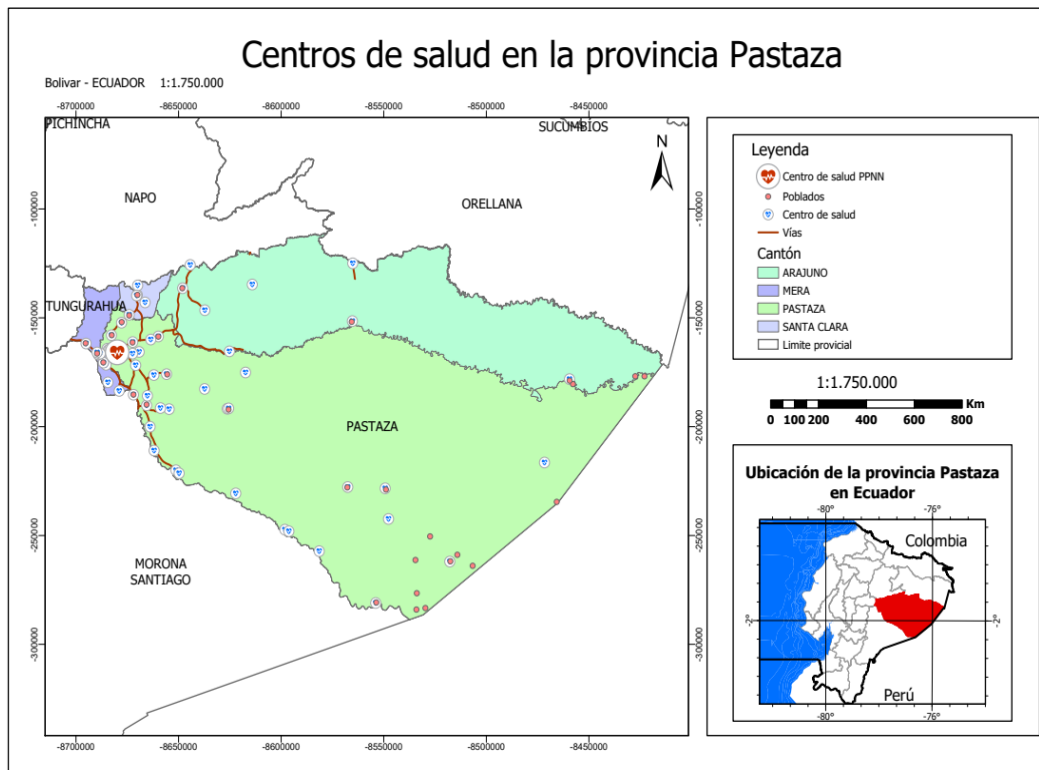
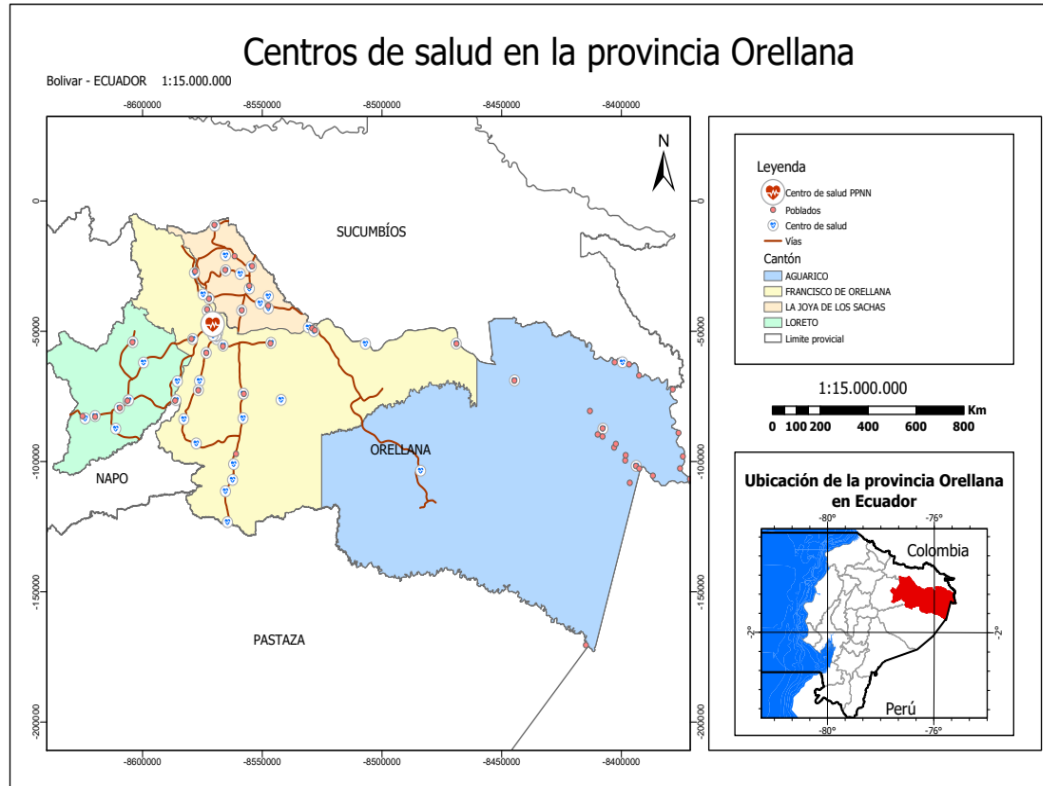


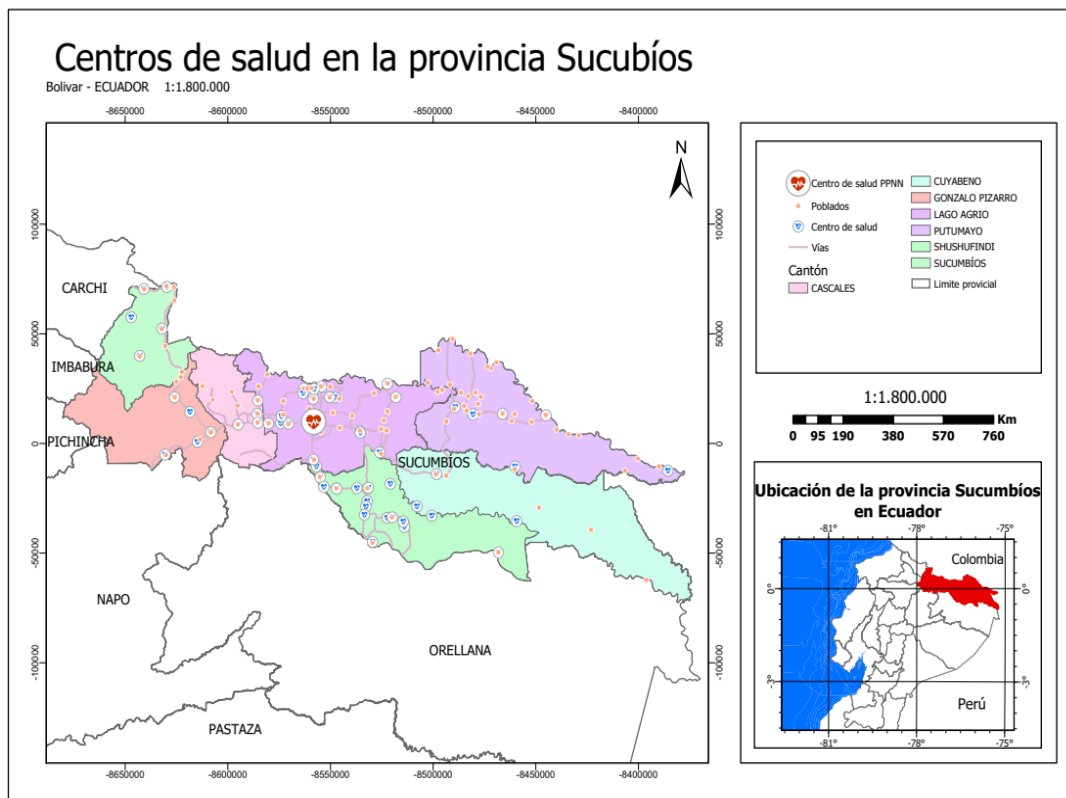
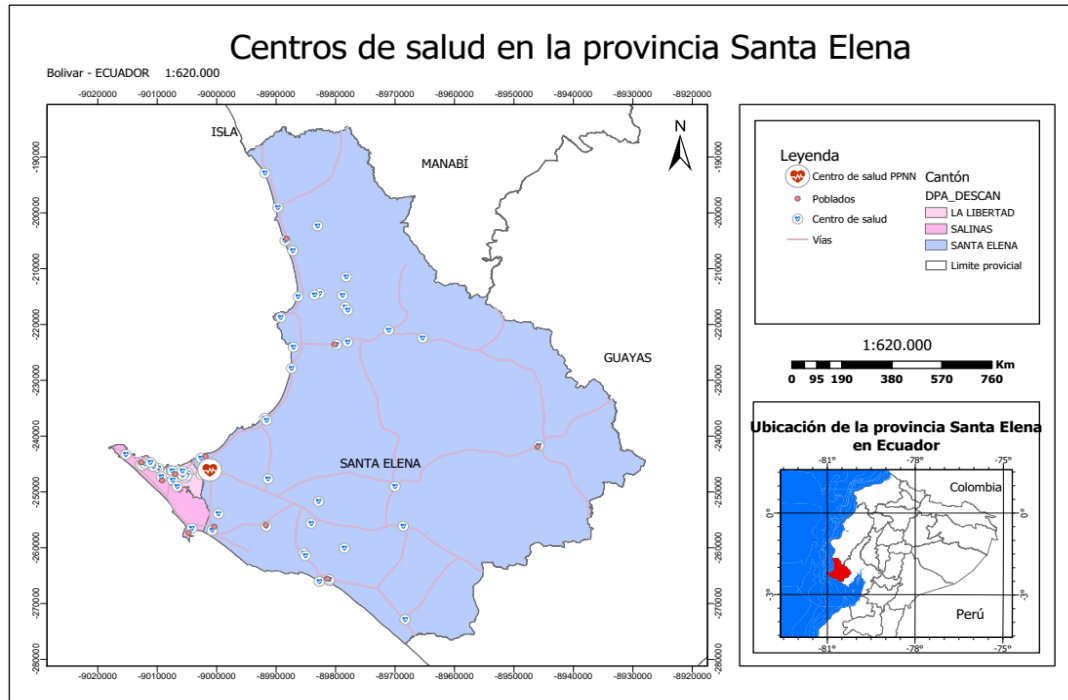


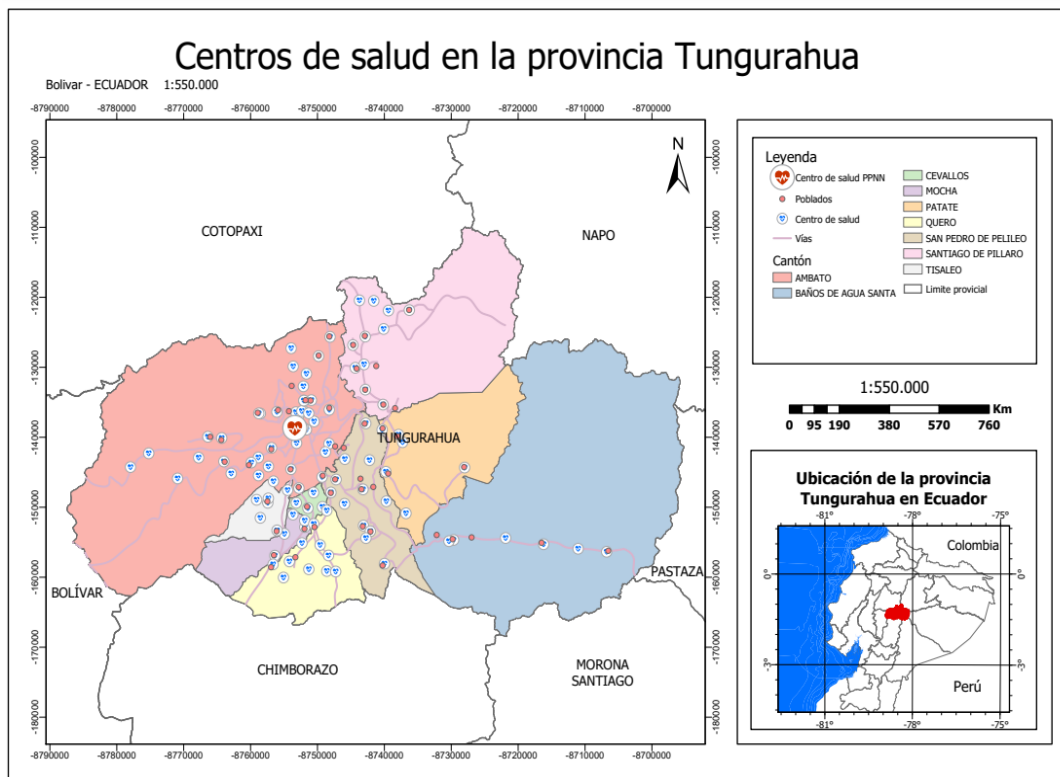
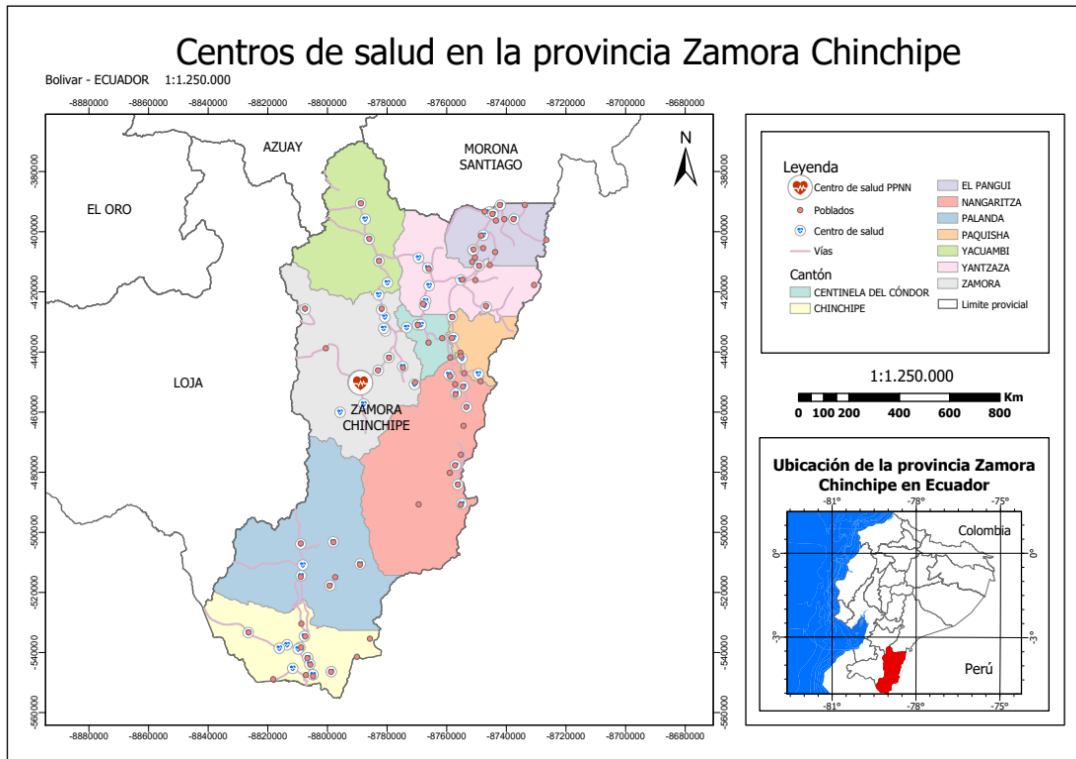


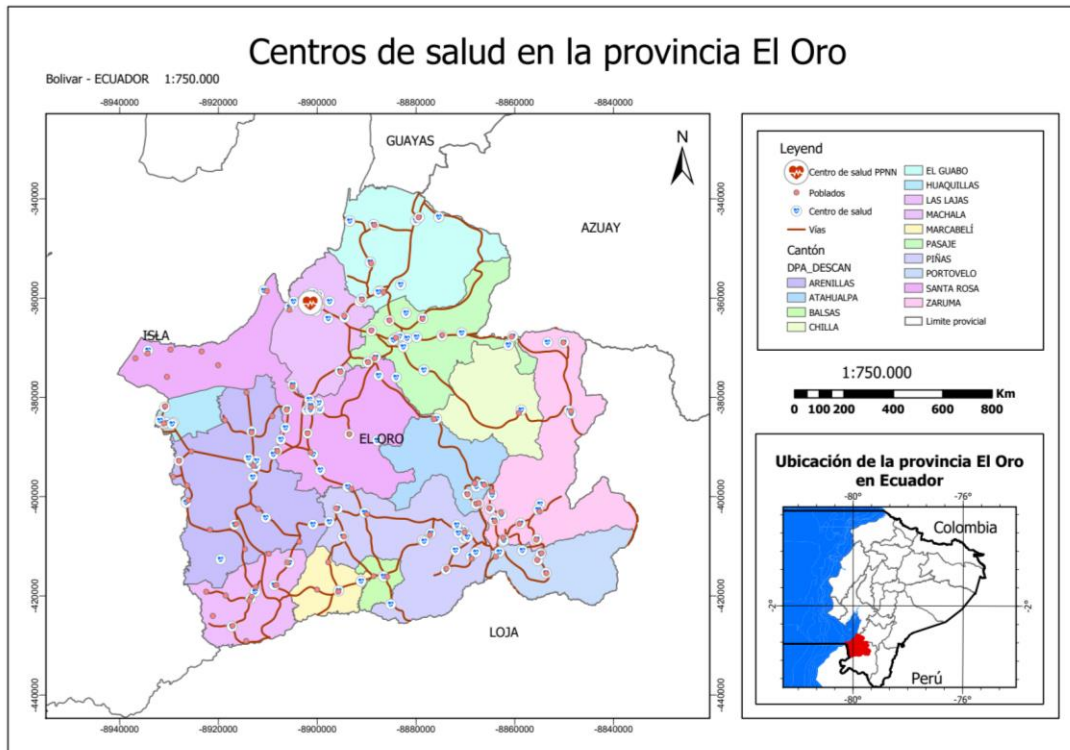
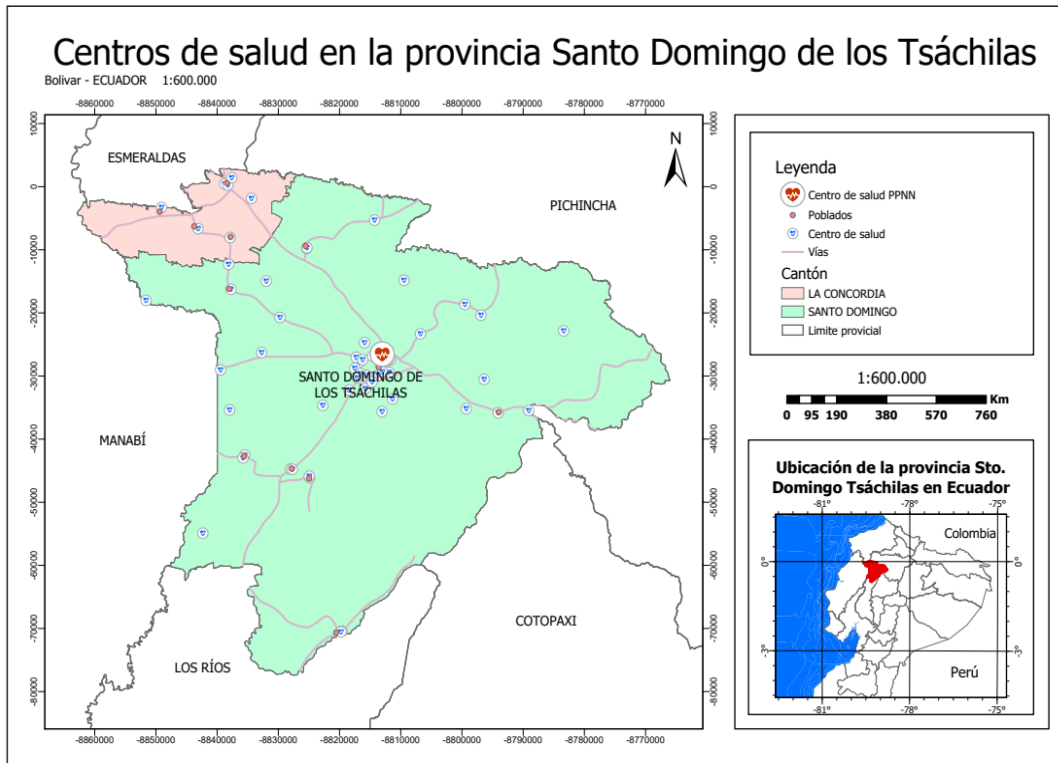


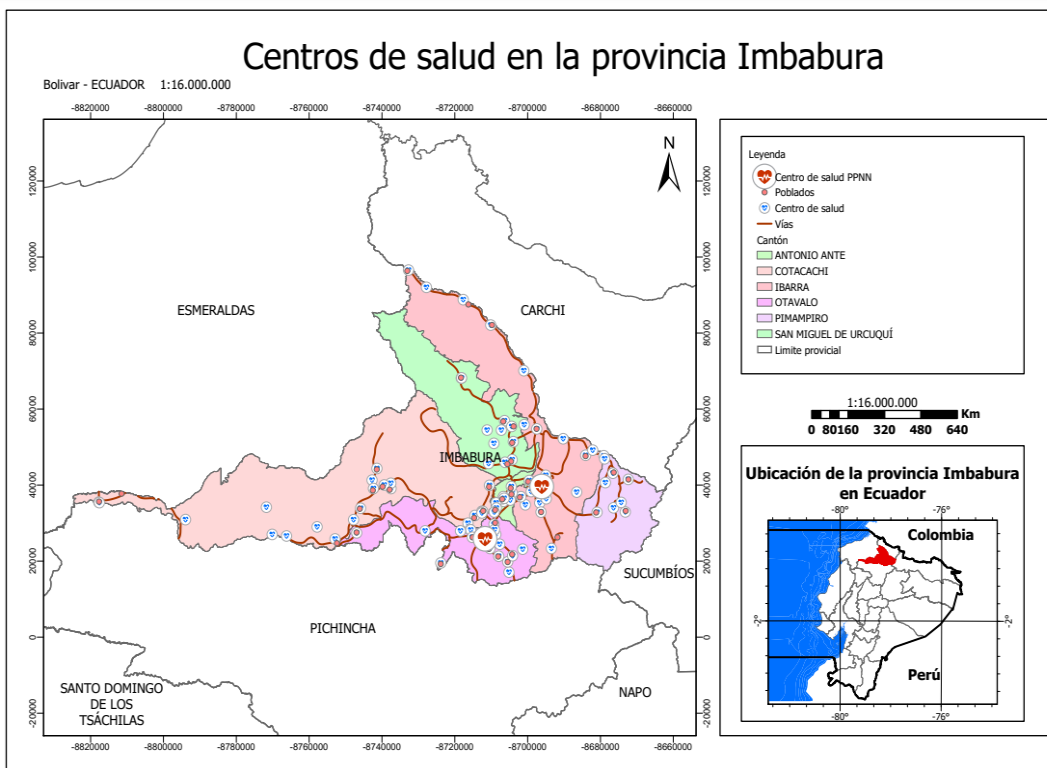
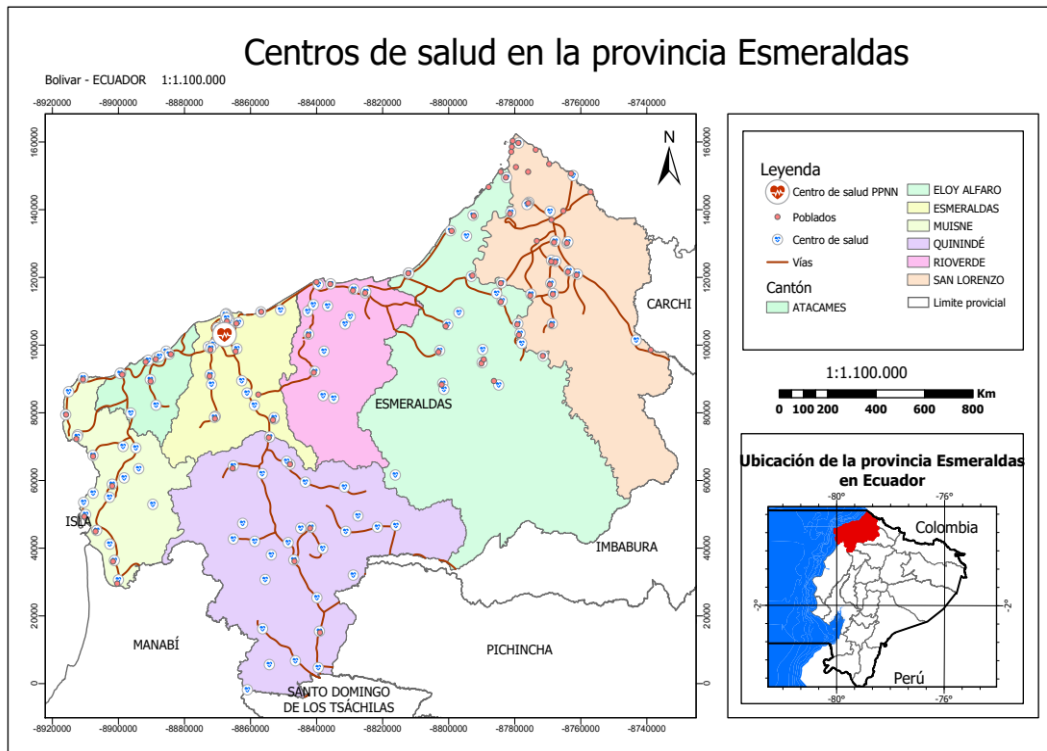


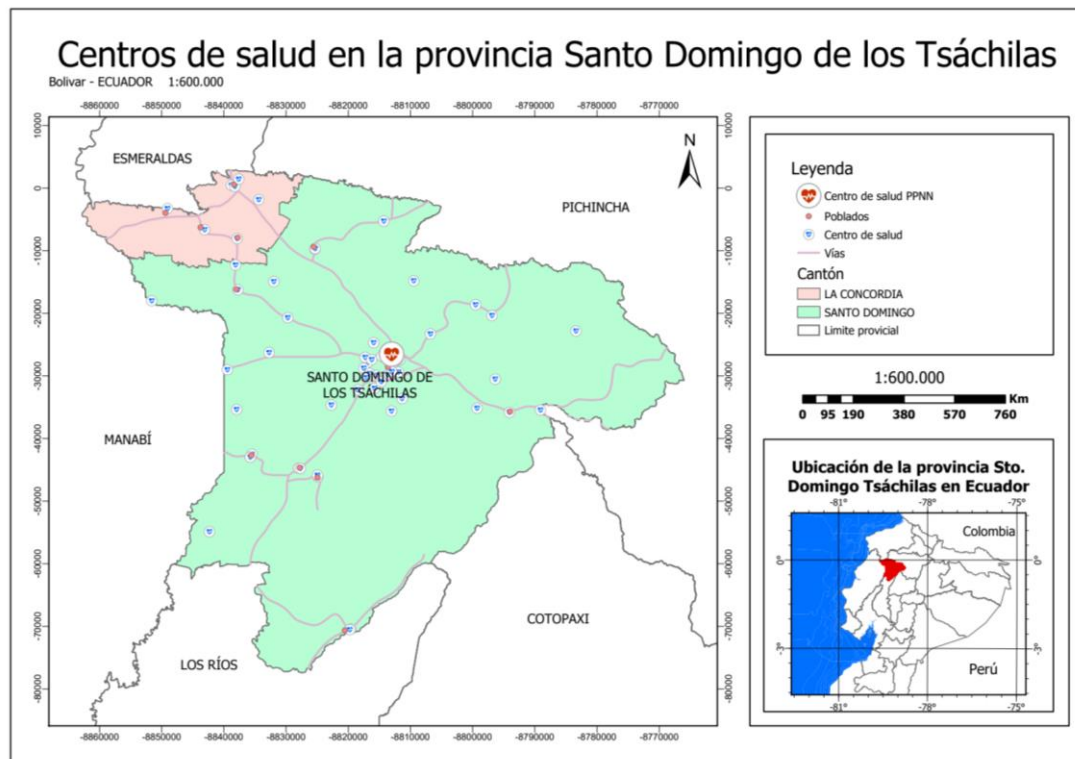
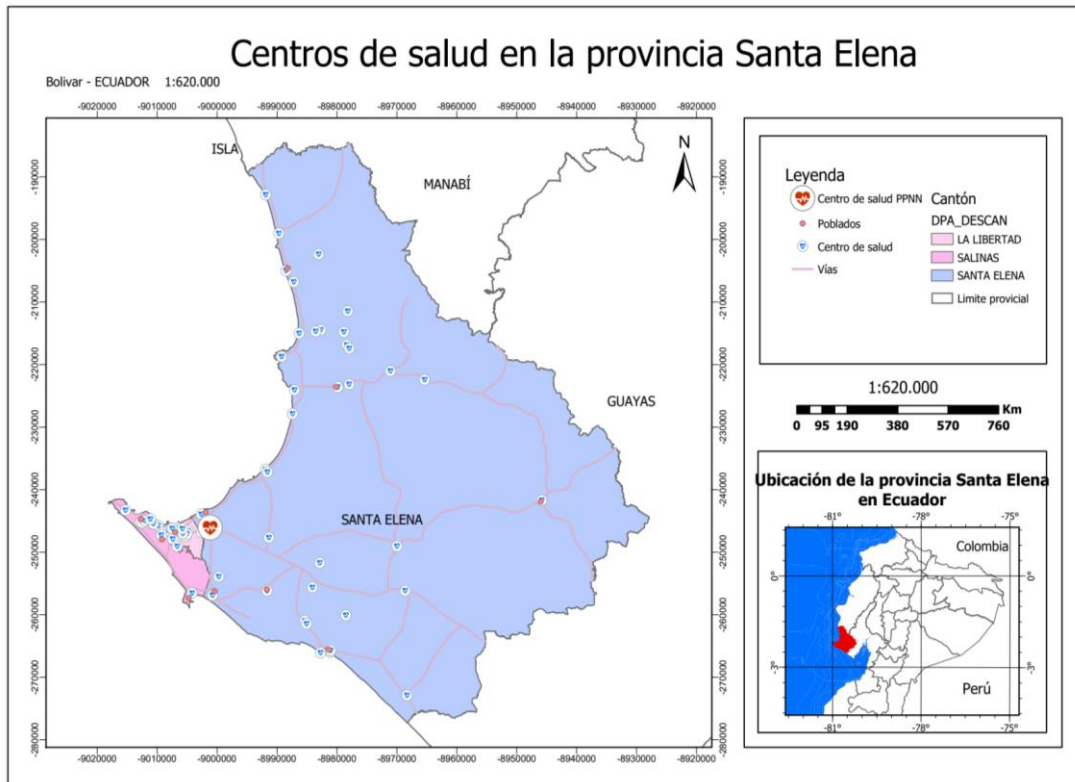








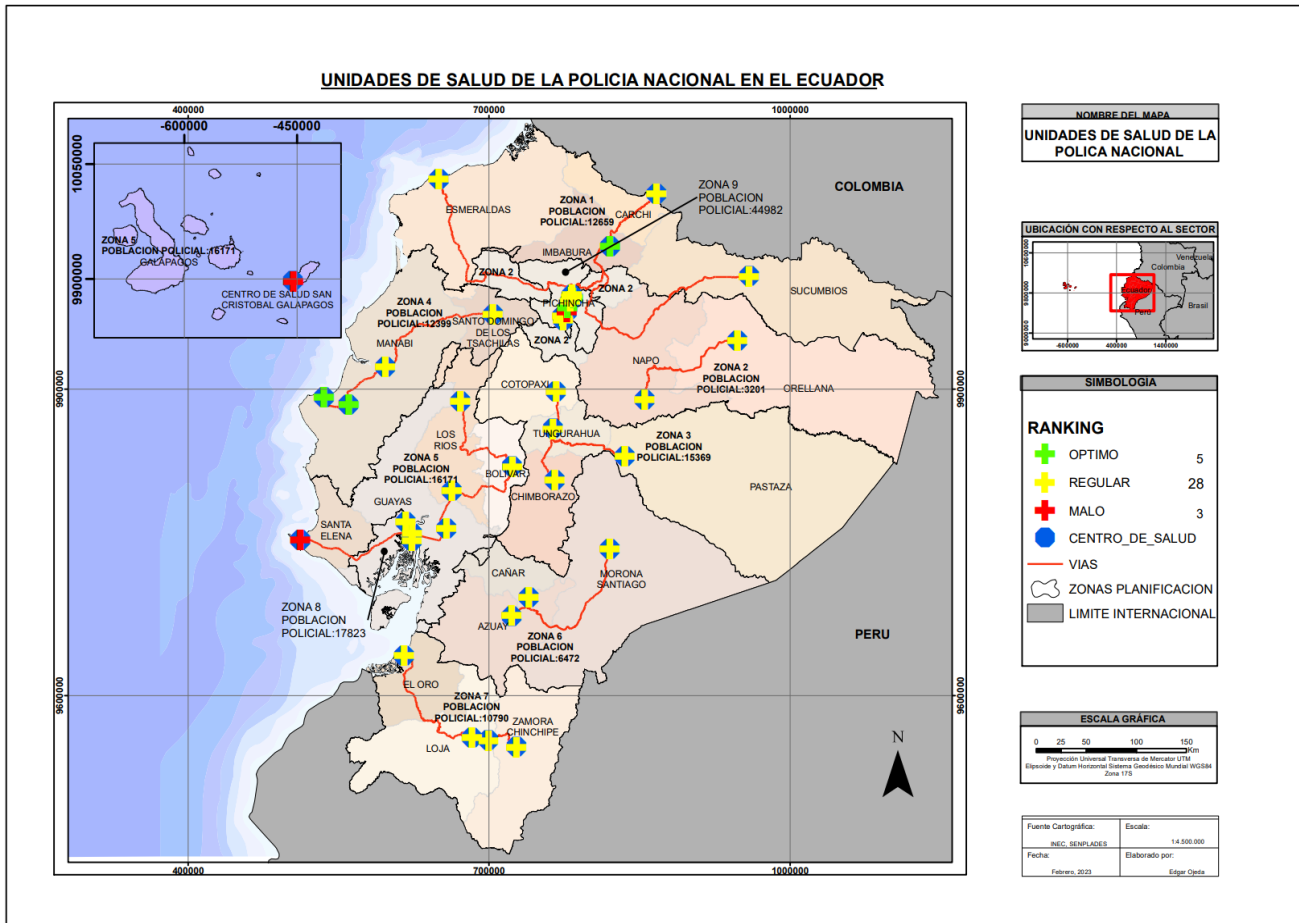




Los mapas por Provincia de los Centros de Salud de la Policía Nacional detallados anteriormente, describen la ubicación en territorio y su relación con la red de salud pública y privada a nivel nacional, de esta manera se obtiene un análisis de sus ubicaciones, tomando en consideración la población policial total actual y sus dependientes dando un total de 144.602 usuarios (ISSPOL ,2021).

También se determina la demanda existente para los servicios de atención de primer y segundo nivel en lo correspondiente a salud, lo que es importante tomar en consideración, ya que la red actual de salud policial a nivel territorial y nacional no podrá brindar solución y atención por el crecimiento exponencial de la población de dependientes policiales como el incremento de servidores policiales activos , lo que para el año 2025 se estima una población total de 70.000 activos y sus dependientes , ya que las condiciones actuales no cubrirían las demandas necesarias para la atención de salud de primer y segundo nivel en territorio (ISSPOL, 2022).

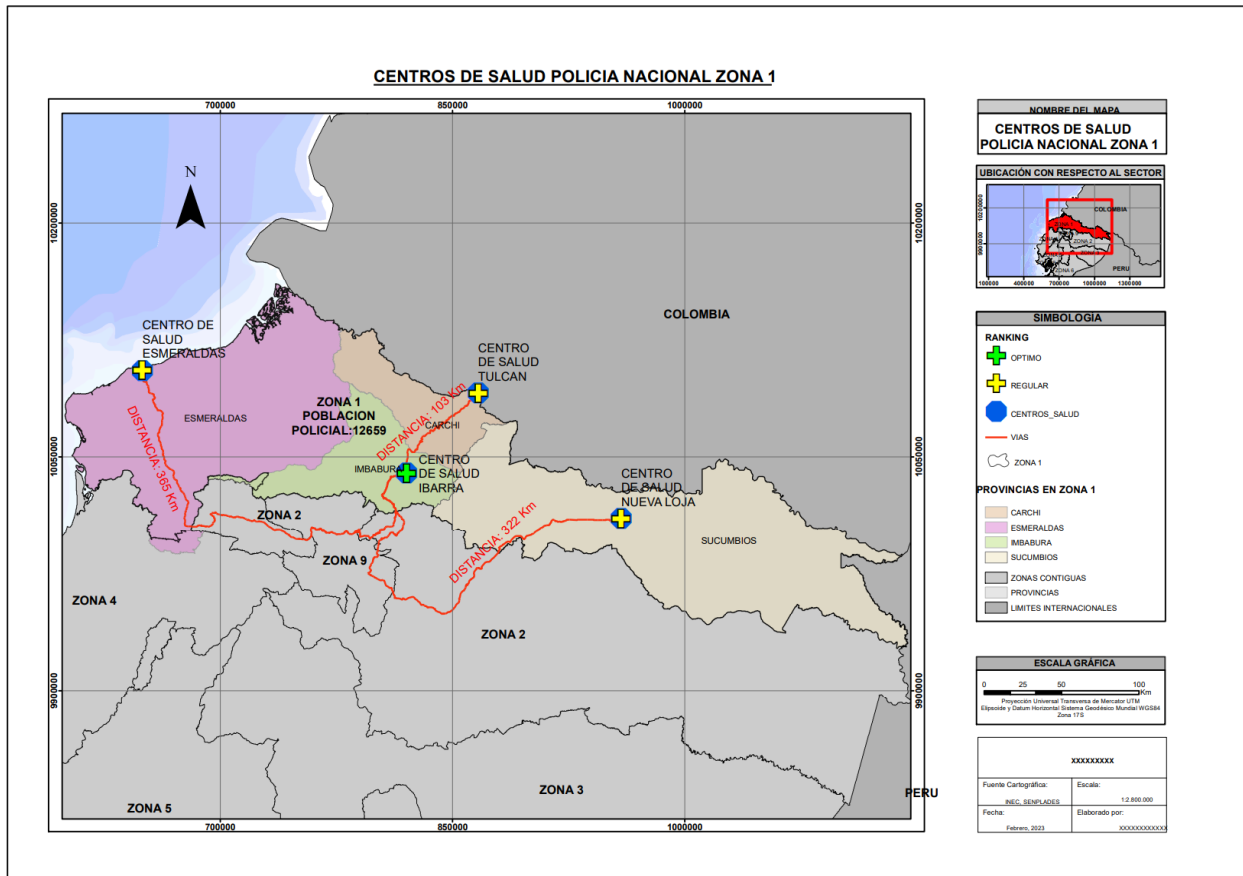
10.1 ANÁLISIS TERRITORIAL DE LOS CENTROS DE SALUD DE LA POLICÍA NACIONAL EN BASE A LOS RESULTADOS OBTENIDOS.



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING				
			OPTIMO	SI	NO	OPTIMO	REGULAR	MALO		
	INFORMACIÓN DE LA ENCUESTA		■	■	■	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	15. OPTIMO 100 %	13.88%	77.77%	8.33%
							REGULAR 99- 50 %			
							MALO 0- 50 %			

En el mapa anterior se detalla el análisis de los Centros de salud a nivel Territorial , expresado por los porcentajes de los establecimientos en un estado optimo , regular y malo; a base de las encuestas y los resultados obtenidos de las mismas del estado de las edificaciones , adicional sus distancias entre cada uno que permite determinar el tiempo promedio que toma a los usuarios trasladarse para una atención de primer y segundo nivel en territorio , este análisis permitirá tomar decisiones por medio de una planificación territorial la incorporación de establecimientos que permitan cubrir la demanda actual, para el análisis se realizó un diagnóstico por zonas en territorio para determinar las variables del estado de las infraestructuras de Salud policial.

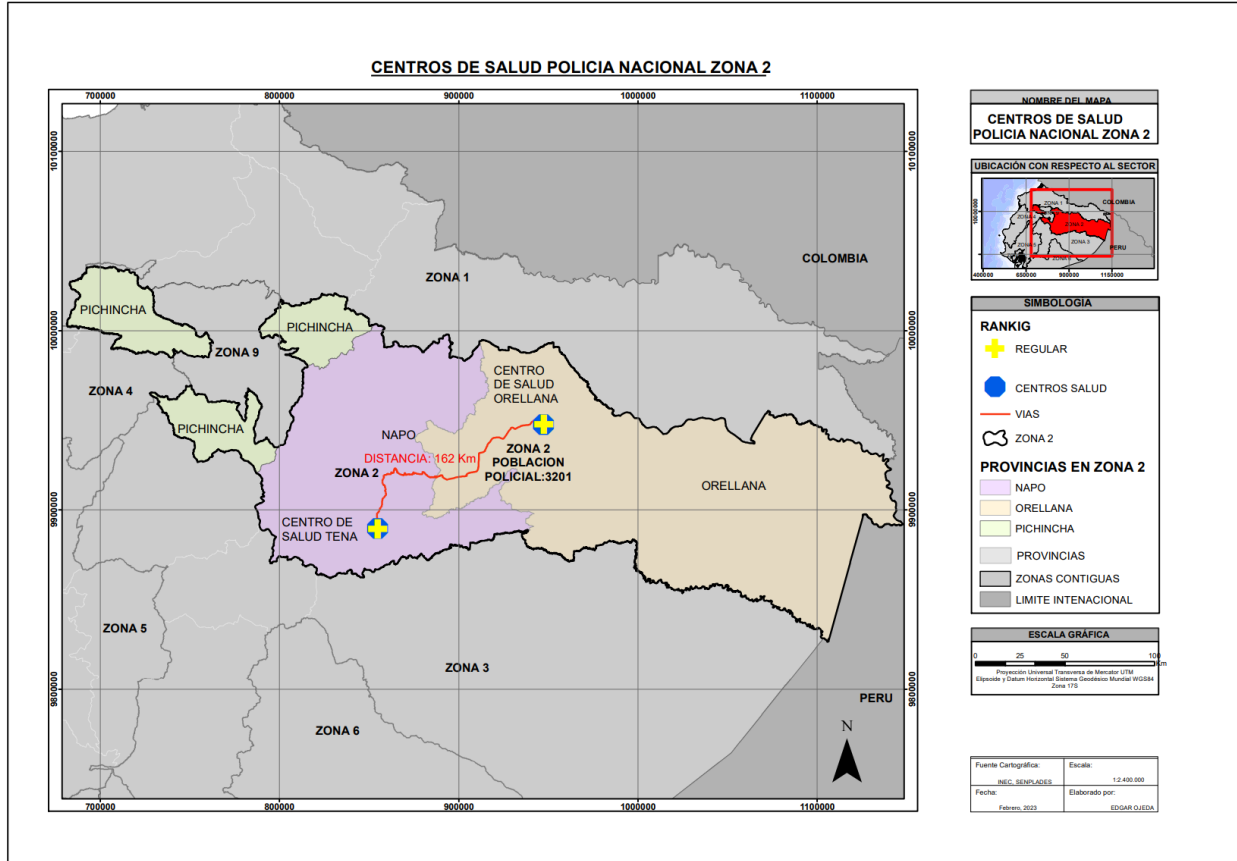
10.1.1 ANÁLISIS ZONA 1



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING	OPTIMO	REGULAR	MALO
			OPTIMO	SI	NO				
4	CENTRO DE SALUD TULCAN	Tipología B	15	13	2	REGULAR 86 %			
7	CENTRO DE SALUD NUEVA LOJA	Tipología B	15	12	3	REGULAR 80 %			
22	CENTRO DE SALUD ESMERALDAS	Tipología B	15	14	1	REGULAR 93 %			
28	CENTRO DE SALUD IBARRA	Tipología B	15	15	0	15. OPTIMO 100 %			

En la Zona 1 se establecen 4 centros de salud en las Provincias de Carchi, Esmeraldas, Imbabura y Sucumbíos, para una población policial de 12.659, en estado regular y óptimo de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 103 y 365 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

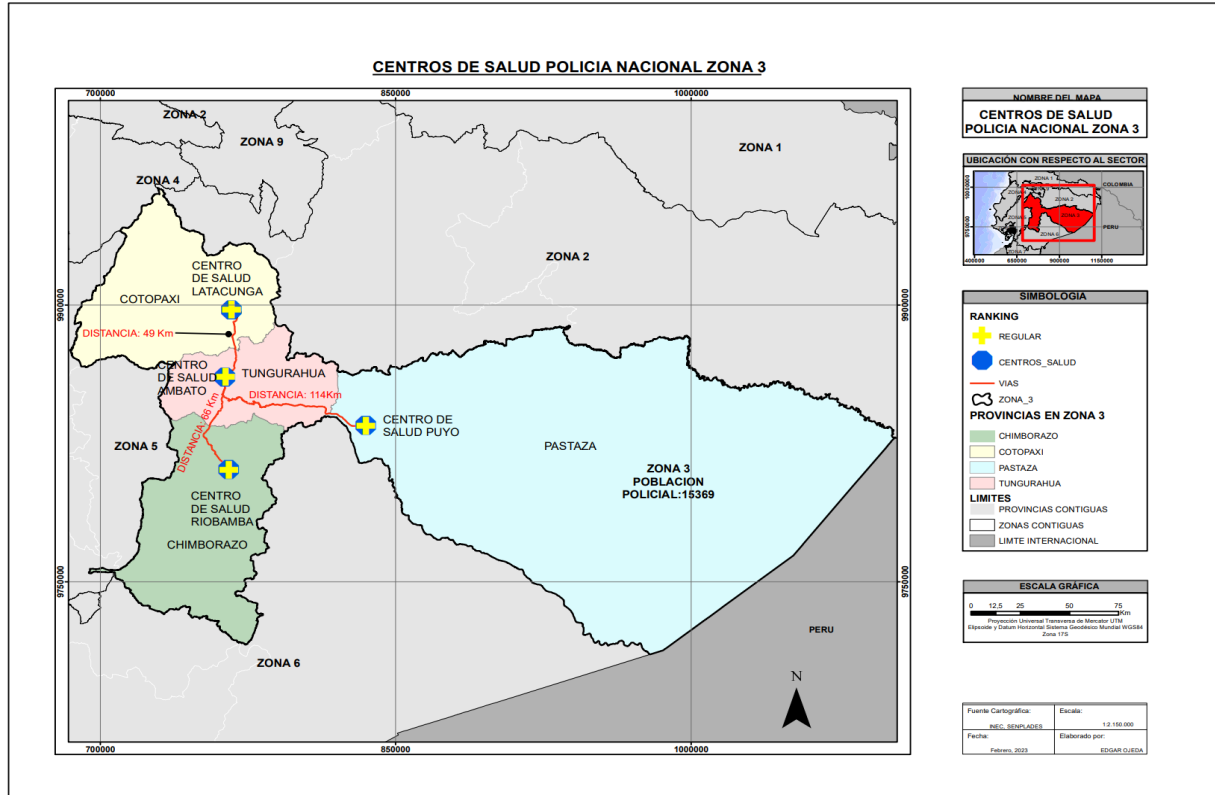
10.1.2 ANÁLISIS ZONA 2



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING		
			OPTIMO	SI	NO	OPTIMO	REGULAR	MALO
9	CENTRO DE SALUD TENA	Tipología A	15	10	5	REGULAR 66.66%	MALO 50-0%	
17	CENTRO DE SALUD ORELLANA	Tipología B	15	11	4	REGULAR 73%	MALO 50-0%	

En la Zona 2 se establecen 2 centros de salud en las Provincias de Napo, Orellana y Pichincha, para una población policial de 3.201, en estado regular de sus edificaciones, con distancias estimadas de 162 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

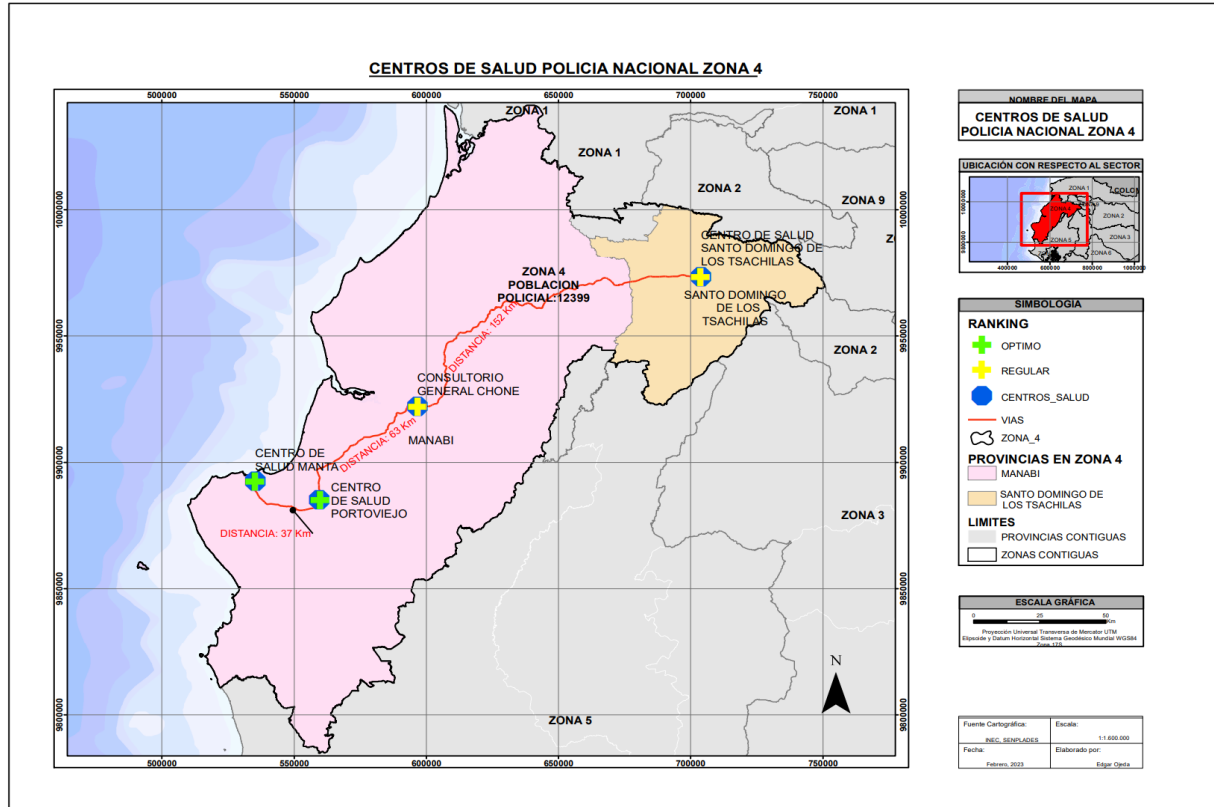
10.1.3 ANÁLISIS ZONA 3



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	OPTIMO	SI	NO	RANKING															OPTIMO	REGULAR	MALO
						0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
2	CENTRO DE SALUD AMBATO	Tipología B	15	9	6	[Bar chart showing 9 yellow bars and 6 orange bars]															REGULAR 60 %		
6	CENTRO DE SALUD RIOBAMBA	Tipología B	15	13	2	[Bar chart showing 13 yellow bars and 2 orange bars]															REGULAR 86 %		
16	CENTRO DE SALUD LATACLUNGA	Tipología B	15	14	1	[Bar chart showing 14 yellow bars and 1 orange bar]															REGULAR 93 %		
29	CENTRO DE SALUD PUYO	Tipología B	15	9	6	[Bar chart showing 9 yellow bars and 6 orange bars]															REGULAR 60 %		

En la Zona 3 se establecen 4 centros de salud en las Provincias de Chimborazo, Cotopaxi, Pastaza y Tungurahua, para una población policial de 15.369, en estado regular de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 49 y 114 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

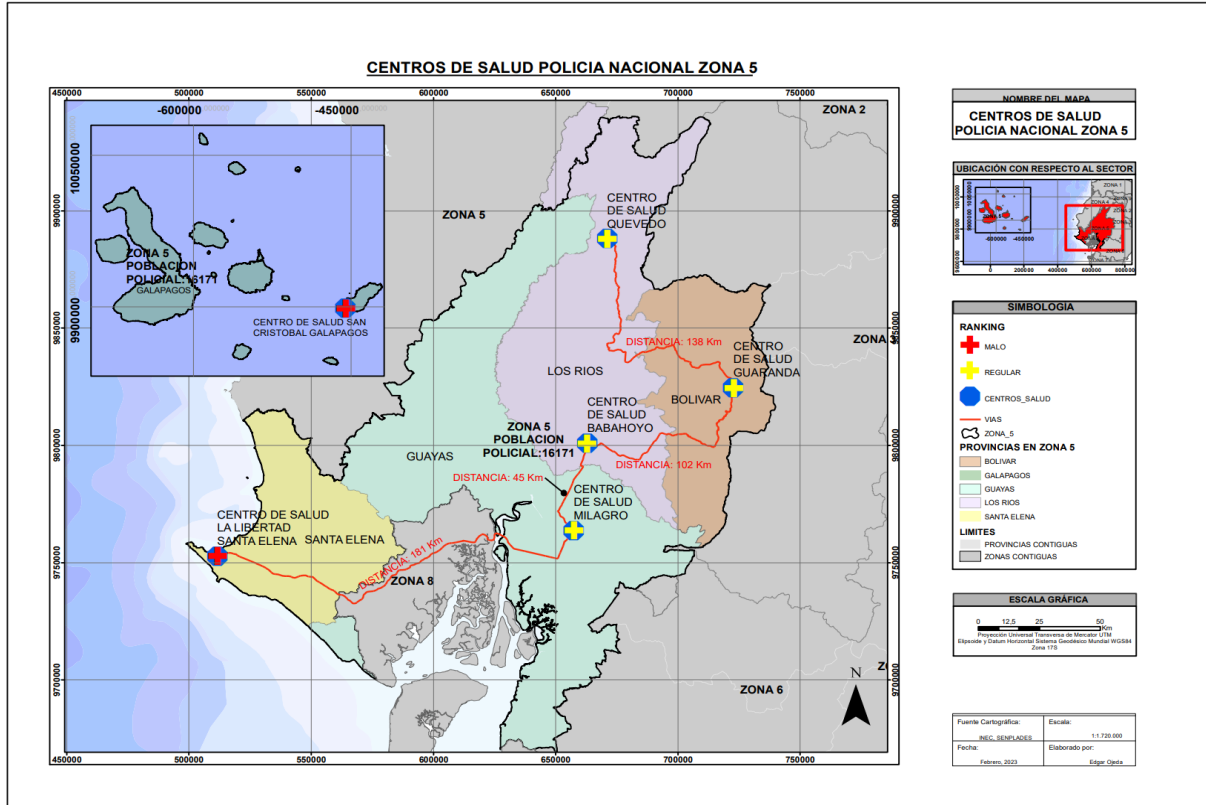
10.1.4 ANÁLISIS ZONA 4



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING	OPTIMO	REGULAR	MALO
			OPTIMO	SI	NO				
18	CENTRO DE SALUD MANTA	Tipología B	15	15	0	15. OPTIMO 100 %			
20	CENTRO DE SALUD CHONE	Tipología A	15	13	2	REGULAR 86 % MALO 50- 0 %			
30	CENTRO DE SALUD PORTOVIEJO	Tipología B	15	15	0	15. OPTIMO 100 %			
36	CENTRO DE SALUD SANTO DOMINGO	Tipología A	15	13	2	REGULAR 86 % MALO 50- 0 %			

En la Zona 4 se establecen 4 centros de salud en las Provincias de Manabí y Santo Domingo de los Tsáchilas, para una población policial de 12.399, en estado regular y óptimo de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 37 y 152 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

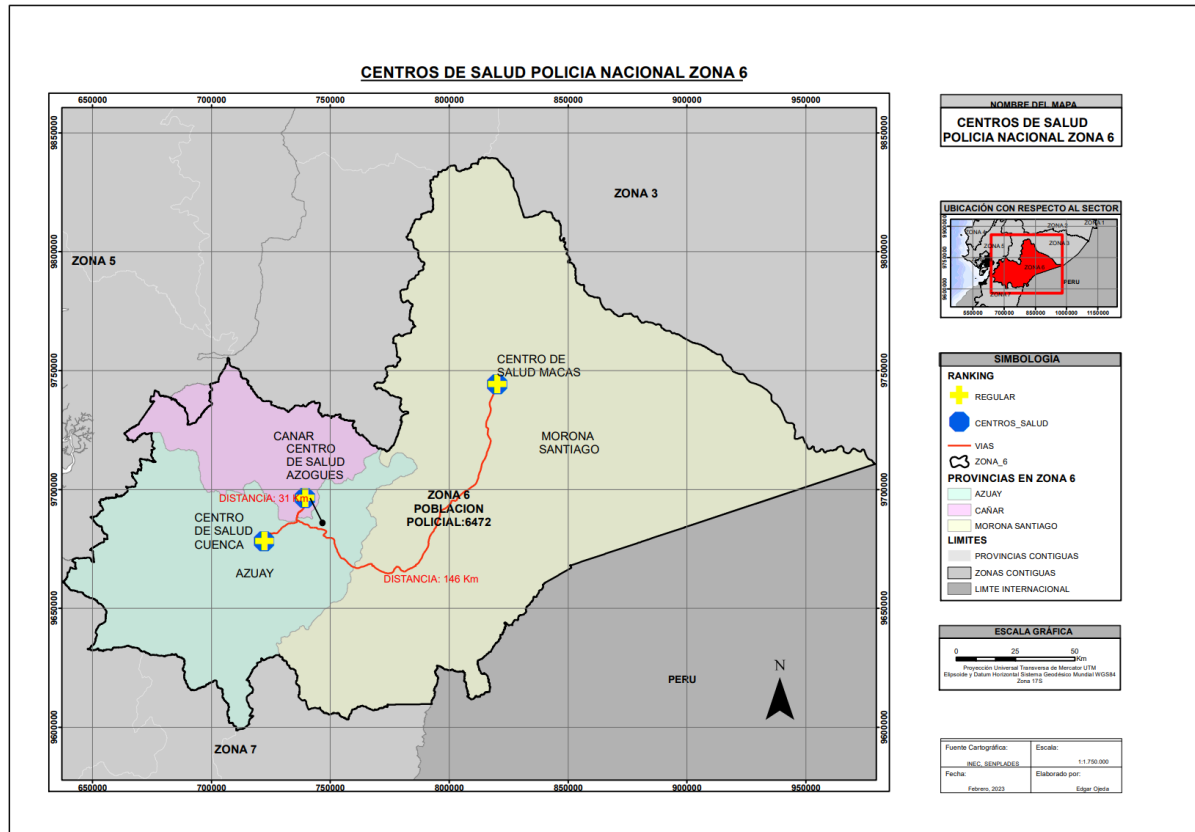
10.1.5 ANÁLISIS ZONA 5



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	OPTIMO	SI	NO	RANKING															OPTIMO	REGULAR	MALO
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1	CENTRO DE SALUD MILAGRO	Tipología A	15	11	4	[Bar chart showing 11 'SI' and 4 'NO' votes]															REGULAR 73.33%		
15	CENTRO DE SALUD GUARANDA	Tipología B	15	13	2	[Bar chart showing 13 'SI' and 2 'NO' votes]															REGULAR 86%		
26	CENTRO DE SALUD BABAHOYO	Tipología A	15	8	7	[Bar chart showing 8 'SI' and 7 'NO' votes]															REGULAR 53%		
31	CENTRO DE SALUD QUEVEDO	Tipología B	15	13	2	[Bar chart showing 13 'SI' and 2 'NO' votes]															REGULAR 86%		
34	CENTRO DE SALUD SAN CRISTOBAL	Tipología A	15	7	8	[Bar chart showing 7 'SI' and 8 'NO' votes]															REGULAR 99-50%		
35	CENTRO DE SALUD LA LIBERTAD	Tipología A	15	7	8	[Bar chart showing 7 'SI' and 8 'NO' votes]															REGULAR 99-50%		

En la Zona 5 se establecen 6 centros de salud en las Provincias de Bolívar, Galápagos, Los Ríos y Santa Elena, para una población policial de 16.171, en estado regular y malo de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 45 y 181 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

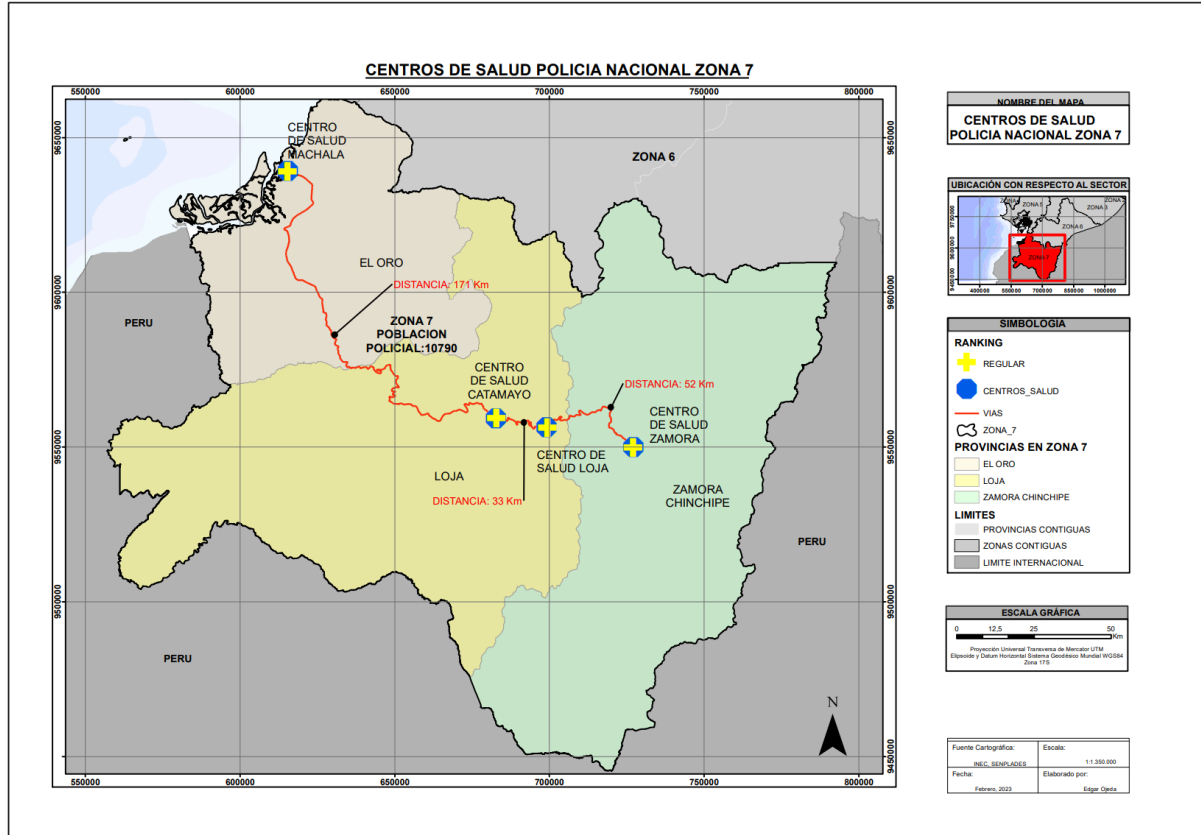
10.1.6 ANÁLISIS ZONA 6



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			OPTIMO	REGULAR	MALO
			OPTIMO	SI	NO			
3	CENTRO DE SALUD CUENCA	Tipología B	15	10	5	REGULAR 66.66%		
5	CENTRO DE SALUD AZOGUES	Tipología B	15	9	6	REGULAR 60%		
19	CENTRO DE SALUD MACAS	Tipología B	15	10	5	REGULAR 66.66%		

En la Zona 6 se establecen 3 centros de salud en las Provincias de Azuay, Cañar y Morona Santiago, para una población policial de 6.472, en estado regular de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 31 y 146 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

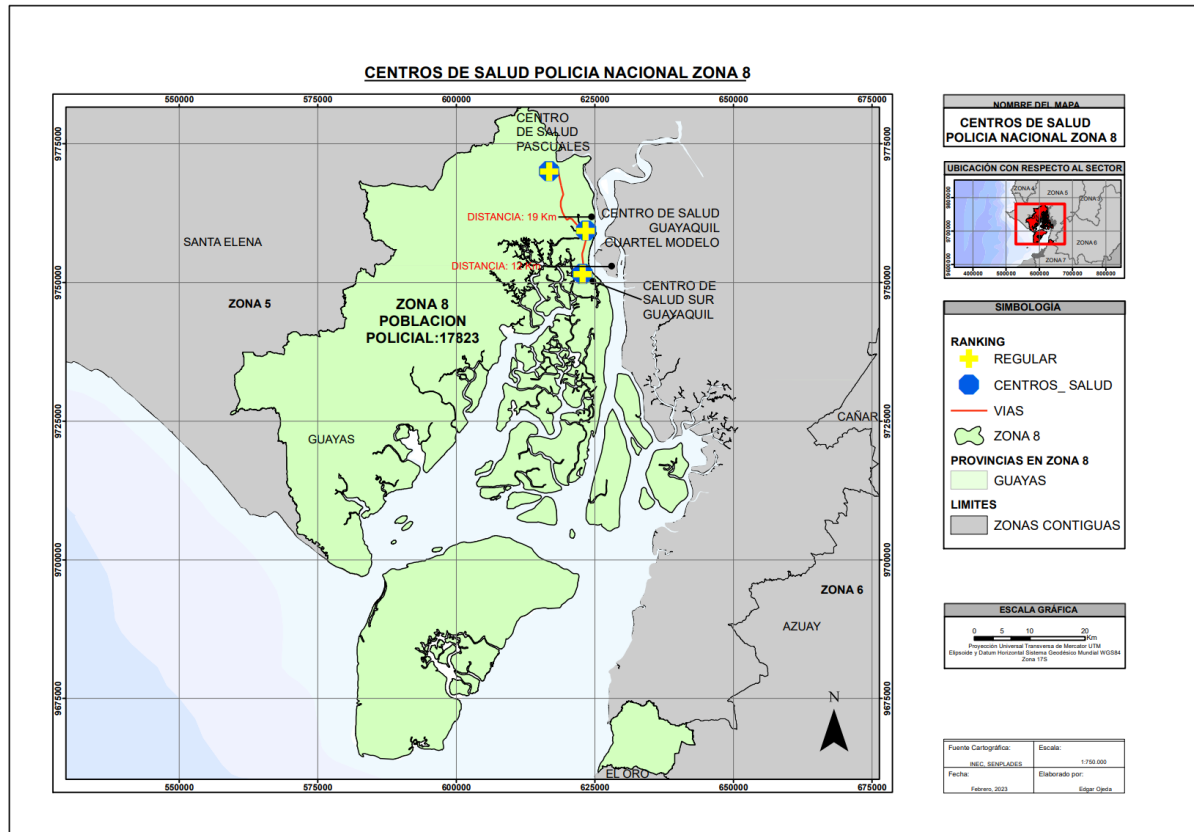
10.1.7 ANÁLISIS ZONA 7



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING		
			OPTIMO	SI	NO	OPTIMO	REGULAR	MALO
11	CENTRO DE SALUD ZAMORA	Tipología A	15	8	7	REGULAR 53 %	MALO 50-0 %	
12	CENTRO DE SALUD LOJA	Tipología B	15	13	2	REGULAR 86 %	MALO 50-0 %	
27	CENTRO DE SALUD MACHALA	Tipología B	15	14	1	REGULAR 93 %	MALO 50-0 %	

En la Zona 7 se establecen 3 centros de salud en las Provincias de El Oro , Loja y Zamora Chinchipe, para una población policial de 10.790, en estado regular de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 33 y 171 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

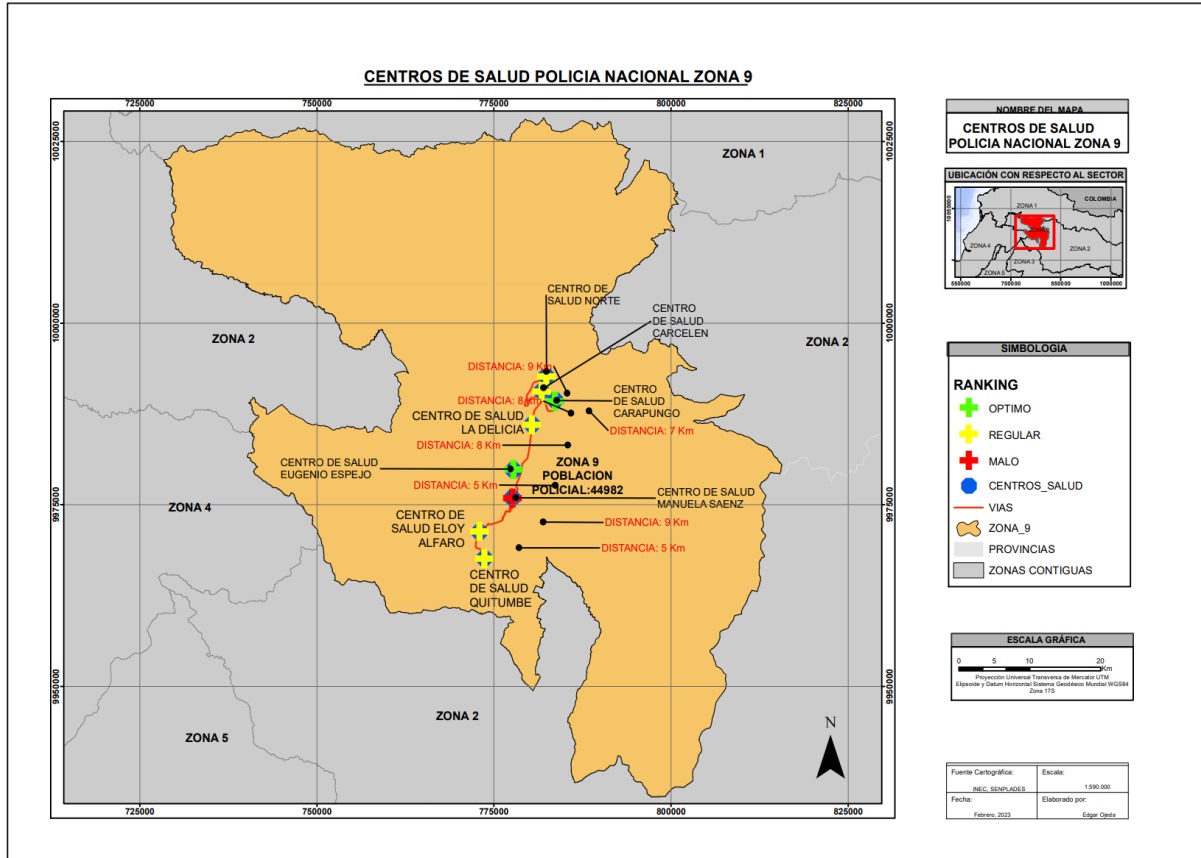
10.1.8 ANÁLISIS ZONA 8



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING	OPTIMO	REGULAR	MALO
			OPTIMO	SI	NO				
13	CENTRO DE SALUD PASCUALES	Tipología A	15	12	3	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	REGULAR 80 %	MALO 50-0 %	
21	CENTRO DE SALUD CENTRO GUAYAQUIL	Tipología B	15	11	4		REGULAR 73 %	MALO 50-0 %	
33	CENTRO DE SALUD SUR GUAYAQUIL	Tipología A	15	13	2		REGULAR 86 %	MALO 50-0 %	

En la Zona 8 se establecen 3 centros de salud en la Provincia de Guayas, para una población policial de 17.823, en estado regular de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 19 y 121 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

10.1.9 ANÁLISIS ZONA 9



ORD.	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	RANKING			RANKING															OPTIMO	REGULAR	MALO	
			OPTIMO	SI	NO	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14				15
8	CENTRO DE SALUD CARAPUNGO	Tipología B	15	15	0	[Bar chart showing 15 Optimo, 0 Regular, 0 Malo]															15. OPTIMO 100 %			
10	CENTRO DE SALUD ELOY ALFARO	Tipología B	15	8	7	[Bar chart showing 8 Regular, 7 Malo]															REGULAR 53 % MALO 50-0 %			
14	CENTRO DE SALUD NORTE	Tipología B	15	14	1	[Bar chart showing 14 Regular, 1 Malo]															REGULAR 93 % MALO 50-0 %			
23	CENTRO DE SALUD EUGENIO ESPEJO	Tipología B	15	15	0	[Bar chart showing 15 Optimo, 0 Regular, 0 Malo]															15. OPTIMO 100 %			
24	CENTRO DE SALUD MANUELITA SAENZ	Tipología A	15	7	8	[Bar chart showing 7 Regular, 8 Malo]															REGULAR 99-50 % MALO 52.7 %			
25	CENTRO DE SALUD LA DELICIA	Tipología A	15	14	1	[Bar chart showing 14 Regular, 1 Malo]															REGULAR 93 % MALO 50-0 %			
32	CENTRO DE SALUD QUITUMBE	Tipología A	15	12	3	[Bar chart showing 12 Regular, 3 Malo]															REGULAR 80 % MALO 50-0 %			

En la Zona 9 se establecen 7 centros de salud en la Provincia de Pichincha, para una población policial de 44.982, en estado optimo, regular y malo de sus edificaciones, con distancias estimadas entre 5 y 9 km para el traslado de los usuarios en la atención de salud.

CAPÍTULO III

11. CONCLUSIONES DEL ANÁLISIS TERRITORIAL

- Se puede determinar qué según las encuestas y el diagnóstico realizado, las infraestructuras cuentan un 13.88 % en estado optimo, 77.77% en estado regular y 8.33 % en mal estado a nivel nacional, cumpliendo en su mayoría con lo requerido para su correcto funcionamiento, hasta la vigencia de los permisos de funcionamiento.
- Se concluye que las edificaciones necesitan un mantenimiento correctivo en su totalidad, para mejorar los requerimientos actuales, la demanda de salud en territorio, a base de la población actual de servidores policiales activos y dependientes.
- Es necesario desconcentrar la demanda de salud que existe en las dos Provincias principales como Pichincha y Guayas, ya que en estas existe la mayor cantidad de atención de salud.
- Se establece que es primordial contar con instrumentos de levantamiento de datos georreferenciados y de sistemas de información sobre los servicios de salud y de los usuarios a nivel territorial de manera actualizada.

12. RECOMENDACIONES DEL ANÁLISIS TERRITORIAL

- Realizar una intervención integral en el mejoramiento de las edificaciones de salud policial, para llegar a solucionar la demanda y requerimientos actuales de primero y segundo nivel de atención de salud.
- Desconcentrar las provincias de Pichincha y Guayas con la construcción de nuevos centros de salud en territorio, permitiendo mejorar el servicio de salud y la percepción de la atención de salud por parte de los servidores policiales.
- Contemplar un plan integral de mejora del sistema de salud de primer y segundo nivel, a nivel territorial, que permita la construcción, adquisición de equipos y personal de talento humano para la mejora del sistema integral de salud policial.

13. BIBLIOGRAFÍA

- Boletín ediciónmedica.ec ,2021.
- <https://www.policia.gob.ec/dns/> (DNAIS-DI-PN ,2021).
- (Boletín UDALSAREA 21, 2014). Red Vasca de Municipios para la Sostenibilidad, Salud y desarrollo urbano Sostenible Guía práctica para el análisis del efecto en la salud de iniciativas locales de urbanismo, 5-10.
- (Ministerio de Salud Pública, Organización Nacional de la Salud, Instituto de Seguridad Social de la Policía Nacional, 2021).
- Revista Española de Salud Pública, versión On-line ISSN 2173-9110versión impresa ISSN 1135-5727, Rev. Esp. Salud Publica vol.85 no.2 Madrid mar./abr. (2011).
- EL TERRITORIO COMO CATEGORÍA FUNDAMENTAL PARA EL CAMPO DE LA SALUD PÚBLICA; ELIS BORDE1, MAURICIO TORRES-TOVAR2 (2017).
- Dirección Nacional de Atención Integral en Salud de la Policía Nacional (2021).
- (Ministerio de Salud Pública del Ecuador, 2021).
- Ilustraciones varias tomadas del manual del modelo de atención integral de salud MAIS a manera de informativo.

13.1 LITERATURA RELACIONADA.

- (<https://www.ccffaa.mil.ec/direccion-de-sanidad-militar/>, 2021).
- La equidad en la mira / La salud pública en Ecuador durante las últimas décadas , 2017.
- Ministerio de Salud Pública del Ecuador.
- (Boletín UDALSAREA 21 / www. Udalsarea21.net ,2014).
- Instituto de Seguridad Social de la Policía Nacional del Ecuador ,2021.
- Dirección Nacional de Atención Integral de los Servicios de Salud de la Policía Nacional.
- El territorio como categoría fundamental para el campo de la salud pública; Elis Borde1, Mauricio Torres-Tovar2 ,2017
- Modelos de Gestión Territorial COOTAD y la LOOTUGS.
- Los servicios colectivos y el desarrollo territorial: una reconsideración conceptual y metodológica actual, Antonio Moreno Jiménez,2008
- Localización de servicios en la planeación urbana y regional México ,1992.

14. ANEXOS

1. INFORMACIÓN DE SUSTENTO TEÓRICO PARA EL ANÁLISIS DE LA TESIS.



FUENTE. (DNPMSNS. MSP, 2016).

2. INFORMATIVO

INFORMACIÓN IMPORTANTE CONTENIDA EN EL MANUAL DEL MODELO DE ATENCIÓN INTEGRAL DE SALUD MAIS



(MSP-MAIS, 2021).

CAPITULO 2

2. MARCO LEGAL Y NORMATIVO RELACIONADO AL SECTOR SALUD

El país cuenta con un amplio marco legal y normativo relacionado a la garantía del derecho a la salud, la estructuración del Sistema Nacional de Salud y la protección de grupos poblacionales.

De igual manera el Ecuador ha suscrito Acuerdos Internacionales que se orientan a la garantía y cuidado integral de la salud de la población.

La Constitución de la República, el Plan Nacional de Desarrollo para el Buen Vivir 2009-2013, la Agenda Social de Desarrollo Social y los Objetivos del Milenio, están entre los principales instrumentos normativos que guían la construcción del Modelo de Atención Integral Familiar, Comunitario e Intercultural de Salud.

2.1. Constitución de la República del Ecuador

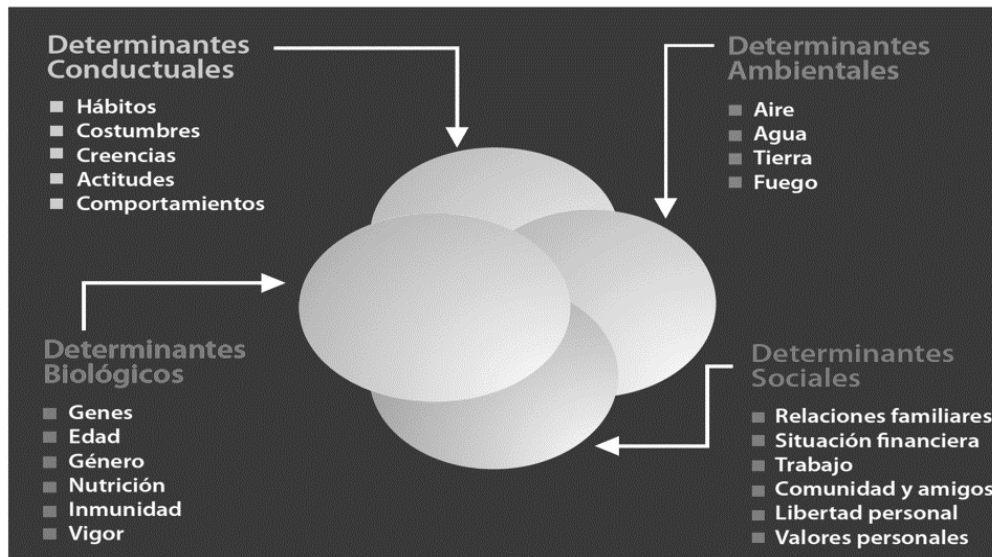
La Constitución aprobada en el 2008 constituye el marco normativo que rige la organización y vida democrática del país, representa un nuevo pacto social para la garantía y ejercicio de los derechos y responsabilidades en función del logro del Buen Vivir, el Sumak Kawsay.

Desde la perspectiva de una concepción integral de la salud y de la visión integradora del marco constitucional, varios de sus capítulos y articulados establecen derechos y garantías que se relacionan con la generación de condiciones saludables.

<p>Cap. II Sección 7 Art. 32</p>	<p>“DERECHOS DEL BUEN VIVIR” La salud es un derecho que garantiza el Estado, cuya realización se vincula al ejercicio de otros derechos, entre ellos el derecho al agua, la alimentación, la educación, la cultura física, el trabajo, la seguridad social, los ambientes sanos y otros que sustentan el buen vivir. El Estado garantizará este derecho mediante políticas económicas, sociales, culturales, educativas y ambientales; y el acceso permanente, oportuno y sin exclusión a programas, acciones y servicios de promoción y atención integral de salud, salud sexual y salud reproductiva. La prestación de los servicios de salud se regirá por los principios de equidad, universalidad, solidaridad, interculturalidad, calidad, eficiencia, eficacia, precaución y bioética, con enfoque de género y generacional”.#</p>
<p>Cap. III Art. 35</p>	<p>Define las personas y grupos de atención prioritaria y establece que la responsabilidad del ámbito público y privado de garantizar una atención prioritaria y especializada. El Estado prestará especial protección a las personas en doble condición de vulnerabilidad. Con respecto a estos grupos en varios articulados menciona sus derechos en salud. Incorpora artículos importantes en cuanto a los Derechos Sexuales y Reproductivos (Capítulo Sexto “Derechos de Libertad”):</p>

(SOLAR E IRWIN).

Ilustración 2
Determinantes de la Salud



(MARCK LALONDE,1974).

Ilustración 3
Modelo de Atención Integral de Salud MAIS

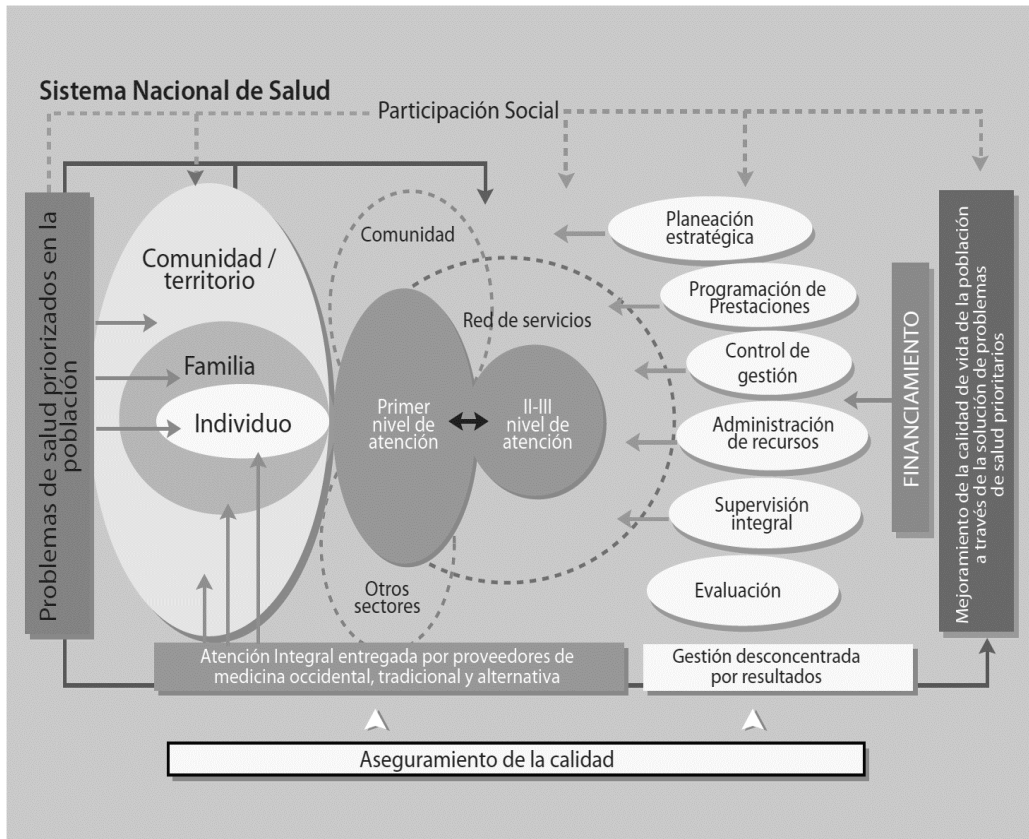
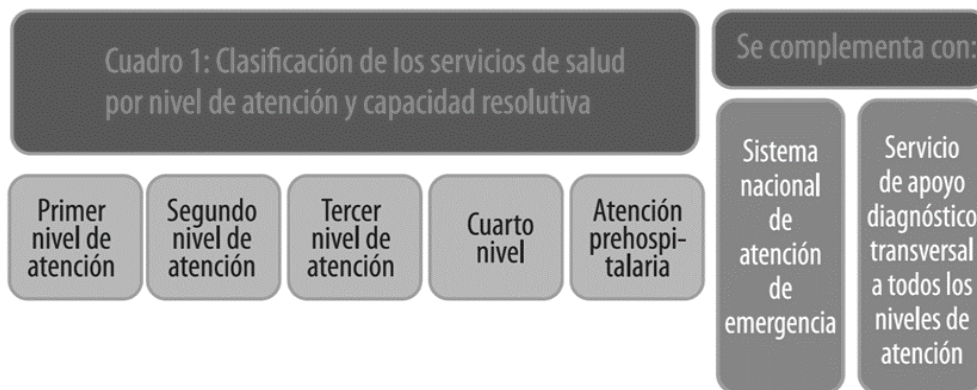


Ilustración 7
Niveles de Atención



(EQUIPO SGS).

5.1.1. Grupos de población a quienes se entregará la atención:

La definición de los grupos poblacionales se sustenta en los siguientes criterios:

- Individuos y familias considerando las necesidades de acuerdo al ciclo vital
- Grupos prioritarios establecidos en la Constitución de la República,
- Grupos expuestos a condiciones específicas de riesgo laboral, ambiental y social.

- **Ciclos de vida:**

Las atenciones en salud, se entrega a las personas y las familias considerando las especificidades y necesidades de cada grupo etario y con enfoque de género, garantizando una atención integral durante todo el ciclo vital:

Tabla 1
Ciclos de Vida

Ciclo de Vida	Grupos de edad			
Niñez 0 a 9 años	Recién nacido de 0 a 28 días	1 mes a 11 meses	1 año a 4 años	5 años a 9 años
Adolescencia 10 a 19 años	Primera etapa de la adolescencia de 10 a 14 años		Segunda etapa de la adolescencia de 15 a 19 años	
Adultos/as	20 a 64 años Adulto joven: 20 a 39 años Adulto 40 a 64			
Adulto/a mayor	Más de 65 años			

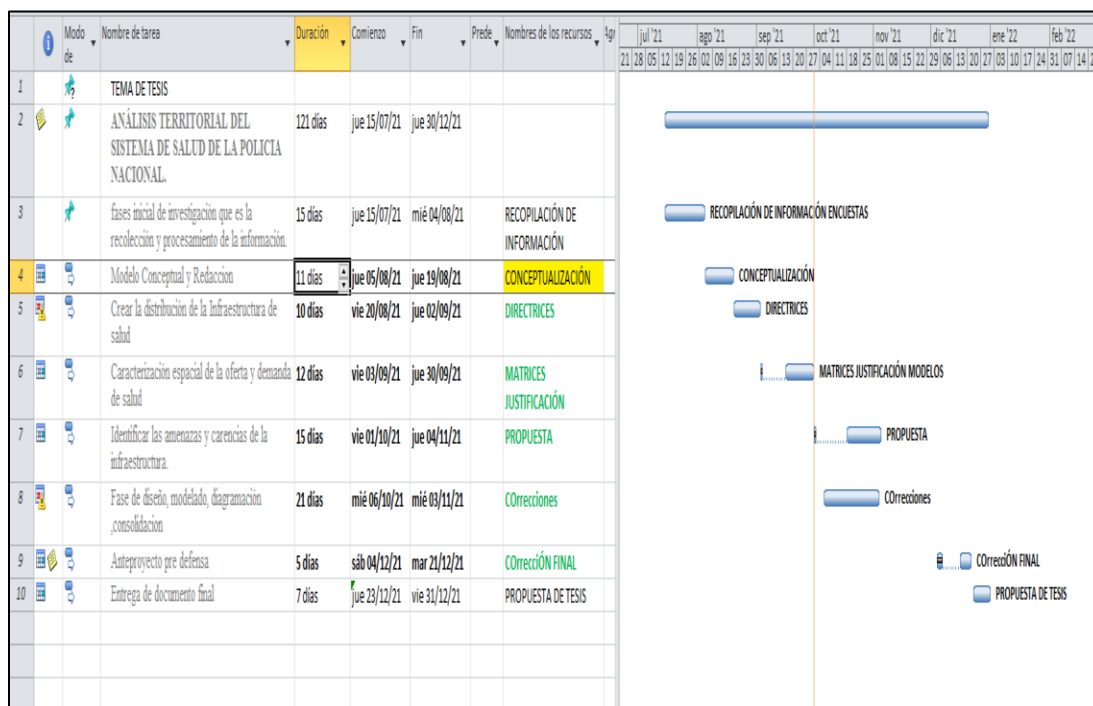
(MSP , 2021).

3. PORCENTAJES POR PROFESIONAL

Profesional	Unidades Urbanas		Unidades Rurales	
	Intramural	Extramural	Intramural	Extramural
Médico	70%	30%	50%	50%
Psicólogo	50%	50%	30%	70%
Enfermera	50%	50%	40%	60%
Odontólogo	80%	20%	30%	70%
Obstetriz	80%	20%	30%	70%
TAPS	10%	90%	30%	90%

(MSP ,2021).

4. PLAN DE TRABAJO TESIS DIAGRAMA DE GANTT



(ELABORACIÓN PROPIA,2021).

5. MODELOS DE ENCUESTA

Código de línea	Nombre de la persona a ser entrevistada	Cédula de identidad	Firma	Observaciones

Nombre del (la) Encuestador(a): _____

Firma: _____


Encuesta Nacional de Salud y Nutrición

NO. FORMULARIO/ MÓDULO	POBLACIÓN OBJETIVO	TIPO DE INFORMANTE	TEMAS DE INVESTIGACIÓN	PERÍODOS DE REFERENCIA
7. FACTORES DE RIESGO HOMBRES Y MUJERES DE 20 A MENORES DE 60 AÑOS	Mujeres y hombres de 18 a menores de 60 años – Área urbana	Directo	Consumo de tabaco	Momento de la entrevista, último 30 días
			Consumo de alcohol	Momento de la entrevista, últimos 30 días, últimos 7 días
			Régimen alimentario	Momento de la entrevista
			Conocimientos, actitudes y comportamientos en torno a la sal de mesa	Momento de la entrevista
			Antecedentes de presión arterial alta	Momento de la entrevista

(ENCUESTA NACIONAL DE SALUD Y NUTRICIÓN ,2021).

6. FORMULARIOS MSP Y DNAIS.

ORD	PREGUNTA DE INVESTIGACIÓN
1	SALUD MENTAL – FACTOR PSICOLOGICO
2	PERCEPCION DE LA ATENCION Y LA CARTERA DE SERVICIOS



DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

DIRECTIVA PARA LA EVALUACIÓN DE LOS FUNCIONARIOS POLICIALES
 DIRECTIVOS DE SANIDAD CURSANTES EN EL GRADO DE SUBTENIENTES EN
 LA FASE DE DESEMPEÑO PROFECIONAL PERIODO ENERO-OCTUBRE 2020

ENCUESTA DE OPINIÓN DE LA CALIDAD DE ATENCIÓN PSICOLÓGICA DE LA DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD DE LA P.N.

NOMBRES Y APELLIDOS **CEDULA**

TELEFONO

FECHA: DIA MES AÑO

NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD:

NOMBRE DEL MÉDICO(Sólo para Talento Humano):

Buenos días, estamos haciendo un estudio con los usuarios para conocer mejor sus necesidades y su opinión sobre la atención recibida por el profesional (médico, odontólogo, psicólogo) que se da en este servicio. Sus respuestas son confidenciales, así que agradecemos ser lo más sincero posible

Parte I: Aspectos Generales

Cuál es su edad:

En donde vive:

Cuál es su grado de Instrucción (civiles)

1= Analfabeto	<input type="checkbox"/>	4= Superior técnica	<input type="checkbox"/>
2= Primaria	<input type="checkbox"/>	5= Superior universitaria	<input type="checkbox"/>
3= Secundaria	<input type="checkbox"/>	6= No sabe/no opina	<input type="checkbox"/>

Sexo: F M

Personal policial:

1= Oficial	<input type="checkbox"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>
2= Clase/Policia	<input type="checkbox"/>	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/>

Por qué escogió venir a este establecimiento de salud?

Está mas cerca	<input type="checkbox"/>	TUVO UNA BUENA ATENCIÓN	<input type="checkbox"/>
No hay otro establecimiento donde acudir	<input type="checkbox"/>	OTRO	<input type="checkbox"/>
		CUAL:.....	


Parte II: Percepción del usuario respecto a la atención recibida

1. Durante su permanencia en el establecimiento. ¿Cómo fue el trato?	Bien	<input type="checkbox"/>	Mal	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
2. ¿El profesional le brindó confianza para expresar su problema?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
3. ¿Considera que durante la consulta psicologica le hicieron un examen completo?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
4. ¿El personal que le atendió le explicó sobre el examen o tratamiento realizado o por realizar?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
5. ¿El profesional que le atendió, le explicó con palabras fáciles de entender cuál es su problema de salud o resultado de la consulta?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
6. Si le dieron indicaciones en una receta. ¿Están escritas de forma clara para usted?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
7. ¿El personal que le atendió le explicó los cuidados a seguir en su casa?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
8. ¿El horario de atención le pareció conveniente? 8.1 Sí	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>
es NO, a que hora sugiere.....						
9. El tiempo que usted esperó para ser atendido fue:	Mucho	<input type="checkbox"/>	Adecuado	<input type="checkbox"/>	Poco	<input type="checkbox"/>
					No opina	<input type="checkbox"/>
10. En términos generales, ¿Usted siente que le resolvieron el problema motivo de búsqueda de atención.		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
10.1 En terminois generales, usted se siente satisfecho con la atención recibida?	Sí	<input type="checkbox"/>	No	<input type="checkbox"/>	No opina	<input type="checkbox"/>

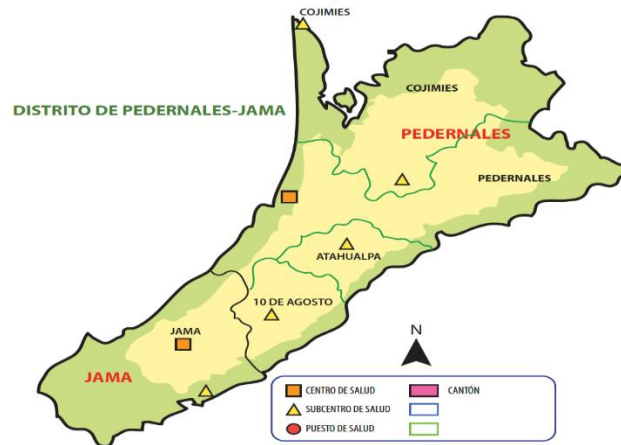
¿Por qué?

Parte III: Opiniones y sugerencias de la atención recibida

(MSP-DNAIS-PN,2021).

 FORMULARIO DE INSPECCIÓN ESTABLECIMIENTOS DE SALUD NIVEL DE ATENCIÓN CENTRO DE SALUD B												
ENTIDAD DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD: PÚBLICO <input type="checkbox"/>	CÓDIGO:											
PRIVADO <input type="checkbox"/>												
NOMBRE O RAZÓN SOCIAL DEL ESTABLECIMIENTO:	CLASE DE RIESGO: ALTO											
	NÚMERO DE RUC:											
NOMBRE DEL PROPIETARIO O REPRESENTANTE LEGAL:	FECHA DE INSPECCIÓN:											
NOMBRE DEL RESPONSABLE TÉCNICO:	FECHA DE REINSPECCIÓN:											
ACTIVIDADES:	ACTIVIDADES CORRESPONDEN AL TIPO DE ESTAB.:											
	SI <input type="checkbox"/>											
	NO <input type="checkbox"/>											
DIRECCIÓN:	ZONA:											
<small>Calle, Píezal y manzanas y N°</small>	PROVINCIA:											
	CANTÓN:											
TRAMITE: Permiso de Funcionamiento por primera vez <input type="checkbox"/>	TELEFONO:											
Renovación de Permiso de Funcionamiento: <input type="checkbox"/>												
Modificaciones o ampliaciones: <input type="checkbox"/>												
INFRAESTRUCTURA / AMBIENTES	MARCAR CON UN VISTO SEGÚN CORRESPONDA										OBSERVACIONES	
	¿Se dispone de las áreas?	EQUIPAMIENTO			CONDICIONES DE LA INFRAESTRUCTURA			CONDICIONES HIGIENICO SANITARIAS - BIOSEGURIDAD				
Equipo Médico Mobiliario Médico Equipo General Mobiliario General	Pisos: lisos, antideslizantes de fácil limpieza, en buen estado de conservación. Paredes: acabado liso de fácil limpieza, pintura lavable, colores claros, en buen estado de conservación. Cielo rasocielo falso: fijos/desmontables de fácil limpieza de colores claros, en buen estado de conservación. Puertas y ventanas: con superficies lisas de fácil limpieza, en buen estado de conservación. Se evidencian condiciones de orden, limpieza y desinfección en las áreas. Existen registros de la limpieza y desinfección del área. Se evidencian condiciones de limpieza y desinfección en equipos y mobiliario. Existen registros de la limpieza y desinfección de los equipos y mobiliario. Se dispone de implementos de aseo personal en lavabos, baños/baterías sanitarias según aplique. Se utilizan los equipos de protección personal requeridos de acuerdo a la actividad que realiza. Cuenta con recipientes rotulados y diferenciados para acopio de desechos de acuerdo al reglamento 5186. Se aplica el plan de gestión integral de desechos	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	SI NO	C= CUMPLE NC= NO CUMPLE	
Dirección y Administración	N/A	N/A										

7. MODELO DE RED PÚBLICA DE SALUD -RPIS.

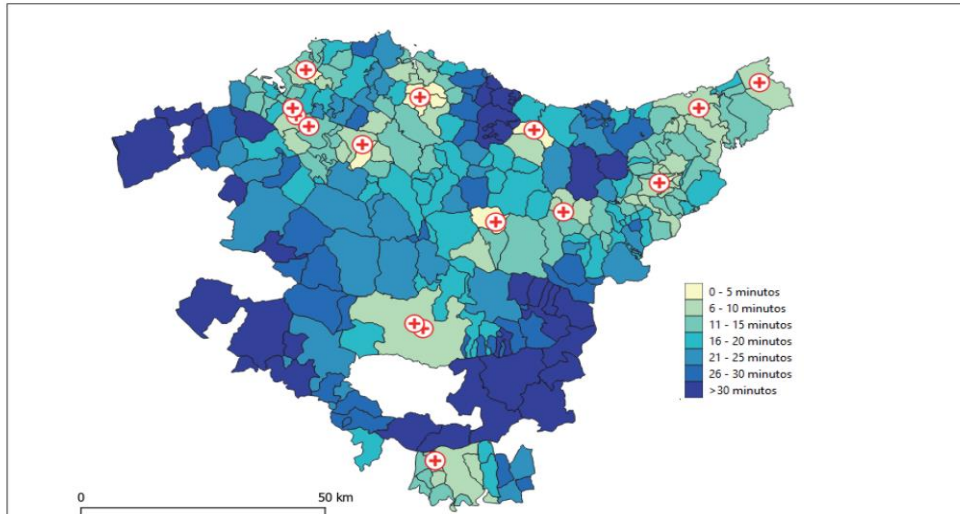


5.2.5 Organización funcional de la Red Pública Integral de Salud y Red Complementaria

La **Red Pública Integral de Salud (RPIS)** está conformada por: el Ministerio de Salud Pública (MSP), Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social-IESS (Seguro General de Salud Individual y Familiar, Seguro Social Campesino, Seguro de Riesgos del Trabajo),

(MSP-RPIS,2021).

8. MODELO DE ACCESIBILIDAD HOSPITALARIA



9.

Mapa 4. Accesibilidad hospitalaria desde municipios en función del tiempo (minutos). Fuente: Elaboración propia, a partir de datos de Osakidetza y Google Earth.

ENCUESTAS VIRTUALES

- Encuesta del estado de la Infraestructura de Salud

Link de la encuesta:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfW_aKIm3PbA1HyqZbUgZvmBZ05

[MoEGNaygz8loIn9xEeeA4Q/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPWRdsYrEei120tN_WCxsQy75yM_8232y_5-xe4Yjo05YZQA/viewform)

- Encuesta de la atención y la percepción policial de los servicios de salud.

Link de la encuesta:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPWRdsYrEei120tN_WCxsQy7](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPWRdsYrEei120tN_WCxsQy75yM_8232y_5-xe4Yjo05YZQA/viewform)

[5yM_8232y_5-xe4Yjo05YZQA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfPWRdsYrEei120tN_WCxsQy75yM_8232y_5-xe4Yjo05YZQA/viewform)



DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

PERSEPCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA POR PARTE DE LOS SERVIDORES POLICIALES

 andresojeda2050@gmail.com (no se comparten) 

[Cambiar cuenta](#)

***Obligatorio**

INFRAESTRUCTURA / AMBIENTES
DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

1.- EQUIPAMIENTO
MARQUE EL RECUADRO SEGÚN CORRESPONDA

¿SE DISPONE DE LAS AREAS? *

SI

NO

(ELABORACIÓN PROPIA-DNAIS-PN,2021).

9.1 RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS

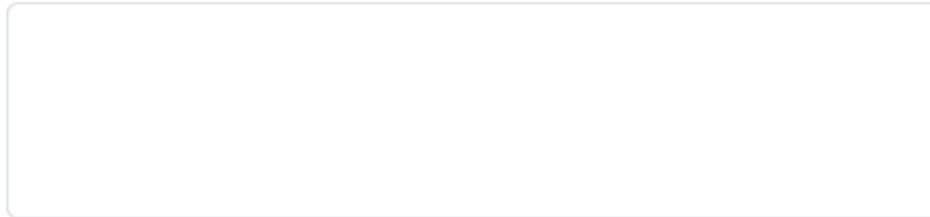
ORDEN	NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD	Tipología del Establecimiento de Salud	1.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Admisión (Recepción, Estadística)	2.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Sala de espera General	3.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Consultorio de Medicina General con lavado	Establecimiento de Salud dispone del área de Consultorio de Otorrinolaringología con lavado	4.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Consultorio de Psicología Clínica	5.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Procedimientos Ambulatorios de Enfermería con lavado	6.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Almacenamiento final de desechos /botiquín	7.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Farmacia	8.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Bodega	9.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Limpieza	10.-El Establecimiento de Salud dispone del área de Baños sanitarios con implementos de uso	Condiciones de Infraestructura: El Establecimiento de Salud cuenta con Pisos, De fácil limpieza	Condiciones de Infraestructura: El Establecimiento de Salud cuenta con paredes, De fácil limpieza	Condiciones de Infraestructura: El Establecimiento de Salud cuenta con Cielo Raso/Cielo Bajo	Establecimiento de Salud cuenta con todos los servicios de Salud profesionalizados de acuerdo a su categoría
1	CENTRO DE SALUD MILAGRO	Tipología A	NO	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI
2	CENTRO DE SALUD AMBATO	Tipología B	NO	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	NO	NO	SI	SI	NO	NO	SI
3	CENTRO DE SALUD CUEENCA	Tipología B	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	NO	SI	NO	NO	SI
4	CENTRO DE SALUD TULCAN	Tipología B	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
5	CENTRO DE SALUD AZOQUES	Tipología B	NO	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
6	CENTRO DE SALUD RIBAMBA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
7	CENTRO DE SALUD NUEVA LOJA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO
8	CENTRO DE SALUD CARAPUNGO	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
9	CENTRO DE SALUD TENA	Tipología A	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO	SI
10	CENTRO DE SALUD ELOY ALFARO	Tipología B	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SI
11	CENTRO DE SALUD ZAMORA	Tipología A	SI	SI	NO	NO	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO
12	CENTRO DE SALUD LOJA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	NO
13	CENTRO DE SALUD PASQUALES	Tipología A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	NO	NO	SI	SI
14	CENTRO DE SALUD NORTE	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
15	CENTRO DE SALUD QUARANDA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI
16	CENTRO DE SALUD LATACUNGA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI
17	CENTRO DE SALUD ORELLANA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO
18	CENTRO DE SALUD MANTA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
19	CENTRO DE SALUD MACAS	Tipología B	NO	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	NO
20	CENTRO DE SALUD CHONE	Tipología A	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI
21	CENTRO DE SALUD CENTRO QUAYAGUIL	Tipología B	SI	SI	SI	NO	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	NO	SI	SI
22	CENTRO DE SALUD ESMERALDAS	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO
23	CENTRO DE SALUD EUGENIO ESPINOSA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
24	CENTRO DE SALUD MANUELITA SABENZ	Tipología A	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	NO	NO	NO	NO	NO	NO
25	CENTRO DE SALUD LA DEUDA	Tipología A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
26	CENTRO DE SALUD BABAHOVO	Tipología A	NO	SI	NO	SI	NO	NO	NO	NO	NO	SI	NO	SI	SI	SI	SI
27	CENTRO DE SALUD MACHALA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
28	CENTRO DE SALUD IBARRA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
29	CENTRO DE SALUD FUYO	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	NO	NO	SI	NO	NO	NO	SI
30	CENTRO DE SALUD PORTOVIEJO	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
31	CENTRO DE SALUD QUEVEDO	Tipología B	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI
32	CENTRO DE SALUD QUITUMBE	Tipología A	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
33	CENTRO DE SALUD SUR QUAYAGUIL	Tipología A	SI	SI	SI	NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
34	CENTRO DE SALUD MANTA	Tipología B	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI

(ELABORACIÓN PROPIA-DNAIS-PN,2021).

9.2 ENCUESTA PERCEPCIÓN DE SALUD

28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

311 respuestas

[Publicar análisis](#)

ENCUESTA POR PARTE DE LOS PACIENTES, DE LA PERCEPCIÓN DE LA ATENCIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE LOS CENTROS DE SALUD EN EL TERRITORIO.

NOMBRES Y APELLIDOS

311 respuestas

MAURO JAVIER LOPEZ ANGULO

Jefferson Jesús Moposita Machuca

Andy Fernando Paillacho Yar

Gabriel Stalin Toapanta Achig

Leonardo Favio Tapuy Cerda

CRISTIAN ANDRES CHUQUIZAN CAICEDO

Gusela indira andi chimbo

CONGO MALDONADO KATHERINE VALERIA

EDY JEAN CERDA TANGUILA



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

CEDULA

311 respuestas

1500885841

1500851728

1000000578

1804913216

0401745260

1500671357

1710308196

1500743511

0401825286



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

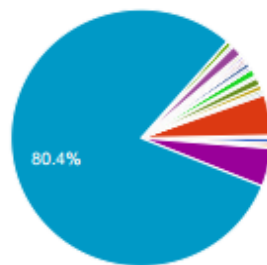
TELÉFONO

311 respuestas

0986271786
0999458862
0992524974
0987048567
0969722884
0995648694
0993479445
0993483974
0983376952

NOMBRE DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD

311 respuestas



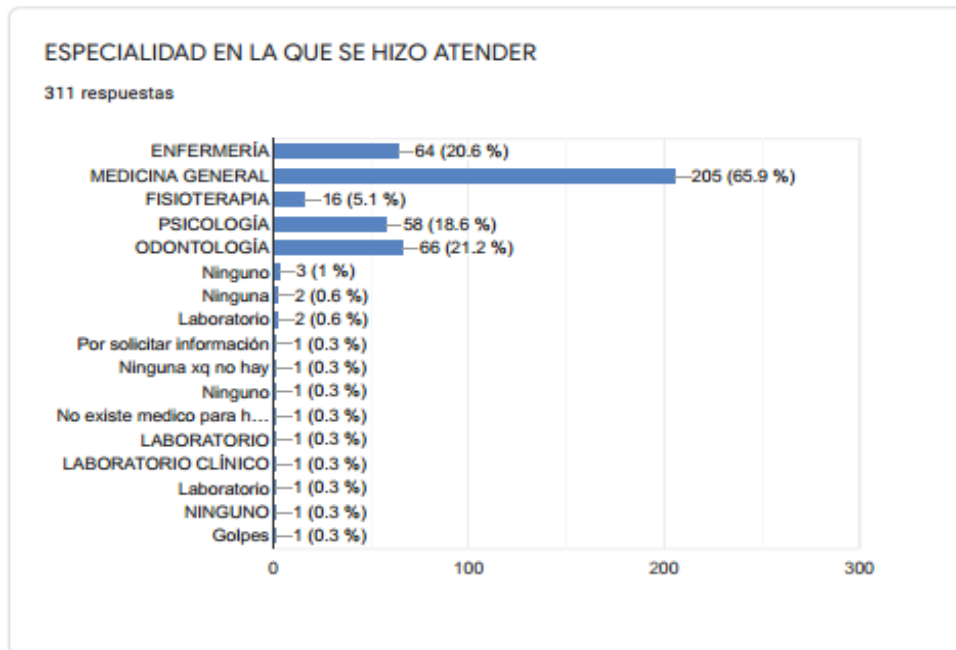
- CENTRO DE SALUD NUEVA...
- CENTRO DE SALUD NORTE
- CENTRO DE SALUD CARCE...
- CENTRO DE SALUD CARAP...
- CENTRO DE SALUD LA DEL...
- CENTRO DE SALUD TENA
- CENTRO DE SALUD AZOGU...
- CENTRO DE SALUD IBARRA

▲ 1/5 ▼



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

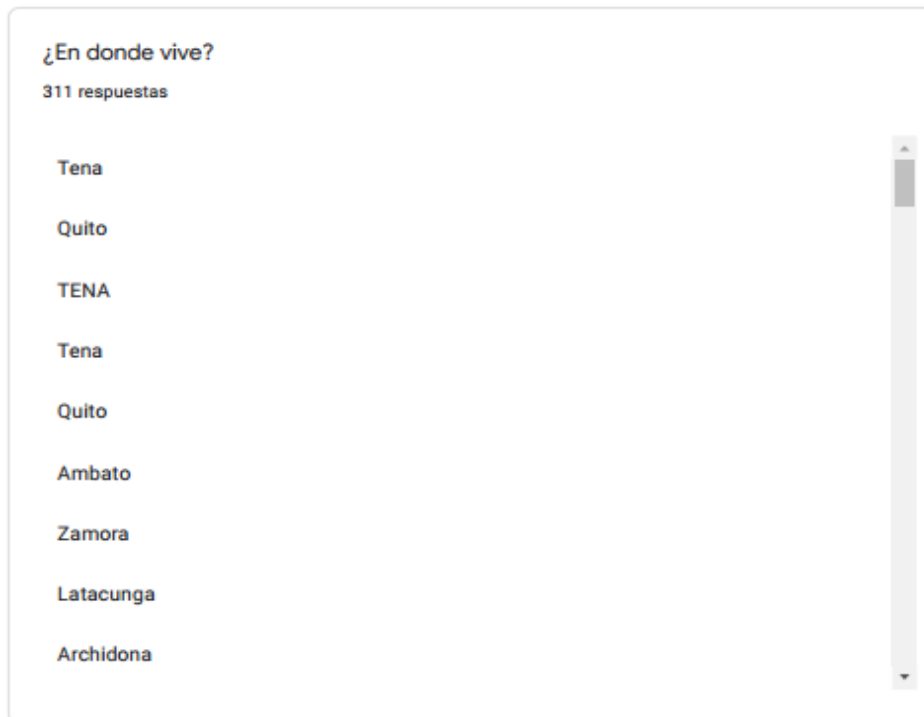
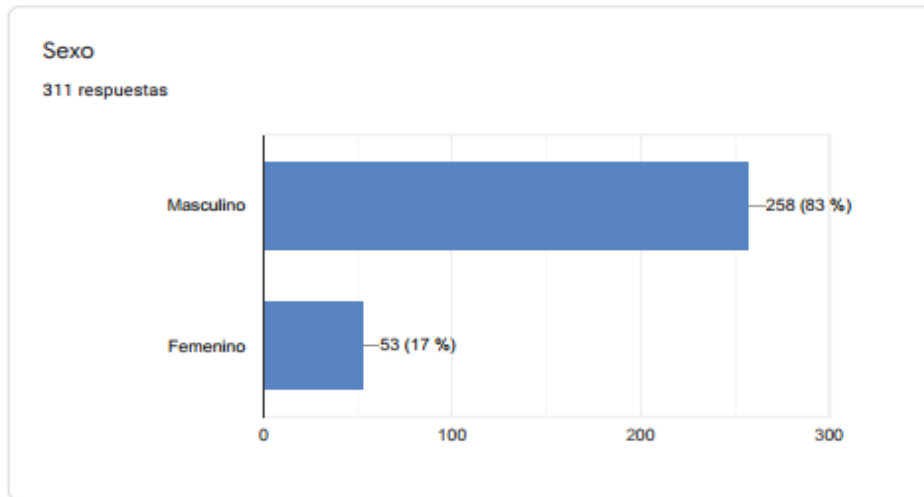


DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

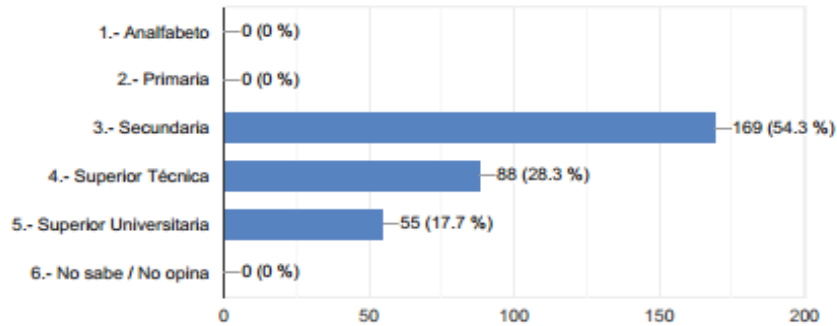


28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

¿Cuál es su grado de instrucción?

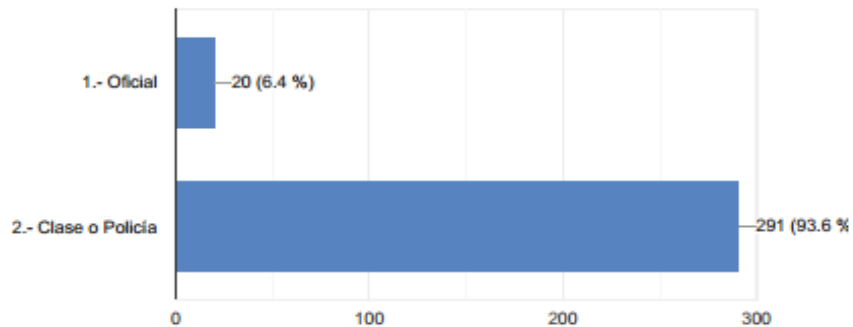
311 respuestas



Parte I: Aspectos Generales

Personal Policial

311 respuestas

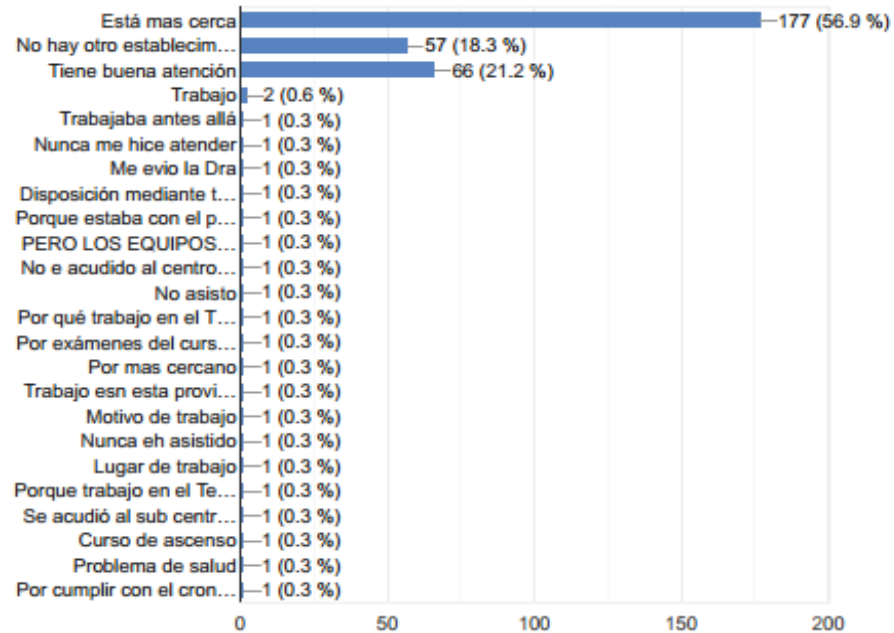


28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

¿Por qué escogió venir a este establecimiento de salud?

311 respuestas

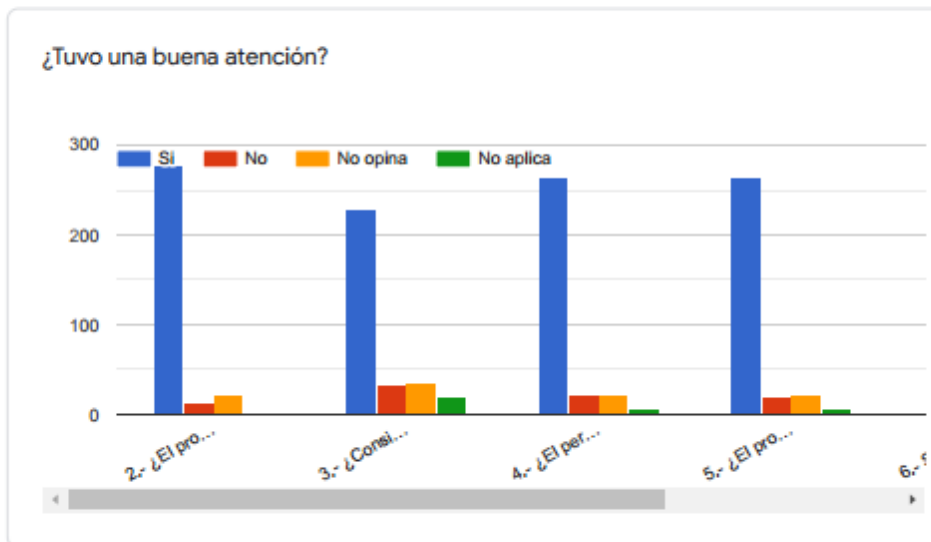
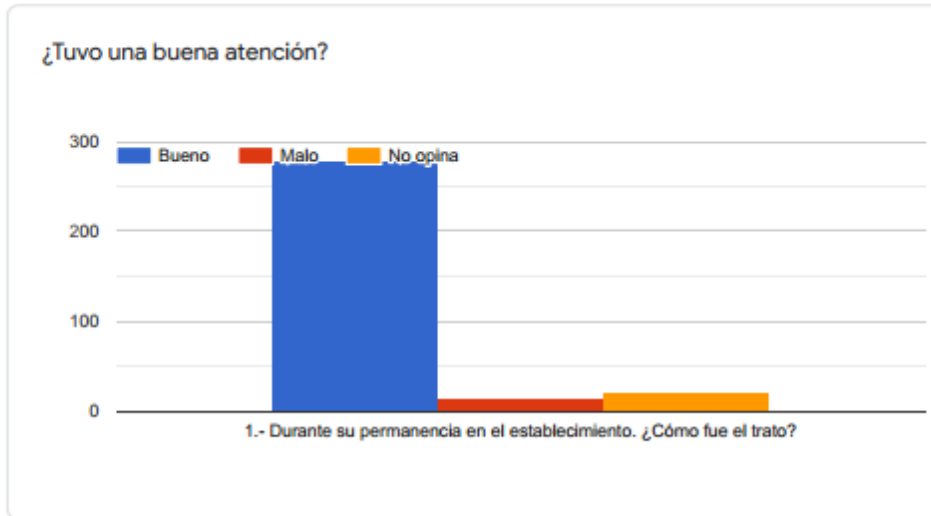


Parte II: Percepción del usuario respecto a la atención recibida



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

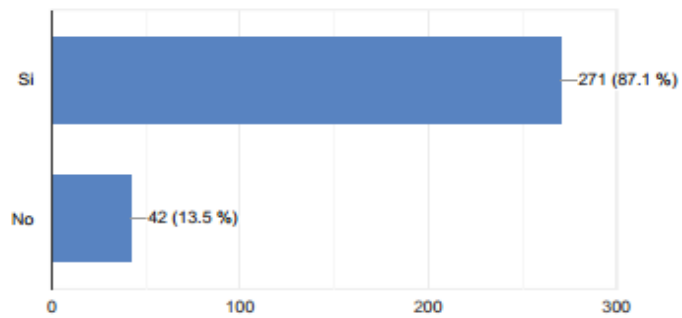


28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

8- ¿El horario de atención le pareció conveniente?

311 respuestas



8.1.- En caso de ser no ¿A que hora sugiere?

94 respuestas

18H00

Las 24 horas

NADA

17h00

07h00

16:00

24h

Ninguna

N/A



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

¿Tuvo una buena atención?



9.- El tiempo que usted esperó para ser atendido fue:

¿Tuvo una buena atención?



10.- En términos generales, ¿Usted siente que le resolvieron el problema motivo de búsqueda de atención?



28/12/21 13:56

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

¿Tuvo una buena atención?



En caso de Elegir no ¿Especifique el porqué?

311 respuestas

- Si
- Ninguna
- No
- N/A
- Nada
- S/N
- Sn
- Ninguna
- Elegí si

Google no creó ni aprobó este contenido. [Denunciar abuso](#) - [Condiciones del Servicio](#) - [Política de Privacidad](#)

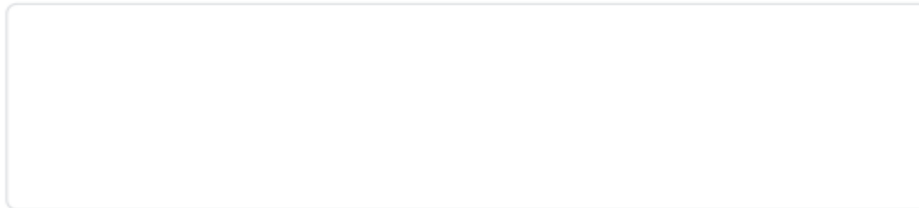
Google Formularios



9.3 ENCUESTA ESTADO DE LA INFRAESTRUCTURA

28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

20 respuestas

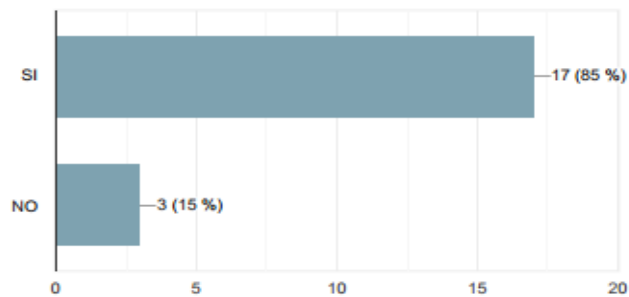
[Publicar análisis](#)

INFRAESTRUCTURA / AMBIENTES

1.- EQUIPAMIENTO

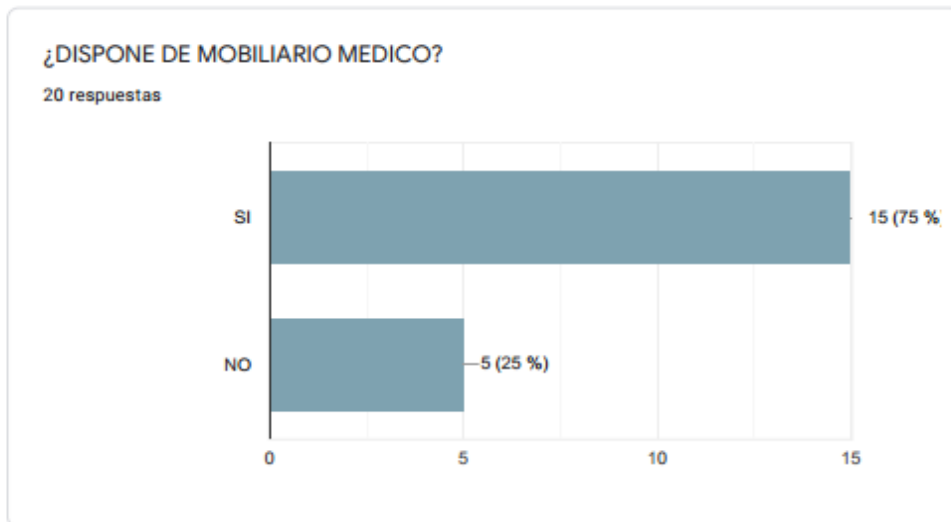
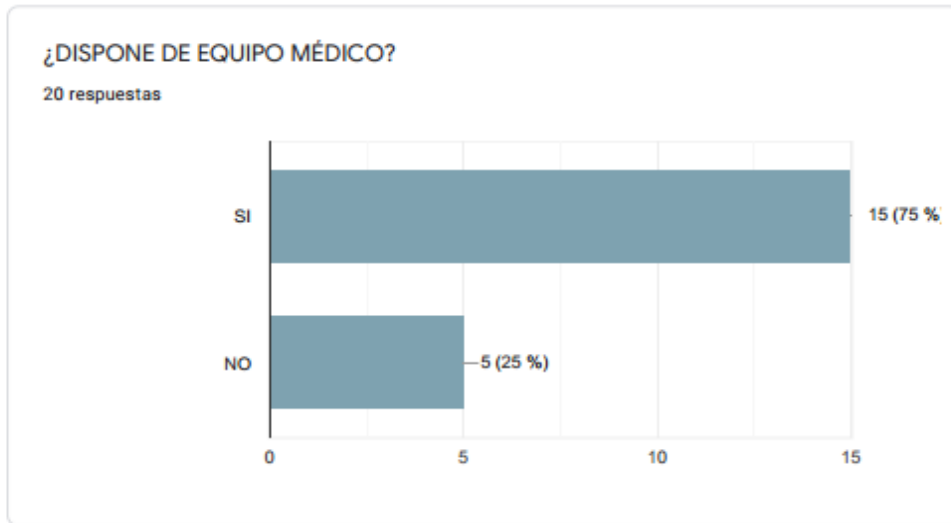
¿SE DISPONE DE LAS AREAS?

20 respuestas



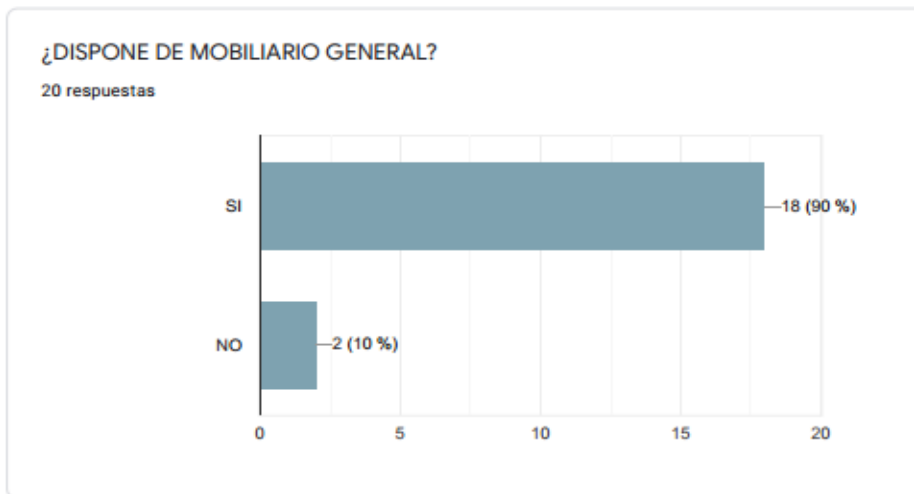
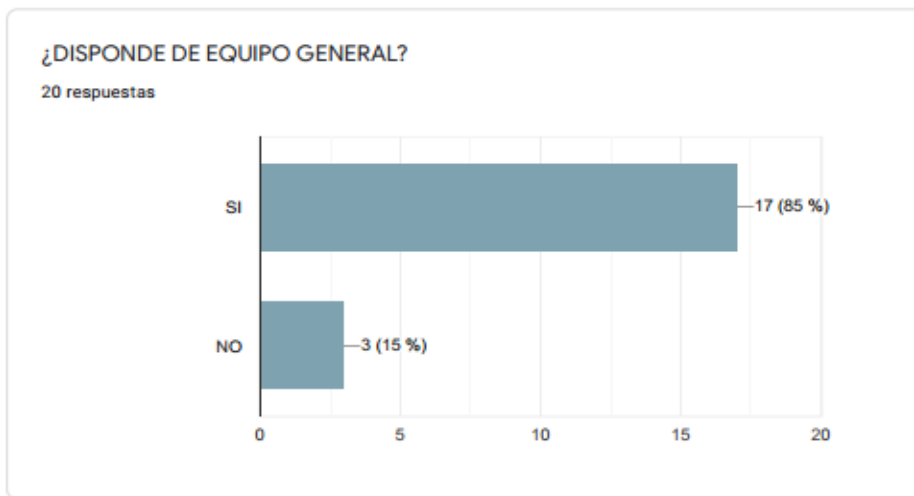
28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

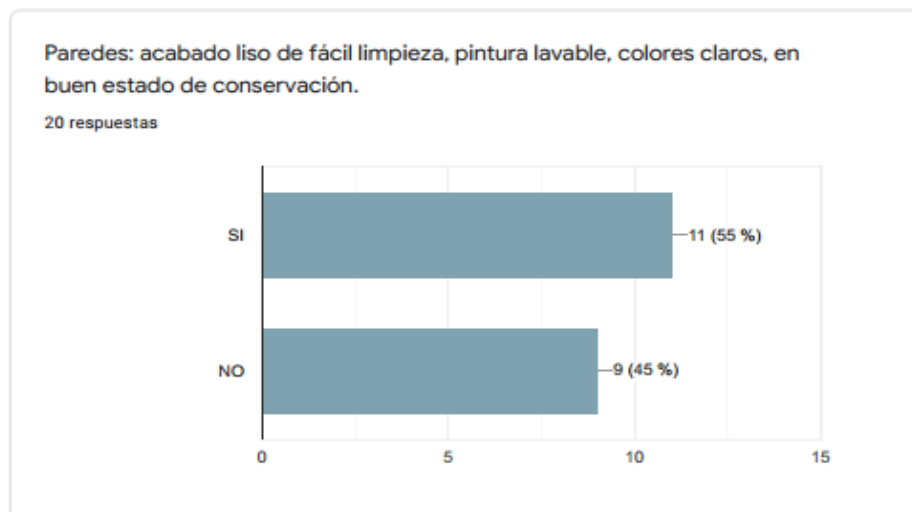
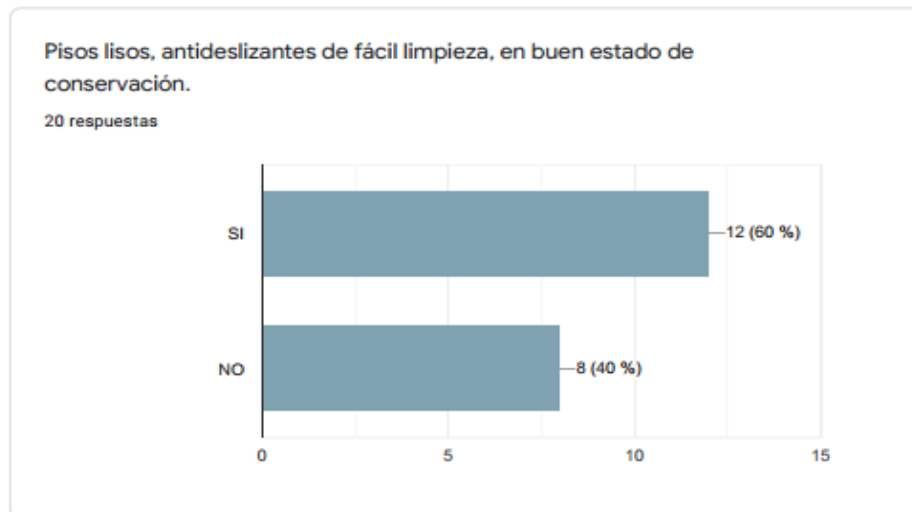


2.- CONDICIONES DE LA INFRAESTRUCTURA



28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

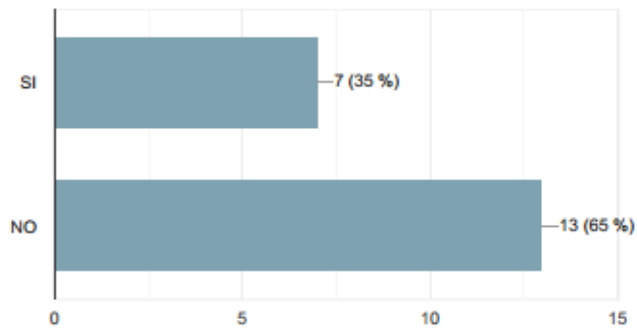


28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

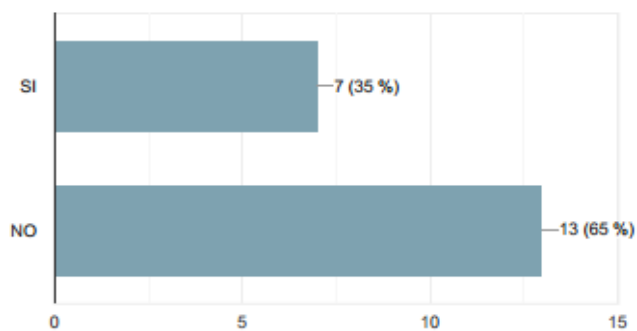
Cielo raso /Cielo falso: fijos/desmontables de fácil limpieza de colores claros, en buen estado de conservación.

20 respuestas



Puertas y ventanas: con superficies lisas de fácil limpieza, en buen estado de conservación.

20 respuestas

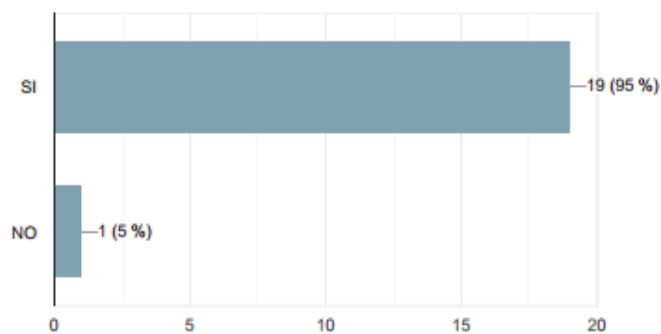


28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD

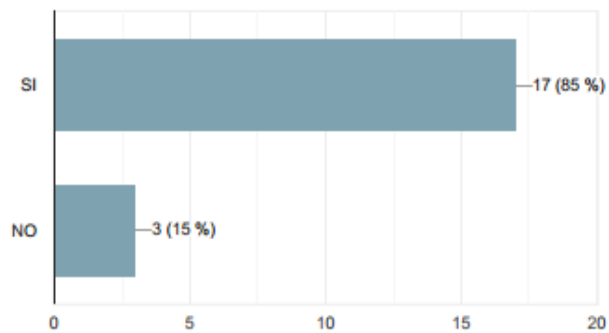
¿Se evidencian condiciones de orden, limpieza y desinfección de las áreas?

20 respuestas



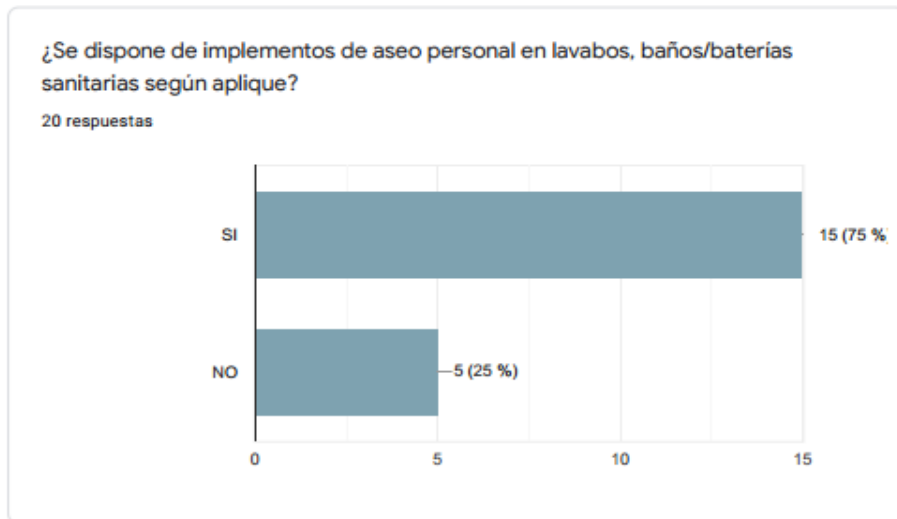
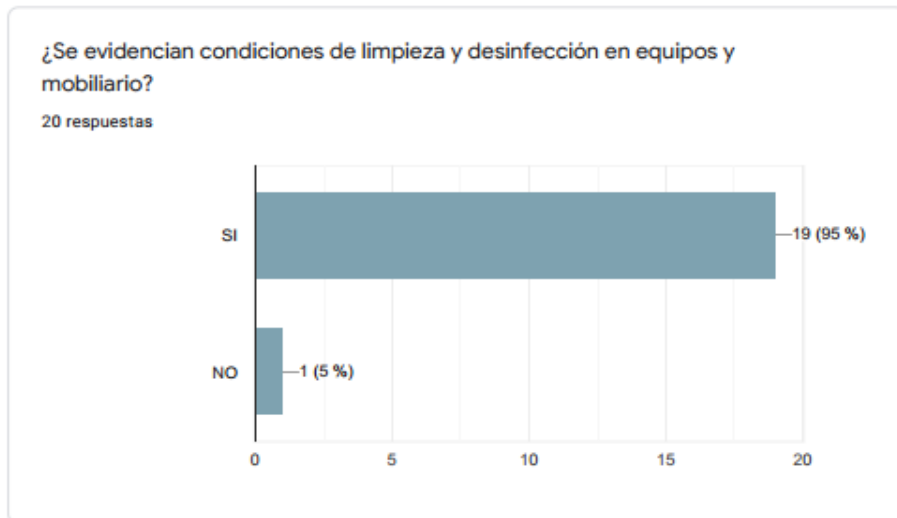
¿Existen registros de la limpieza y desinfección del área?

20 respuestas



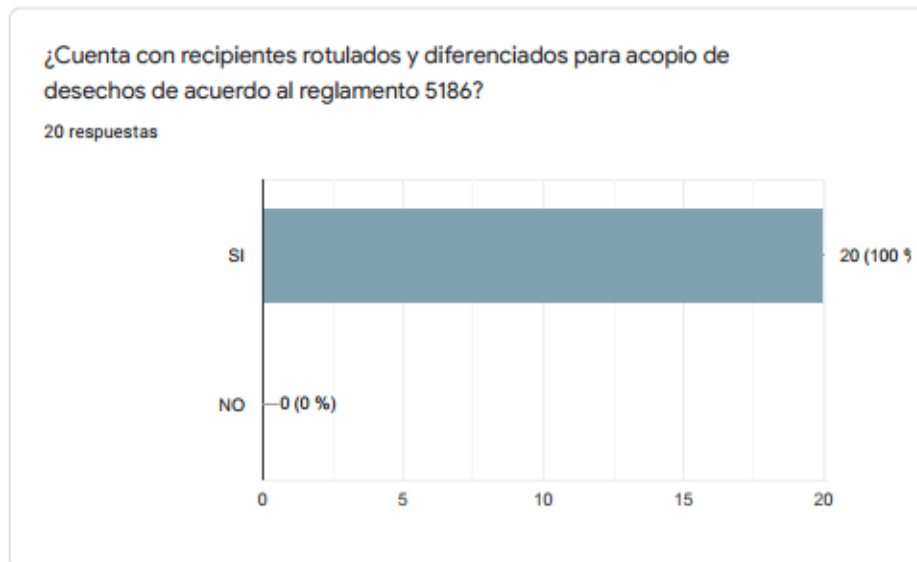
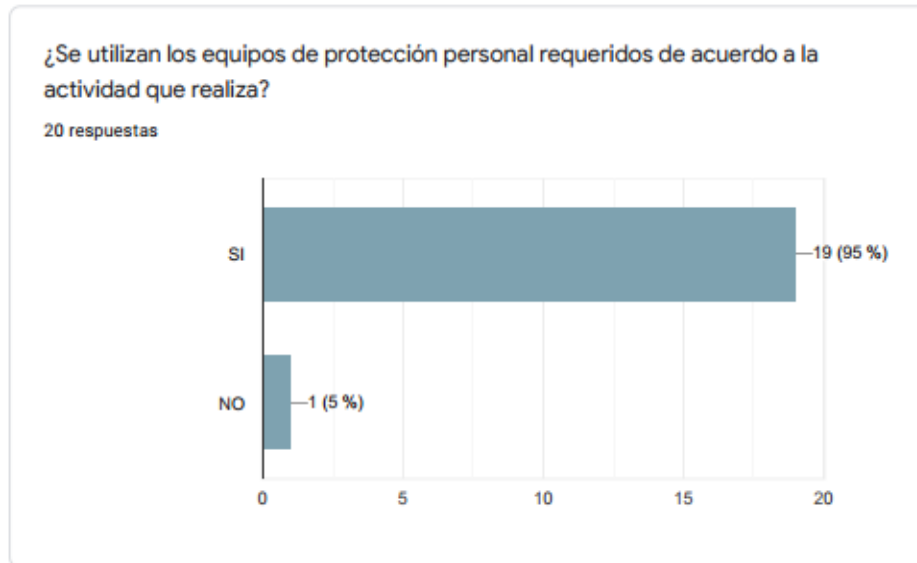
28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



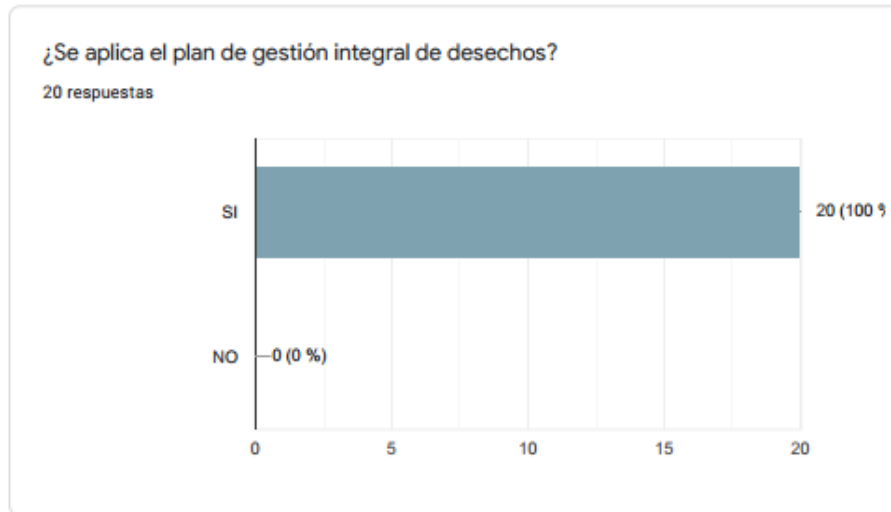
28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



28/12/21 13:55

DIRECCIÓN NACIONAL DE SALUD



Google no creó ni aprobó este contenido. [Denunciar abuso](#) - [Condiciones del Servicio](#) - [Política de Privacidad](#)

Google Formularios

