

SALA DE CRISIS DE EMERGENCIAS Y DESASTRES N° 001 - 2024

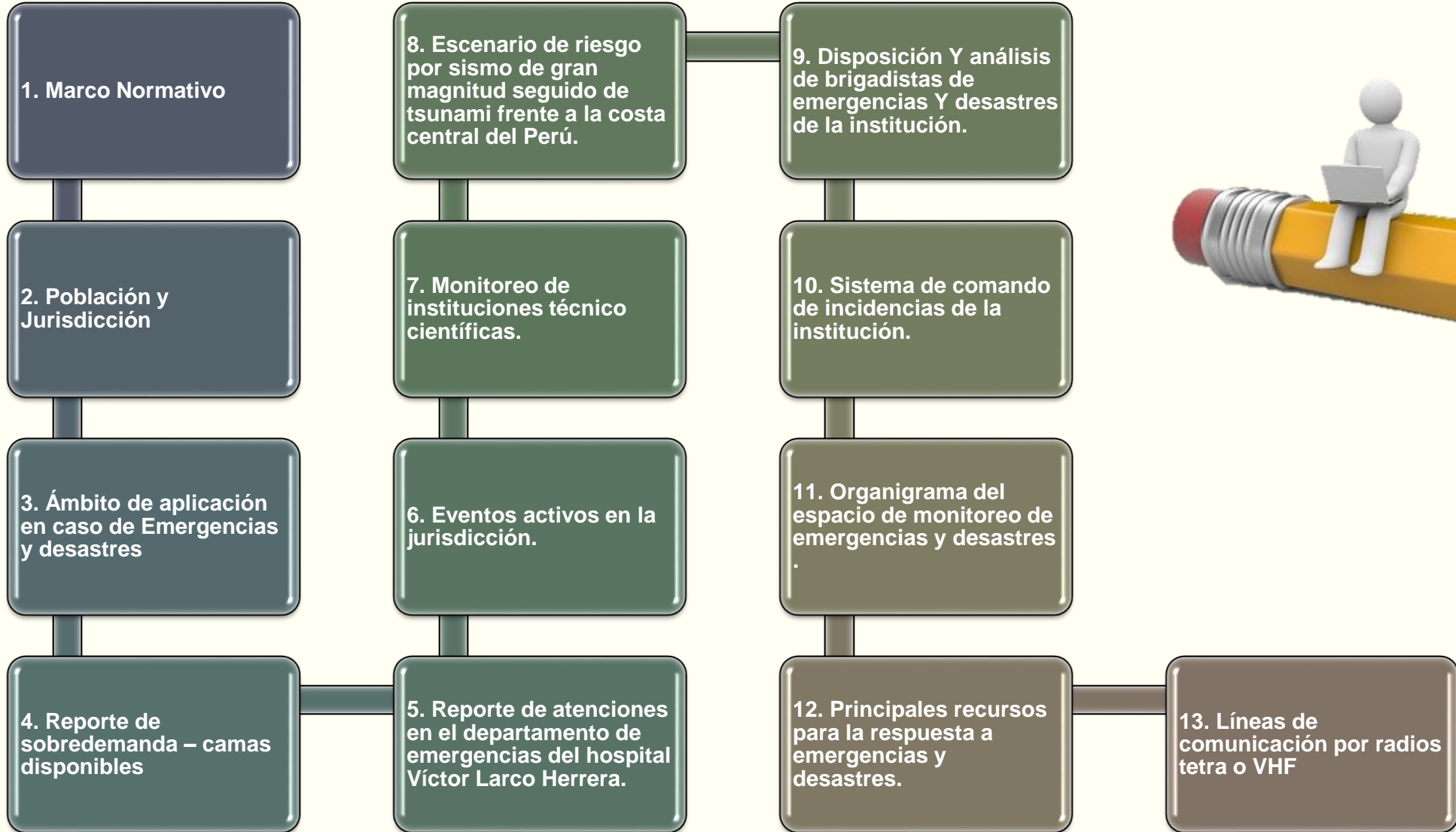
ESPACIO DE MONITOREO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA



➤ DEL 01 DE ENERO AL 07 DE ENERO DE 2024



CONTENIDO



1. Marco Normativo

DECRETO SUPREMO N°014-2023-AS

Se declara en emergencia a los servicios y establecimientos de Salud del MINSA y de los Gobiernos regionales.

(VIGENCIA: 01/06/2023)

DECRETO SUPREMO N°130-2023-PCM

Se declara en Estado de Emergencia en diversos distritos de algunas provincias de los departamento de Amazonas, Ancash, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Lambayeque, Lima, Moquegua, Pasco, Piura, San Martín, Tacna y Tumbes por peligro inminente ante intensas precipitaciones pluviales (periodo 2023-2024) y posible fenómeno del niño.

(VIGENCIA: 29/11/2023 – 03/02/2024)

ALERTA EPIDEMIOLÓGICA AE – CDC 017-2023

Alertar a los servicios de salud del país y en particular de las regiones de Arequipa, Madre de Dios, Puno, Tacna, Cusco, Ica, Ayacucho, Moquegua, Apurímac y Lima; ante la confirmación de un caso de rabia humana urbana en el distrito de Chiguata, provincia y departamento de Arequipa con la finalidad de intensificar la vigilancia epidemiológica y fortalecer las medidas de prevención y control de la rabia.

2. Población y Jurisdicción

Población del distrito de Magdalena del Mar

De acuerdo con el censo realizado a nivel nacional, en el distrito de Magdalena del Mar contaba al 2017 con una población de 60,290 habitantes, superior en 9,526 (18,8%) a los 50,764 habitantes registrado en el censo del año 2007, lo que muestra un crecimiento acelerado de su población.

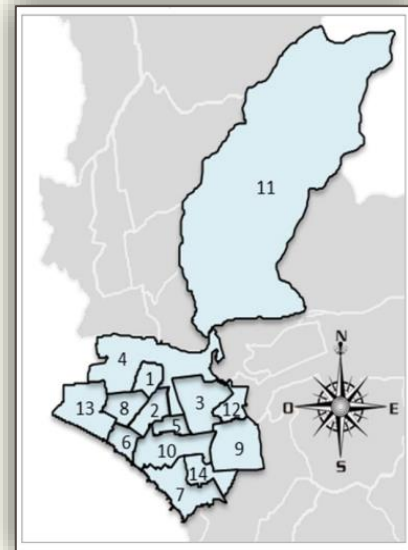


P: Sexo	Casos	%	Acumulado (%)
Hombre	27,462	45,55	45,55
Mujer	32,828	54,45	100,00
Total	60,290	100,00	100,00

Fuente: Censo Nacional de Población y Vivienda 2017. INEI.
 Elaboración: Gerencia de Planeamiento y Presupuesto - MDMM

Jurisdicción Lima - Centro

Según el censo del año 2007, la población de los distritos que pertenecen a la jurisdicción de la DIRIS Lima Centro hacía un total de 2,240,131 habitantes. Las estimaciones realizadas por el INEI para el año 2022 arrojaron que la población sería de 3,155,250 habitantes.



DISTRITO	2007		2017		2021		2022	
	Hab.	%	Hab.	%	Hab.	%	Hab.	%
Breña	81,909.00	4%	78,277.00	3%	90,752.00	3%	132,058.00	4%
Jesús María	66,171.00	3%	73,807.00	3%	89,986.00	3%	146,105.00	5%
La Victoria	192,724.00	9%	177,101.00	7%	199,698.00	7%	260,006.00	8%
Lima	299,493.00	13%	280,234.00	12%	321,671.00	12%	400,343.00	13%
Lince	55,242.00	2%	51,784.00	2%	65,807.00	2%	104,222.00	3%
Magdalena del Mar	50,764.00	2%	56,350.00	2%	62,232.00	2%	89,065.00	3%
Miraflores	85,065.00	4%	84,469.00	4%	103,063.00	4%	162,210.00	5%
Pueblo Libre	74,164.00	3%	78,472.00	3%	91,406.00	3%	119,442.00	4%
San Borja	105,076.00	5%	115,395.00	5%	132,427.00	5%	151,757.00	5%
San Isidro	58,056.00	3%	55,885.00	2%	66,916.00	2%	91,701.00	3%
San Juan de Lurigancho	898,443.00	40%	1,033,219.00	43%	1,183,611.00	43%	1,118,317.00	35%
San Luis	54,634.00	2%	59,384.00	2%	66,043.00	2%	76,255.00	2%
San Miguel	129,107.00	6%	139,703.00	6%	158,858.00	6%	180,378.00	6%
Surquillo	89,283.00	4%	94,175.00	4%	106,450.00	4%	123,391.00	4%
DIRIS Lima Centro	2,240,131.00	100%	2,378,255.00	100%	2,738,920.00	100%	3,155,250.00	100%

Fuente: INEI – Oficina de Gestión de la Información/MINSA
 Elaboración: Equipo de epidemiología – DIRIS Lima Centro

Población y Jurisdicción

Establecimientos de salud de la jurisdicción

Los establecimientos que se encontraron dentro de la jurisdicción de la DIRIS Lima Centro son los siguientes:

65 Minsa	05 Sanidad del Ejército del Perú	23 ESSALUD
02 INPE	02 Sanidad de la Fuerza Aérea del Perú	08 Sanidad de la Policía Nacional del Perú
04 Sanidad de la Marina de Guerra del Perú	10 de la Municipalidad Provincial	06 de Municipalidades Distritales

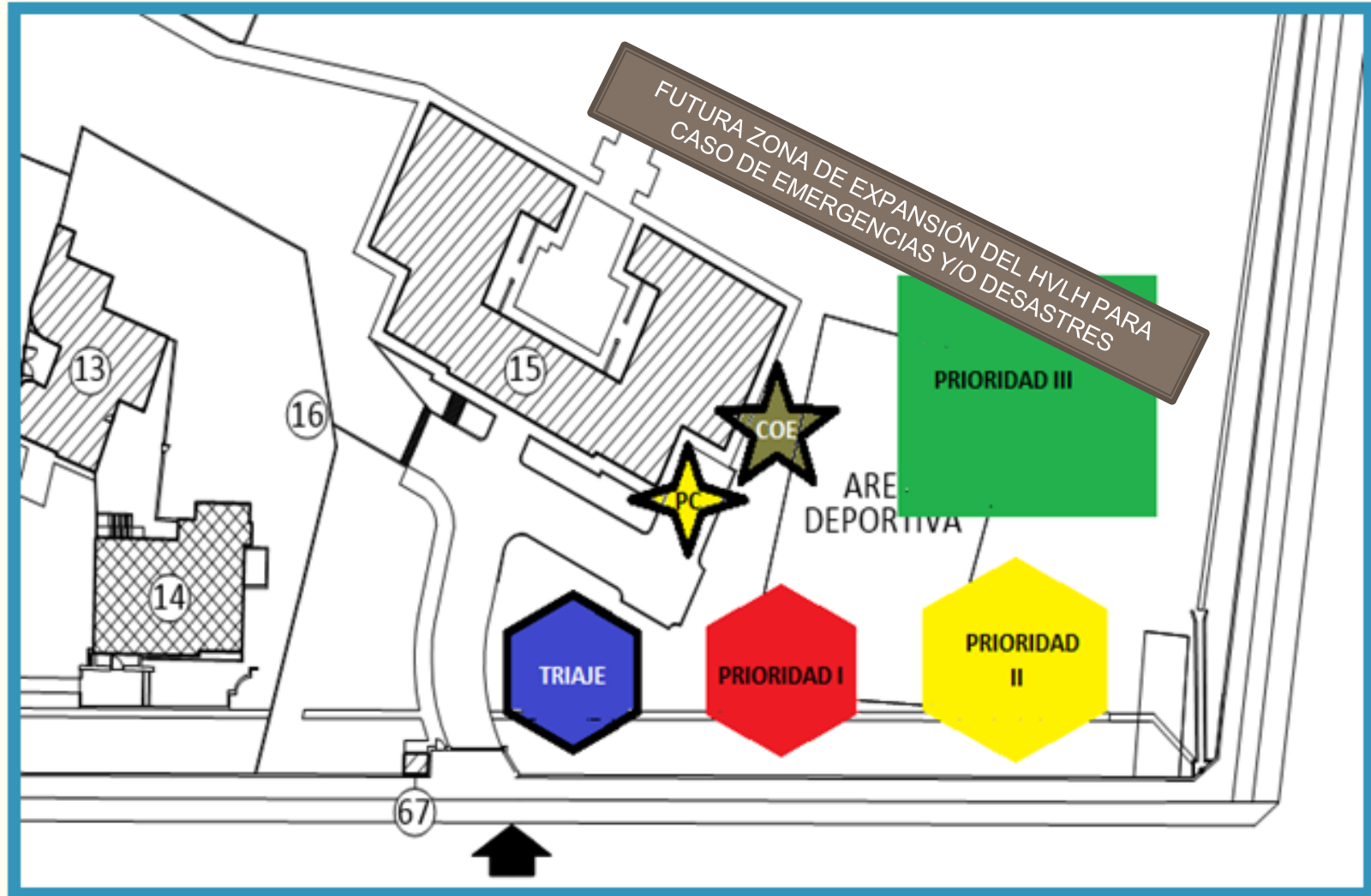


Directorio de Establecimientos de Salud - DIRIS LIMA CENTRO

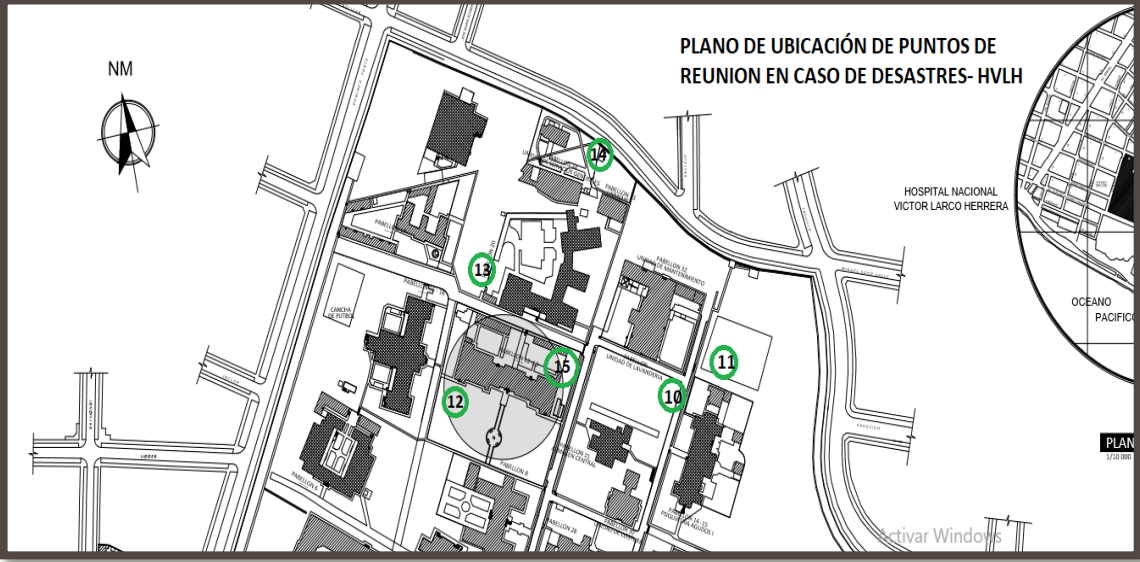
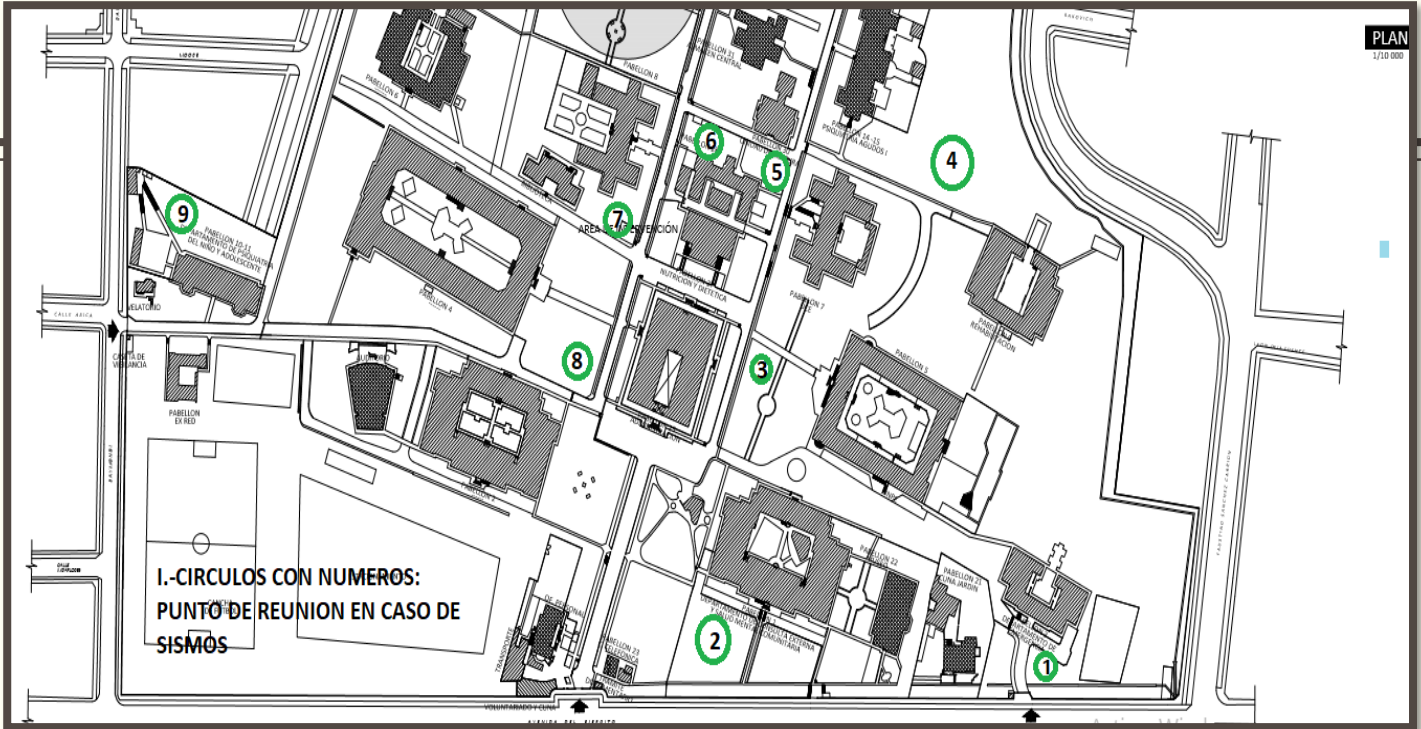
Link: <https://dirislimatecentro.gob.pe/directorio-establecimientos/>

3. Ámbito de aplicación en caso de emergencias y/o desastres

Zona de Expansión Asistencial del HVLH



PUNTOS DE REUNIÓN EN CASO DE EMERGENCIAS



4. REPORTE DE SOBREDEMANDA – CAMAS DISPONIBLES

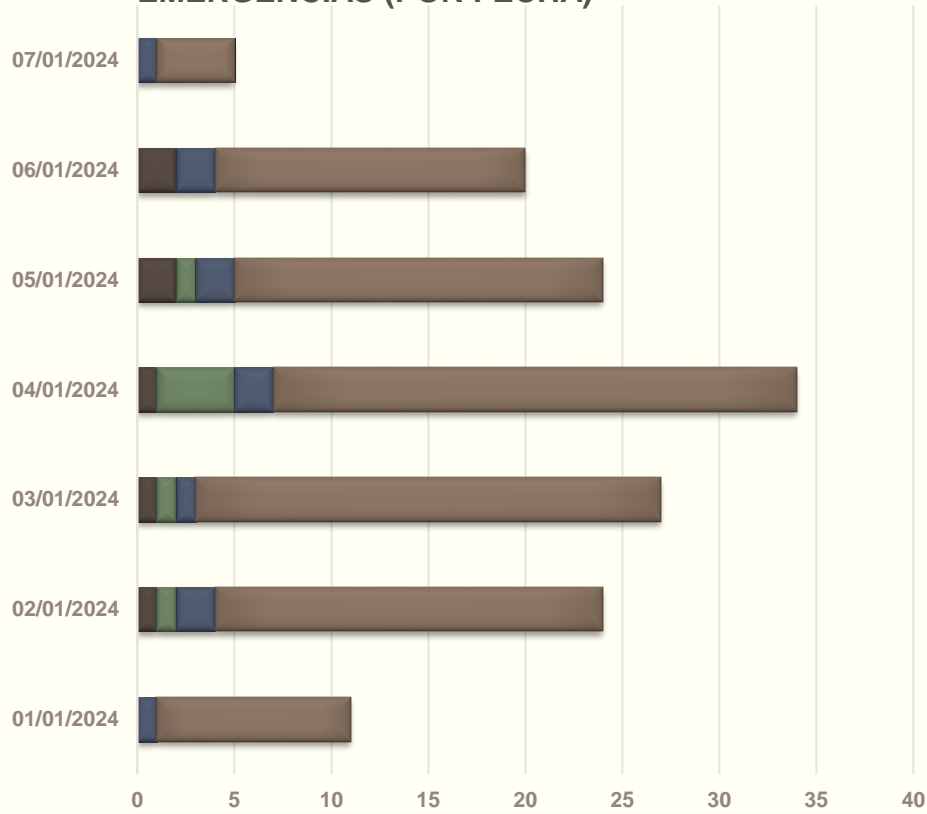
Durante la semana monitoreada (01/01 – 07/01)

El reporte de sobredemanda se elabora diariamente. De acuerdo, a las estadísticas, el pabellón de psiquiatría no presentó camas disponibles durante la semana de monitoreo. Seguidamente, verificamos que el Dep. de Emergencias presentó días con una mínima disponibilidad de camas. Finalmente, el pabellón 18 cuenta con una mayor disponibilidad de camas.

SERVICIO		TOTAL DE CAMAS	TOTAL DE CAMAS DISPONIBLES						
			01/01/2024	02/01/2024	03/01/2024	04/01/2024	05/01/2024	06/01/2024	07/01/2024
INPE	Psiquiatría forense	12	0	0	0	0	0	0	0
PACIENTES DE CORTA ESTANCIA	Pabellón 01 (hombres)	60	5	5	5	7	6	6	5
	Pabellón 20 (mujeres)	49	15	15	15	15	14	14	15
PACIENTES CON ADICCIONES	Pabellón 18 (hombres)	39	32	32	32	29	29	29	29
PACIENTES CON INTERCURRENCIAS NO PSIQUIATRICAS	Pabellón UCE	8	5	5	5	4	3	2	2
SERVICIO DE REHABILITACION Y REINSERCIÓN FAMILIAR	Pabellón 04 (Hombres)	54	10	10	10	10	10	10	10
	Pabellón 05 (mujeres)	45	8	8	8	9	9	9	9
	Pabellón 08 (retardo mental)	27	7	7	7	7	7	7	7
	Pabellón 09 (hombres)	40	8	8	8	8	8	8	8
	Pabellón 12 (hombres)	22	6	6	6	11	5	11	5
	Pabellón 13 (mujeres)	22	11	11	11	5	11	5	11
	Pabellón 02 (psicogeriatría)	49	10	10	10	10	10	10	10
	UCEG	28	11	11	11	11	11	11	11
EMERGENCIA	OBSERVACION	12	4	1	2	2	5	5	5
TOTAL		467	132	129	130	128	128	127	127

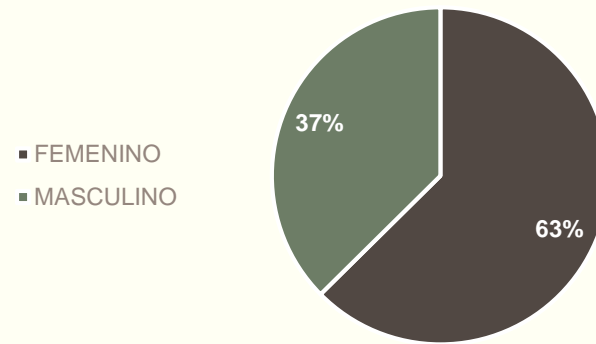
5. REPORTE DE ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS DEL HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA

TIPO DE ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS (POR FECHA)

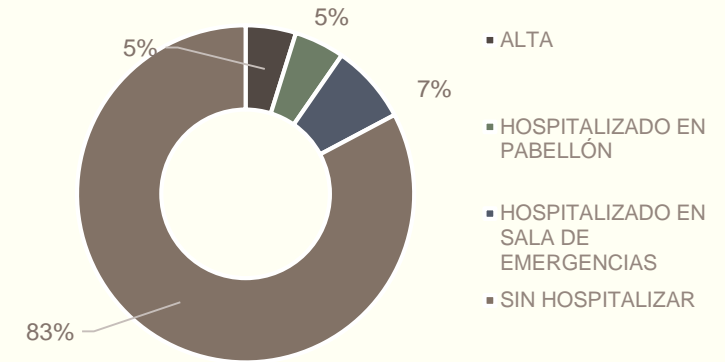


	01/01/2024	02/01/2024	03/01/2024	04/01/2024	05/01/2024	06/01/2024	07/01/2024
■ ALTA		1	1	1	2	2	
■ HOSPITALIZADO EN PABELLÓN		1	1	4	1		
■ HOSPITALIZADO EN SALA DE EMERGENCIAS	1	2	1	2	2	2	1
■ SIN HOSPITALIZAR	10	20	24	27	19	16	4

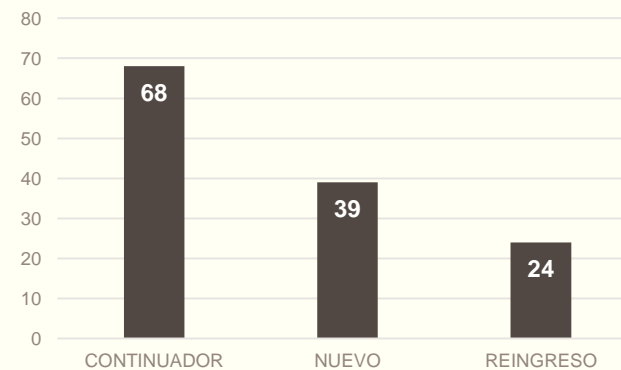
ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS (POR GÉNERO)



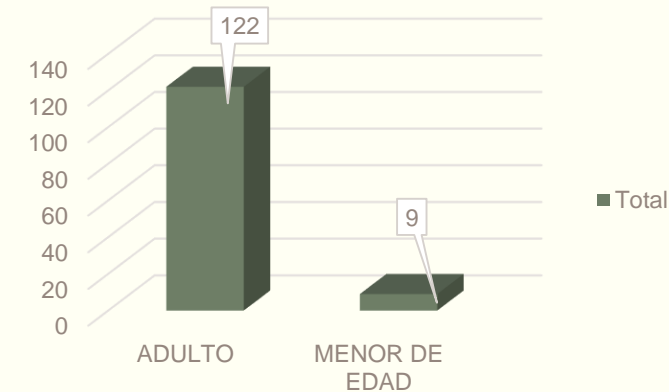
TIPO DE ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS



ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS (TIPO DE PACIENTE)



ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS (TIPO DE PACIENTE)



6. EVENTOS ACTIVOS EN LA JURISDICCIÓN

Sala Situacional Del COVID-19 en la Jurisdicción

Resumen de la situación actual de la DIRIS LIMA CENTRO

Casos pruebas Antígena y PCR Personas positivas a Covid19 Datos disponibles al 10 de enero de 2024		Hospitalizados Pacientes por Covid19 Datos disponibles al 03 de enero de 2024		Fallecidos Muertes por Covid19 Datos disponibles al 13 de diciembre de 2021		SINADEF Muertes por todas las causas Datos disponibles al 10 de enero de 2024	
Día 10 ene. 2024 70	Semana del 31 dic. 2023 180 Promedio diario	Día 03 ene. 2024 1	Semana del 31 dic. 2023 1 Promedio diario	Día 13 dic. 2021 4	Semana del 05 dic. 2021 5 Promedio diario	Día 10 ene. 2024 15	Semana del 31 dic. 2023 43 Promedio diario
Semana del 31 dic. 2023 1,259	Semana del 24 dic. 2023 1,690	Semana del 31 dic. 2023 7	Semana del 24 dic. 2023 17	Semana del 05 dic. 2021 33	Semana del 28 nov. 2021 31	Semana del 31 dic. 2023 301	Semana del 24 dic. 2023 269

Resumen de la situación del Covid 19 en Magdalena del Mar

Casos pruebas Antígena y PCR Personas positivas a Covid19 Datos disponibles al 10 de enero de 2024		Hospitalizados Pacientes por Covid19 Datos disponibles al 28 de noviembre de 2022		Fallecidos Muertes por Covid19 Datos disponibles al 05 de diciembre de 2021		SINADEF Muertes por todas las causas Datos disponibles al 08 de enero de 2024	
Día 10 ene. 2024 2	Semana del 31 dic. 2023 5 Promedio diario	Día 28 nov. 2022 0	Semana del 0 Promedio diario	Día 05 dic. 2021 0	Semana del 05 dic. 2021 0 Promedio diario	Día 08 ene. 2024 0	Semana del 31 dic. 2023 2 Promedio diario
Semana del 31 dic. 2023 35	Semana del 24 dic. 2023 65	Semana del 0	Semana del 0	Semana del 05 dic. 2021 1	Semana del 0	Semana del 31 dic. 2023 13	Semana del 24 dic. 2023 9

Sala Situacional Del COVID-19 en la Jurisdicción

Vacuna Covid en DIRIS Lima Centro

Meta Covid 3,186,000	Meta 1° dosis Covid Adulto (12a+) 2,702,996		Meta 2° dosis Covid Adulto (12a+) 2,702,996		Meta 3° dosis Covid Adulto (12a+) 2,702,996		Meta 4° dosis Covid Adulto (18a+) 2,443,431		Meta Bivalente Covid Adulto (60a+) 565,368	
Total dosis aplicadas 9,382,478	Total 1° dosis 2,613,979	Cobertura 1° dosis 96.71%	Total 2° dosis 2,552,388	Cobertura 2° dosis 94.43%	Total 3° dosis 2,282,012	Cobertura 3° dosis 84.43%	Total 4° dosis 938,095	Cobertura 4° dosis 38.39%	Total Bivalente (18a+) 424,361	Cobertura Bivalente 34.99%
Total dosis Covid Adulto 8,810,835	Prom. diario 1° dosis 4 Sem. del 07 ene. 2024	Prom. diario 1° dosis 6 Sem. del 31 dic. 2023	Prom. diario 2° dosis 0 Sem. del 24 dic. 2023	Prom. diario 2° dosis 0 Sem. del	Prom. diario 3° dosis 0 Sem. del 24 dic. 2023	Prom. diario 3° dosis 0 Sem. del	Prom. diario 4° dosis 0 Sem. del 24 dic. 2023	Prom. diario 4° dosis 0 Sem. del	Prom. diario Bivalente 487 Sem. del 07 ene. 2024	Prom. diario Bivalente 1,041 Sem. del 31 dic. 2023

VACUNADOS POR GRUPO DE RIESGO

	1° dosis	2° dosis	3° dosis	4° dosis	Bivale..
Personas con Trastornos mentales y del neurodesarrollo	11,336	10,088	2,305	1,134	203
Personas con Enfermedades Raras y Hu..	10,254	9,351	2,298	1,552	963
Paciente Oncológico	3,715	2,699	722	712	300
Síndrome Down	1,749	1,368	586	217	31
Pacientes con Hemodiálisis y Enfermed..	1,815	1,517	165	218	35
Personas en espera o con Trasplante de órgano	458	405	81	65	20

Vacuna Covid en Magdalena del Mar

Meta Covid 89,723	Meta 1° dosis Covid Adulto (12a+) 78,386		Meta 2° dosis Covid Adulto (12a+) 78,386		Meta 3° dosis Covid Adulto (12a+) 78,386		Meta 4° dosis Covid Adulto (18a+) 72,233		Meta Bivalente Covid Adulto (60a+) 19,989	
Total dosis aplicadas 273,468	Total 1° dosis 72,551	Cobertura 1° dosis 92.56%	Total 2° dosis 71,502	Cobertura 2° dosis 91.22%	Total 3° dosis 67,483	Cobertura 3° dosis 86.09%	Total 4° dosis 31,684	Cobertura 4° dosis 43.86%	Total Bivalente (18a+) 15,774	Cobertura Bivalente 38.97%
Total dosis Covid Adulto 258,994	Prom. diario 1° dosis 0 Sem. del 31 dic. 2023	Prom. diario 1° dosis 0 Sem. del 31 dic. 2023	Prom. diario 2° dosis 0 Sem. del 08 oct. 2023	Prom. diario 2° dosis 0 Sem. del	Prom. diario 3° dosis 0 Sem. del 29 oct. 2023	Prom. diario 3° dosis 0 Sem. del	Prom. diario 4° dosis 0 Sem. del 24 set. 2023	Prom. diario 4° dosis 0 Sem. del	Prom. diario Bivalente 8 Sem. del 07 ene. 2024	Prom. diario Bivalente 39 Sem. del 31 dic. 2023

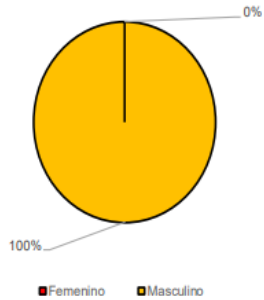
VACUNADOS POR GRUPO DE RIESGO

	1° dosis	2° dosis	3° dosis	4° dosis	Bivale..
Personas con Trastornos mentales y del neurodesarrollo	537	506	105	104	6
Personas con Enfermedades Raras y Hu..	372	335	119	66	48
Paciente Oncológico	146	112	25	24	9
Síndrome Down	66	48	23	4	3
Pacientes con Hemodiálisis y Enfermed..	51	45	2	10	0
Personas en espera o con Trasplante de órgano	20	12	4	1	2

Sala Situacional Del COVID-19 en el HVLH

TOTAL USUARIOS EN EL HVLH
339

Casos confirmados - acumulados año 2023
8



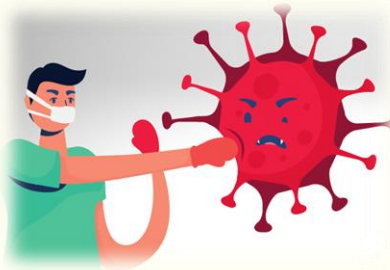
TOTAL MUESTRAS REALIZADAS
725

USUARIOS EN AISLAMIENTO
0

TASA DE RECUPERACIÓN
100%

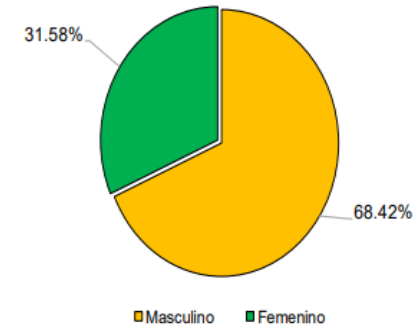
USUARIOS RECUPERADOS ALTAS EPIDEMIOLÓGICAS (Acumulado año 2023)
8

FALLECIDOS POR COVID-19 (*)
0



TOTAL TRABAJADORES EN EL HVLH
1060

Casos Confirmados - acumulados del año 2023
19



TOTAL MUESTRAS REALIZADAS
216

USUARIOS EN AISLAMIENTO
1

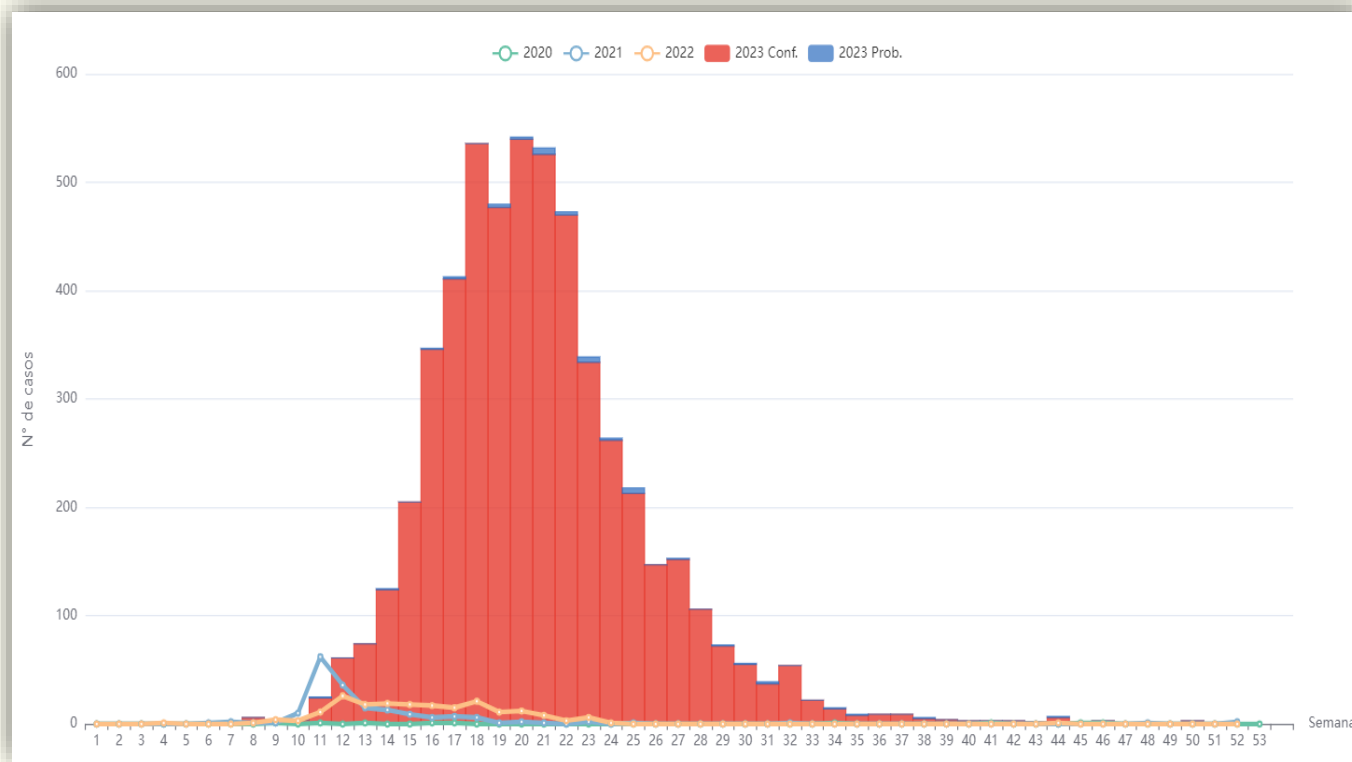
TASA DE RECUPERACIÓN
95.24%

PERSONAL RECUPERADOS ALTAS EPIDEMIOLÓGICAS (Acumulado año 2023)
20

FALLECIDOS POR COVID-19 (*)
0

Sala Situacional del Dengue en los distritos de la Jurisdicción DIRIS Lima Centro

Número de casos de dengue, DIRIS Lima Centro 2020-2023*
(Tendencia semanal) – Hasta el 30/12/23



Indicadores De Dengue Por Distrito, 2023*, Diris Lima Centro (Acumulado al 30/12/2023)

DISTRITO	CASOS*	INCIDENCIA* X100MIL	FALLECIDOS*
Breña	44	44.94	0
Jesus Maria	80	92.06	0
La Victoria	110	56.23	0
Lima	351	126.95	0
Lince	74	115.89	0
Magdalena Del Mar	31	44.61	0
Miraflores	43	36.9	0
Pueblo Libre	71	71.29	0
San Borja	48	36	0
San Isidro	23	32.38	0
San Juan De Lurigancho	4402	354.86	0
San Luis	20	34.48	0
San Miguel	49	26.69	0
Surquillo	35	33.39	0

*Acumulado al 30-12-2023

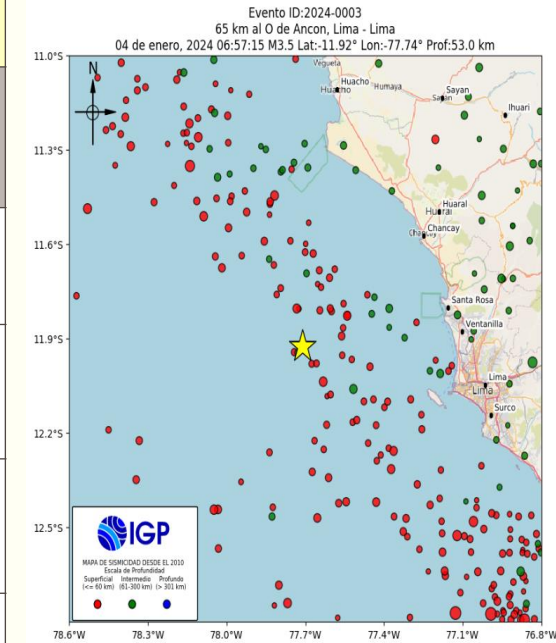
Los casos y defunciones corresponden a confirmados y probables

7. MONITOREO DE INSTITUCIONES TÉCNICO CIENTÍFICAS

- De acuerdo con el Instituto Geofísico del Perú se registraron cuatro eventos sísmicos durante el período de monitoreo en la en el distrito de Lima. A continuación, el detalle de los eventos mencionados:

EVENTOS SÍSMICOS REGISTRADOS A NIVEL NACIONAL EN EL PERÍODO 01/01/2024 – 07/01/2023

RANGO DE ALERTA	MAGNITUD	FECHA LOCAL	HORA LOCAL	REFERENCIA	PROFUNDIDAD	INTENSIDAD
VERDE	3.5	04/01/2024	06:57:15	65 km al O de Ancon, Lima - Lima	53 km	III Ancon
VERDE	3.6	04/01/2024	08:45:30	35 km al O de Provincia Constitucional del Callao , Callao - Lima	42 km	III Provincia Constitucional del Callao
VERDE	4	04/01/2024	12:42:39	20 km al SO de Provincia Constitucional del Callao , Callao - Lima	58 km	III Provincia Constitucional del Callao
VERDE	3.7	05/01/2024	12:30:27	44 km al O de Ancon, Lima - Lima	56 km	II-III Ancon



FUENTE: Instituto Geofísico del Perú – IGP

LINK: <https://www.igp.gob.pe/servicios/centro-sismologico-nacional/ultimo-sismo/sismos-reportados>

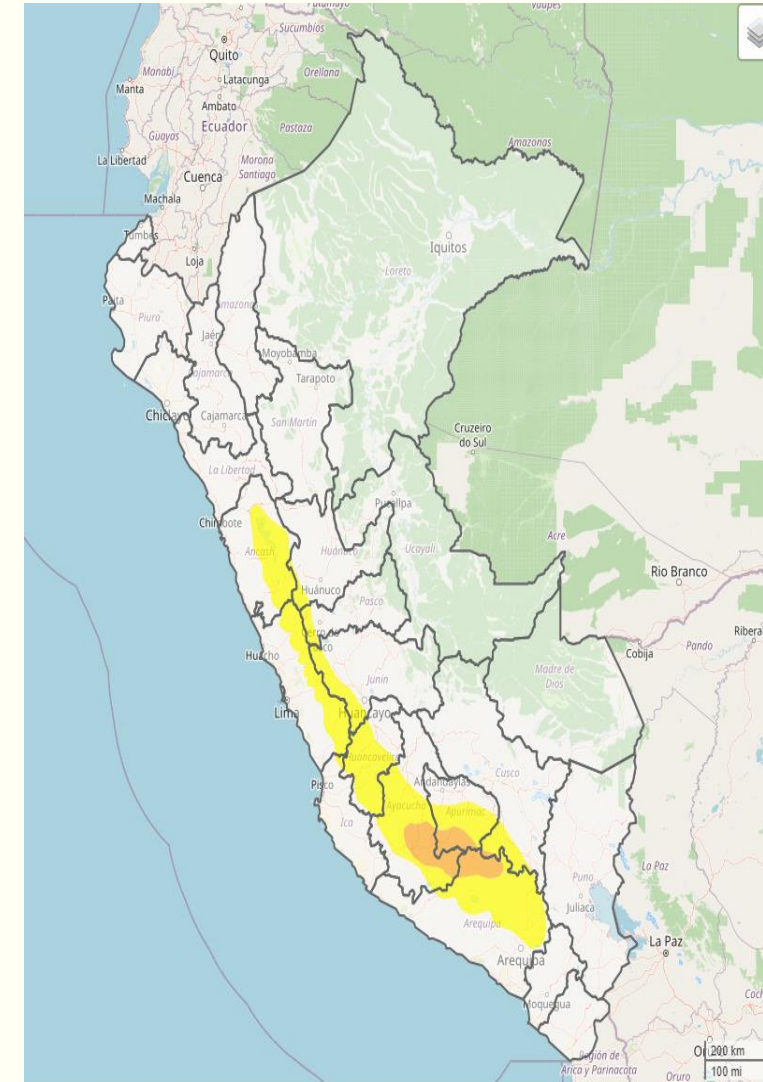
PRINCIPALES ACCIONES ANTE UN EVENTO SÍSMICO SENTIDO EN LIMA:

- ❖ Monitoreo en todas las áreas de la institución.
- ❖ Reporte a EMED SALUD Diris Lima Centro (Reporte rápido y formulario EDAN).
- ❖ Reporte por radio comunicación VHF y TETRA con Central de Monitoreo.
- ❖ Seguimiento del evento hasta su finalización.

Aviso Meteorológico

10 Los Avisos Meteorológicos son pronósticos de carácter preventivo ante eventos severos, indicando las áreas que podrían verse afectadas y el nivel de peligrosidad.

PRECIPITACIONES EN LA COSTA NORTE Y SIERRA	
Inicio Del Evento:	Domingo , 07 de Enero de 2024 a las 00:00 horas
Fecha De Emisión:	Viernes , 05 de Enero de 2024
Fin Del Evento:	Miércoles, 10 de Enero de 2024 a las 23:59 horas
Periodo De Vigencia Del Aviso:	95 Horas
Departamentos De Posible Afectación:	Ancash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huanuco, Ica, Junín, Lima, Pasco
Niveles De Peligro:	Naranja



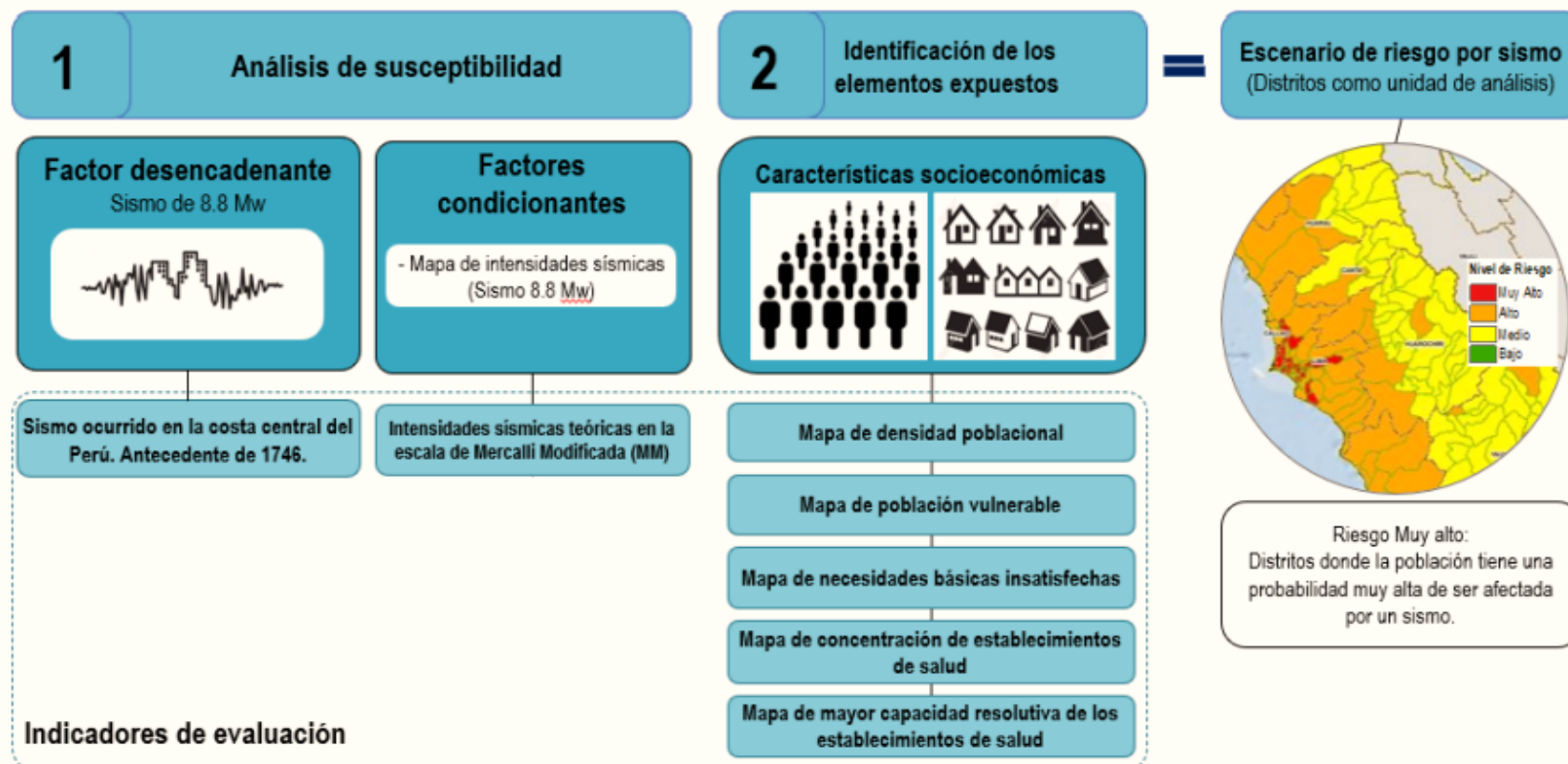
FUENTE: Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú – SENAMHI
 LINK: <https://www.senamhi.gob.pe/?p=aviso-meteorologico-detalle-prueba&a=2023&b=11201&c=00&d=SENA>

8. ESCENARIO DE RIESGO POR SISMO DE GRAN MAGNITUD SEGUIDO DE TSUNAMI FRENTE A LA COSTA CENTRAL DEL PERÚ.

Esquema metodológico del escenario de riesgo por sismo de gran magnitud en la costa central del Perú

De acuerdo al Ministerio de Salud (MINSA), el estudio abarca desde:

- Ica: Chincha
- Lima: Barranca, Cañete, Cajatambo, Canta, Huaral, Huarochirí, Huaura, Lima, Oyón y Yauyos.
- Callao.
- Áncash: Bolognesi, Huarmey, Ocros y Recuay.
- Dicho estudio comprende un ámbito de 229 distritos, 10'784,593 habitantes y 2'743,682 viviendas.



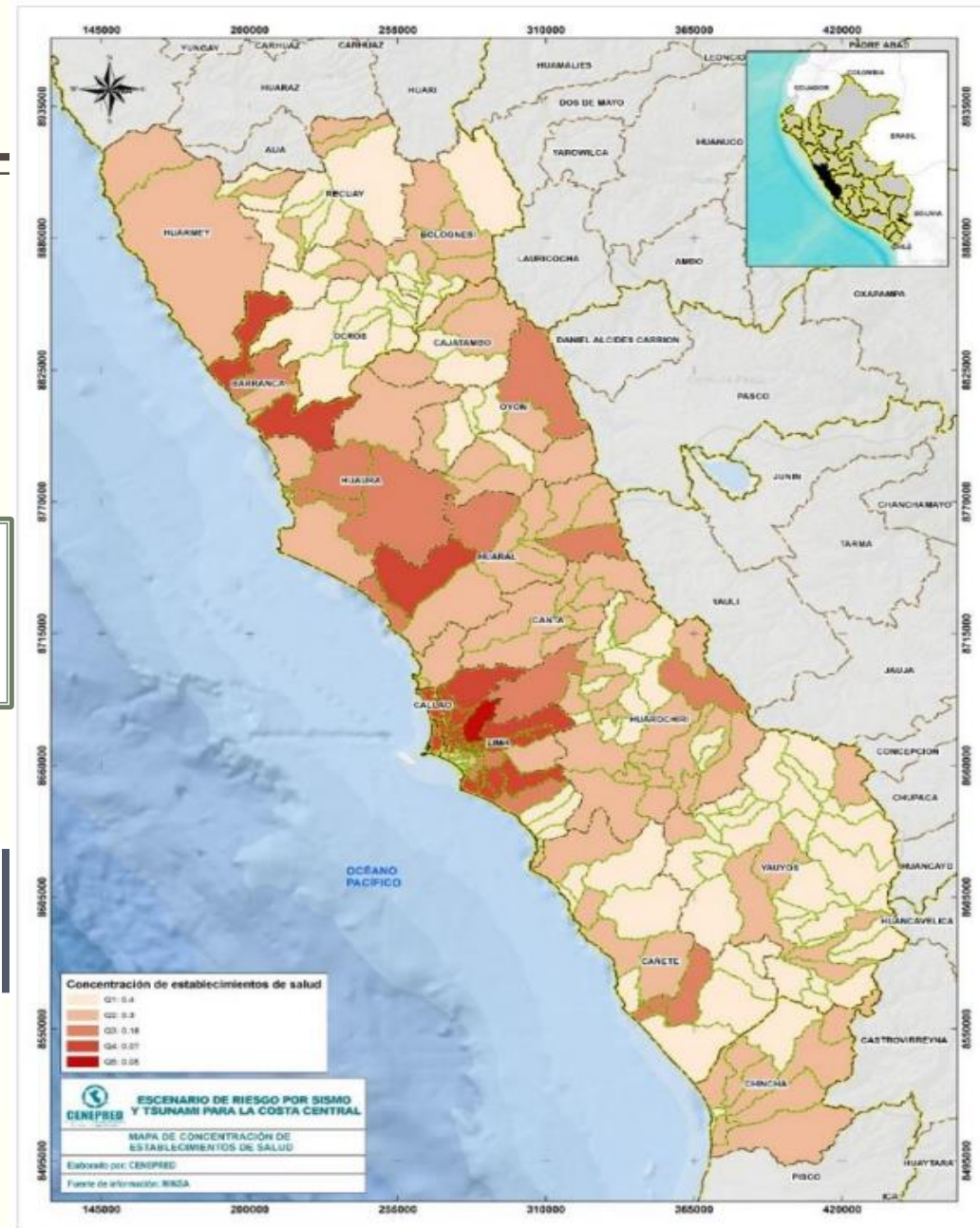
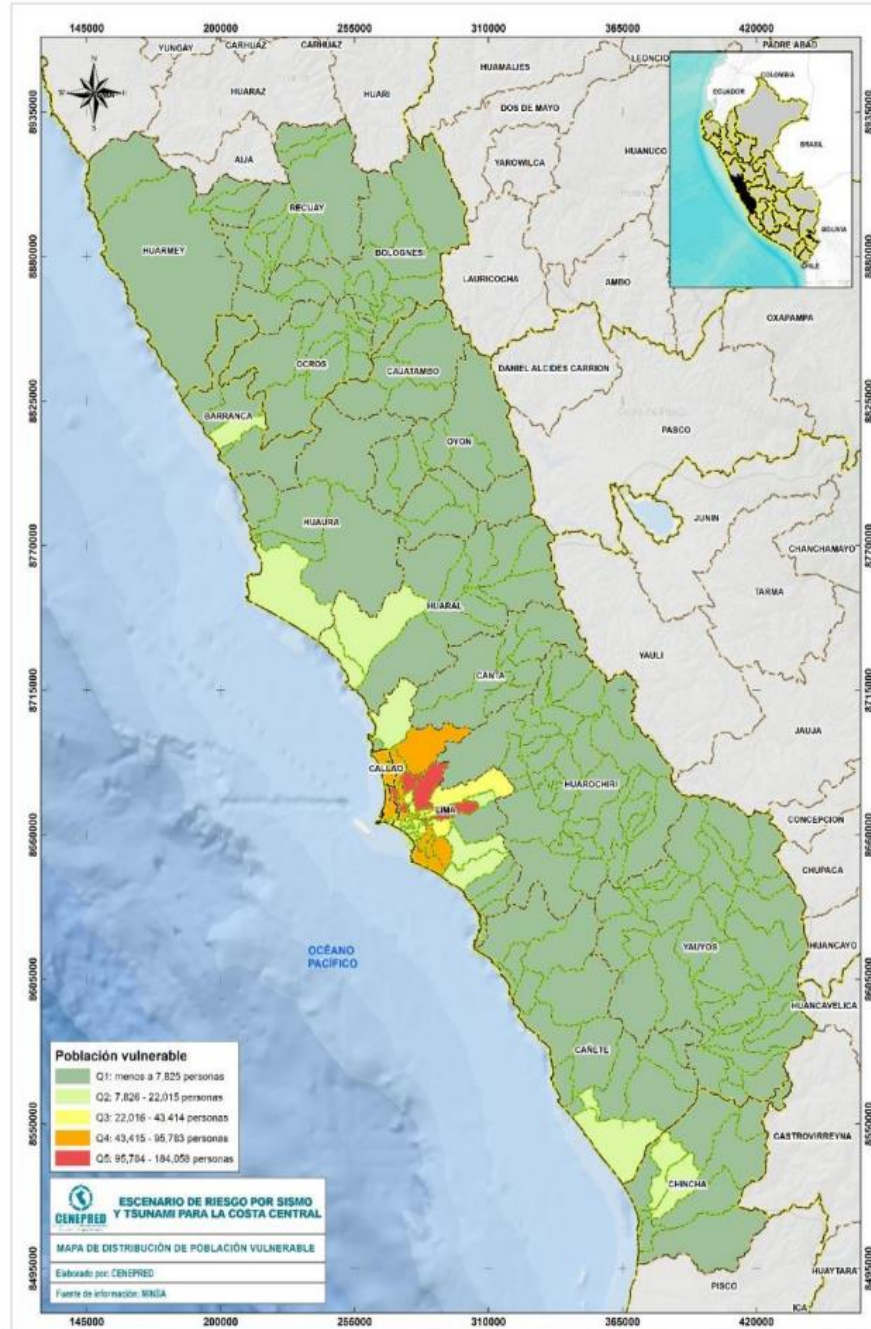
Fuente: Elaborado por CENEPRED.

POBLACIÓN VULNERABLE

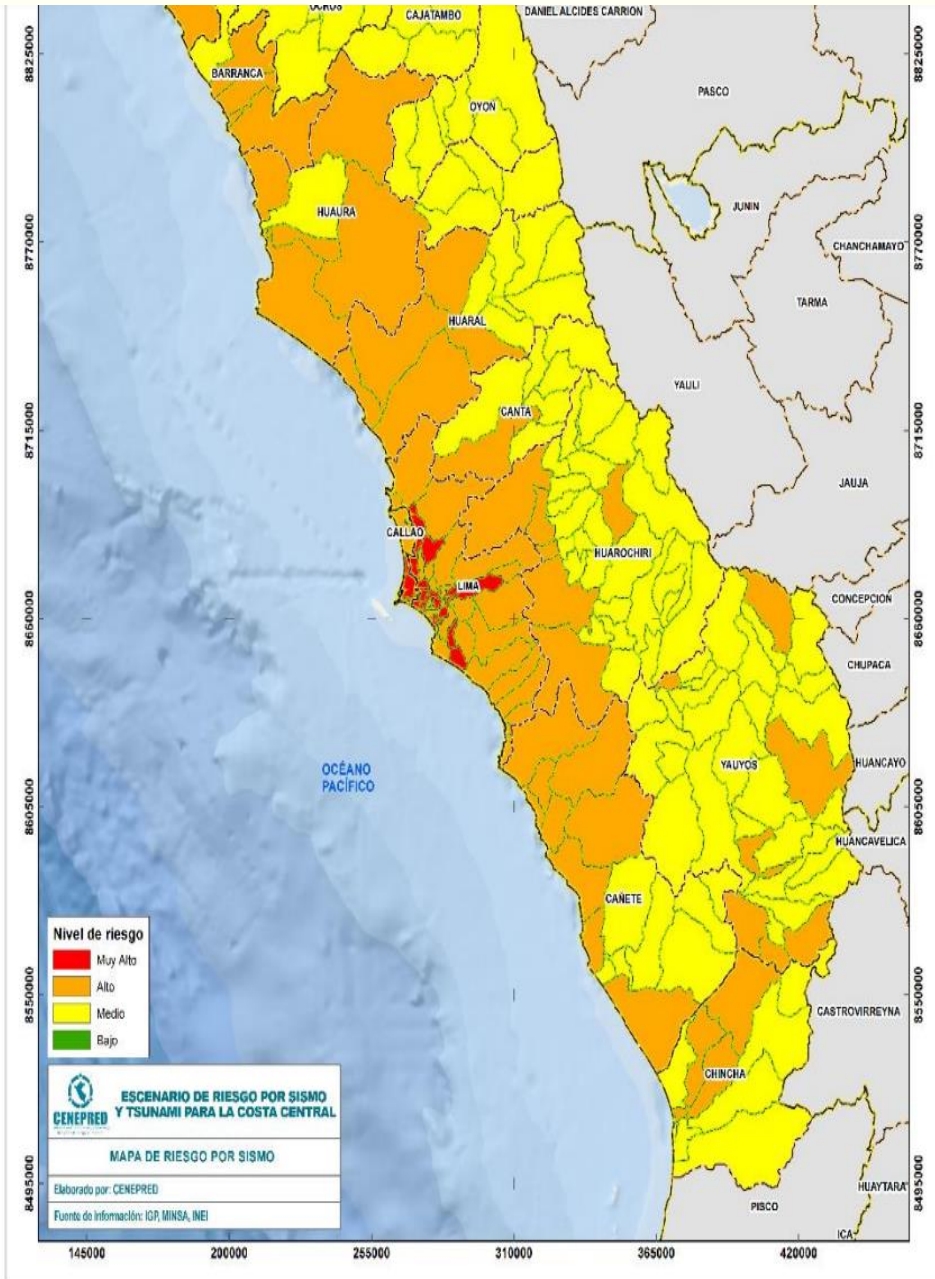
El área verde son los distritos que concentran la mayor cantidad de población vulnerable, la cual predomina en las provincias de Lima y Callao. Se consideró población vulnerable los grupos de edad menor o igual a 5 años y los mayores e igual a 60 años.

MAPA DE CONCENTRACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS DE SALUD

De acuerdo al mapa, predomina el quintil 02, es decir que la mayoría de distritos que corresponden al presente estudio cuenta con un mínimo de 02 EESS, y no mayor a 04 EESS.



MAPA DE ESCENARIOS DE RIESGO POR SISMO



Algunos distritos de Lima provincia y de Callao registran escenario por riesgo por sismo **MUY ALTO**. Aquellos distritos están en la costa.

Niveles de riesgo: población y vivienda, según provincias

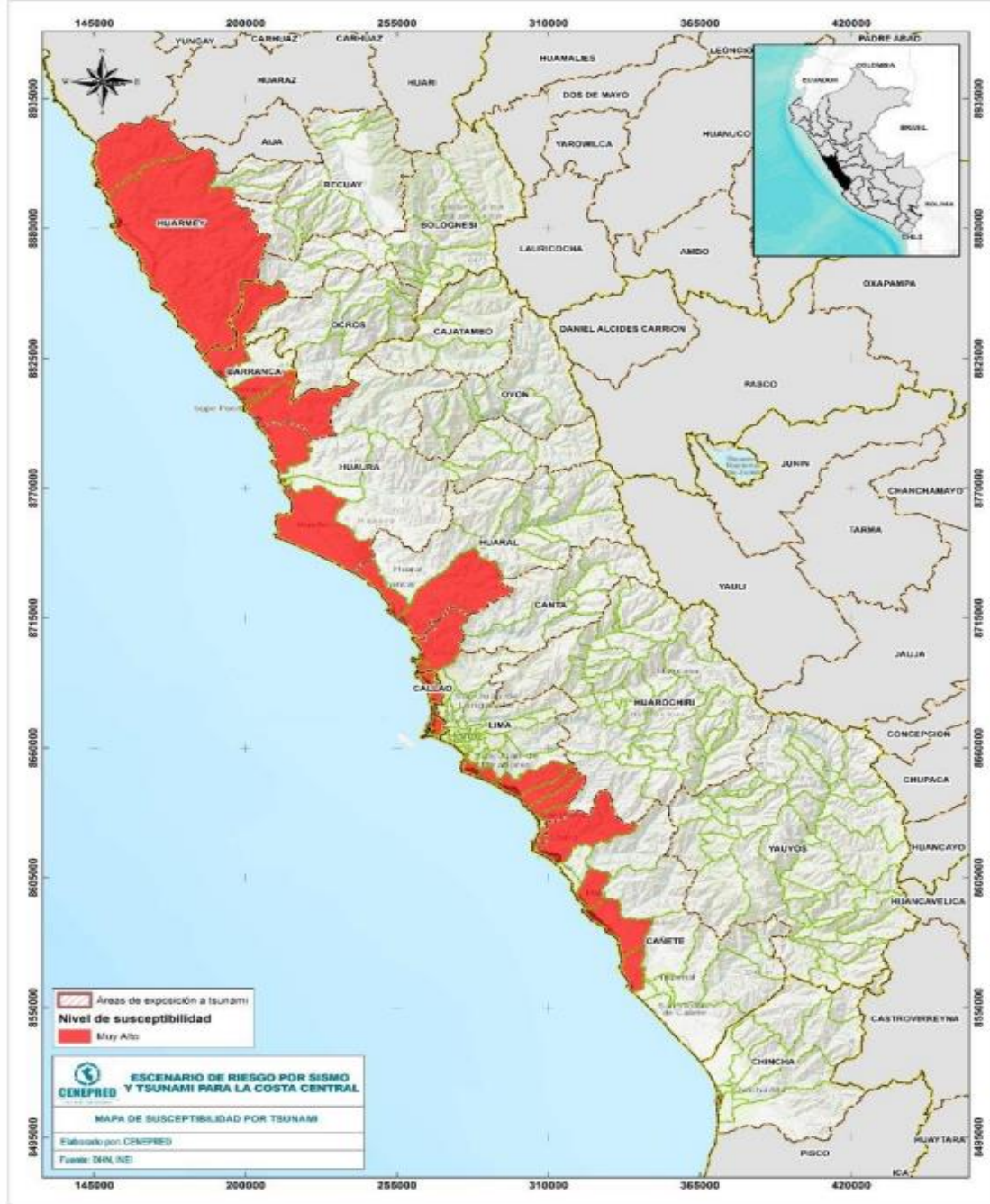
DEPARTAMENTO	PROVINCIA	NIVEL DE RIESGO							
		MUY ALTO		ALTO		MEDIO		BAJO	
		POBLACION	VIVIENDA	POBLACION	VIVIENDA	POBLACION	VIVIENDA	POBLACION	VIVIENDA
ANCASH	BOLOGNESI	0	0	495	146	23,302	6,672	0	0
ANCASH	HUARMEY	0	0	25,117	7,412	5,443	1,818	0	0
ANCASH	OCROS	0	0	0	0	7,039	2,549	0	0
ANCASH	RECUAY	0	0	0	0	14,723	4,356	2,462	728
CALLAO	CALLAO	629,768	153,611	364,726	91,209	0	0	0	0
ICA	CHINCHA	0	0	160,103	39,341	66,010	17,793	0	0
LIMA	BARRANCA	0	0	122,928	31,806	21,453	6,320	0	0
LIMA	CAÑETE	0	0	137,935	36,267	102,078	26,687	0	0
LIMA	CAJATAMBO	0	0	0	0	6,559	2,159	0	0
LIMA	CANTA	0	0	5,710	1,592	5,838	2,238	0	0
LIMA	HUARAL	0	0	179,056	45,441	4,842	1,707	0	0
LIMA	HUAROCHIRI	0	0	28,498	7,397	29,647	9,017	0	0
LIMA	HUAURA	0	0	187,834	50,405	39,851	10,482	0	0
LIMA	LIMA	4,177,986	1,060,053	4,396,988	1,115,147	0	0	0	0
LIMA	OYON	0	0	0	0	17,739	4,608	0	0
LIMA	YAUYS	0	0	4,626	1,436	15,837	5,285	0	0
TOTAL		4,807,754	1,213,664	5,614,016	1,427,599	360,361	101,691	2,462	728

Fuente: Elaborado por CENEPRED.

Susceptibilidad Por Tsunami

Mapa de susceptibilidad por tsunami

- Se identificaron a los 31 distritos del litoral con cartas de inundación por tsunami. De los cuales, las áreas (provincias) sombreadas en rojo presentan un nivel de susceptibilidad muy alto.



Zonas de riesgo por tsunami: población y viviendas

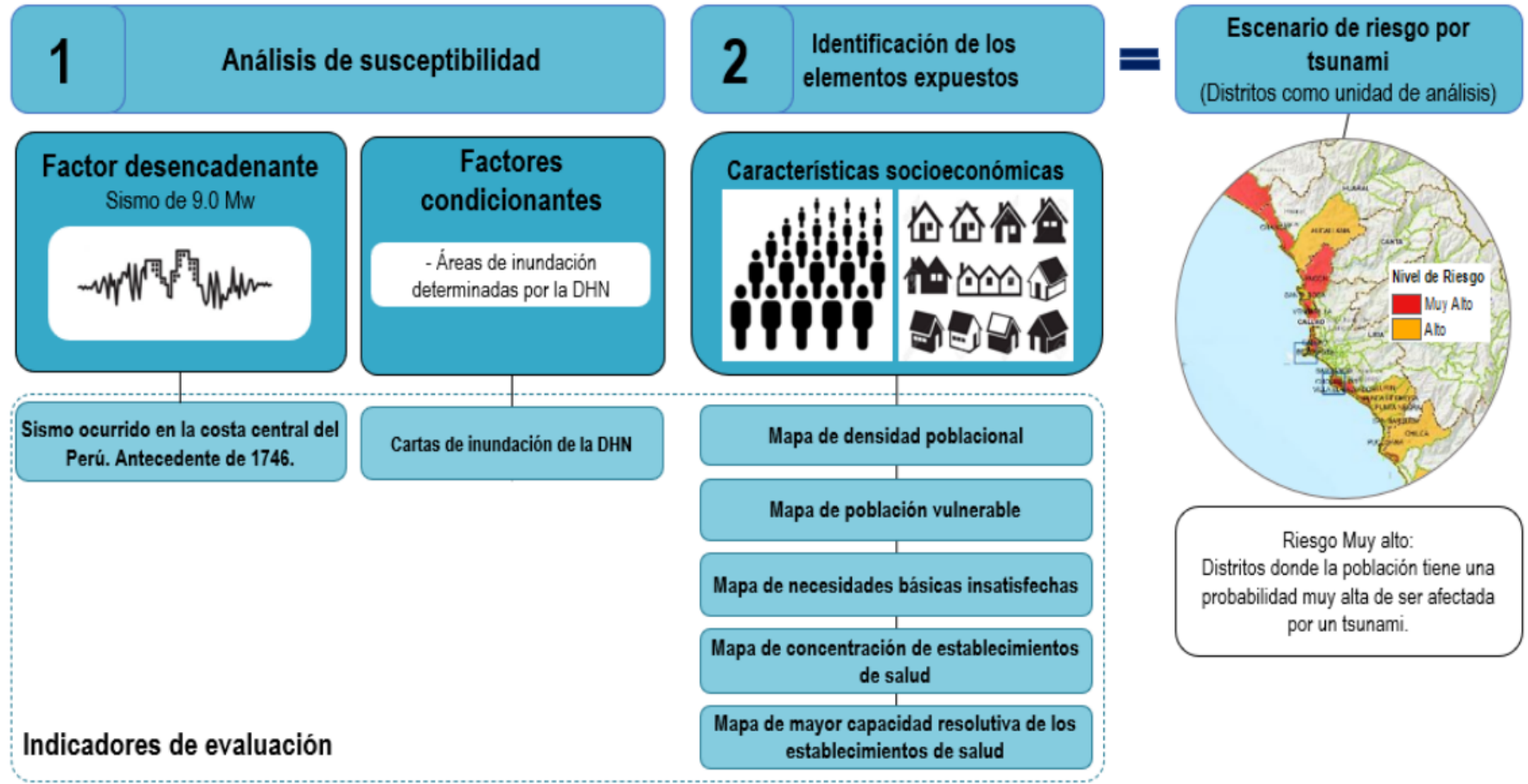
DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITOS	Elementos expuestos		
			Población	Viviendas	Cant. Manzanas
ANCASH	HUARMEY	CULEBRAS	294	116	6
ANCASH	HUARMEY	HUARMEY	875	336	22
CALLAO	CALLAO	BELLAVISTA	8,071	2,450	42
CALLAO	CALLAO	CALLAO	118,303	33,901	880
CALLAO	CALLAO	LA PERLA	6,709	2,199	34
CALLAO	CALLAO	LA PUNTA	3,724	1,410	35
CALLAO	CALLAO	VENTANILLA	25,284	6,443	231
ICA	CHINCHA	TAMBO DE MORA	2,875	897	35
LIMA	BARRANCA	BARRANCA	762	323	19
LIMA	BARRANCA	PARAMONGA	1,231	553	30
LIMA	BARRANCA	SUPE	271	87	8
LIMA	BARRANCA	SUPE PUERTO	343	121	6
LIMA	CAÑETE	ASIA	3,747	1,129	70
LIMA	CAÑETE	CERRO AZUL	3,791	1,360	51
LIMA	CAÑETE	CHILCA	1,289	449	25
LIMA	CAÑETE	MALA	1,593	522	28
LIMA	HUARAL	AUCAMALLA	50	14	1
LIMA	HUARAL	CHANCAY	3,007	892	47
LIMA	HUAURA	CALETA DE CARQUIN	4,093	1,198	52
LIMA	HUAURA	HUACHO	1,200	305	10
LIMA	HUAURA	VEGUETA	152	57	4
LIMA	LIMA	ANCON	5,235	2,021	80
LIMA	LIMA	BARRANCO	164	60	1
LIMA	LIMA	CHORRILLOS	51,414	13,912	373
LIMA	LIMA	LURIN	30,262	9,183	274
LIMA	LIMA	PUCUSANA	1,347	546	30
LIMA	LIMA	PUNTA HERMOSA	913	810	19
LIMA	LIMA	PUNTA NEGRA	996	471	16
LIMA	LIMA	SAN BARTOLO	170	340	4
LIMA	LIMA	SANTA ROSA	94	26	2
LIMA	LIMA	VILLA EL SALVADOR	4,526	1,294	54
TOTAL			282,785	83,425	2,489

- En síntesis, a partir de la determinación de las zonas de riesgo por tsunami en la Costa Central, se obtuvieron los siguientes resultados: 282,785 personas, 83,425 viviendas y 2,489 manzanas en todo el ámbito de estudio.

Fuente: Elaborado por CENEPRED con datos de la DHN.

Metodología Del Escenario De Riesgo Por Tsunami

Esquema metodológico del escenario de riesgo por tsunami en la costa central del Perú.



PELIGROS CLIMÁTICOS DEL DISTRITO DE MAGDALENA DEL MAR

MAPA DE PELIGROS CLIMATICOS EN EL DISTRITO DE MAGDALENA DEL MAR

LEYENDA

- CALLES
- parques
- Principales Bermas
- MANZANA
- SEQUIA
- HUAYCO
- OLAS DE CALOR
- LLUVIA INTENSA
- MENTES FUERTES
- AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR



- El distrito de Magdalena del Mar sufre los impactos directos de 6 peligros relacionados al Cambio Climático, dichos peligros están identificados en las zonas que muestran en la Figura.

Evaluación de probabilidad de ocurrencia de los peligros.

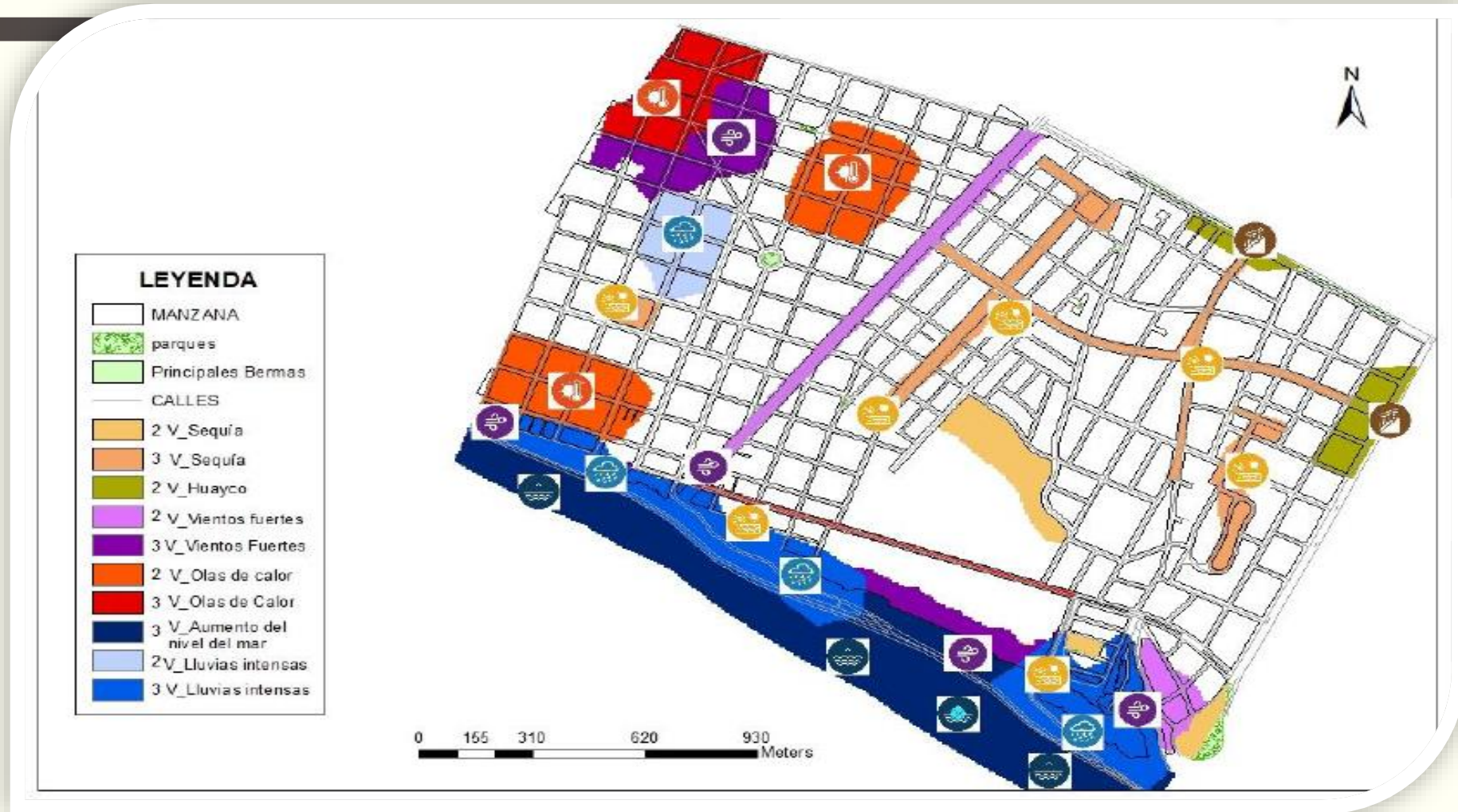
Peligro	Nivel de riesgo y peligro actual	Cambio previsto en su intensidad	Cambio previsto en frecuencia	Marco temporal
Olas de Calor	Alto	Incremento	Incremento	Corto plazo
Sequía	Alto	Incremento	Incremento	Mediano plazo
Aumento del nivel del mar y erosión costera	Muy alto	Incremento	Incremento	Corto plazo
Lluvias intensas, nevadas y granizadas	Bajo	Sin cambios	Sin cambios	Se desconoce
Vientos Fuertes, tornados y huracanes	Bajo	Sin cambios	Sin cambios	Se desconoce
Huaicos	Media	Incremento	Sin cambios	Mediano plazo



Elaboración: Gerencia de Planeamiento y Presupuesto – MDMM

En la tabla se muestran los peligros a los que está expuesto el distrito de Magdalena del Mar, siendo los de mayor riesgo las olas de calor, y el aumento del nivel del mar y erosión costera, puesto que cada año debido al calentamiento global los efectos de estos vienen siendo cada vez mayor y constante, se prevé que a un corto y medio plazo suframos las consecuencias.

Mapa de vulnerabilidad del distrito de Magdalena del Mar



Fuente: Plan Local De Cambio Climático De La Municipalidad Distrital De Magdalena Del Mar 2021-2023

Elaboración: Gerencia de Planeamiento y Presupuesto – MDMM

EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD DEL DISTRITO DE MAGDALENA DEL MAR

OLAS DE CALOR:

- La vulnerabilidad es alta especialmente en verano.
- Afecta a todo el distrito con altas temperaturas y radiación, pero de forma específica son las zonas del estrato socioeconómico bajo y medio-bajo.

LLUVIAS Y LLOVIZNAS:

- Vulnerabilidad baja.
- Se presentan lloviznas o garúas de manera ocasional y de corto tiempo.

AUMENTO DEL NIVEL DEL MAR:

- Vulnerabilidad muy alta.
- Afectaciones a las edificaciones, la tierra cercana y las reservas de pozos de agua dulce.
- Vulnerabilidad a los oleajes en la playa Marbella.

HUAICOS:

- Vulnerabilidad media.
- Lo máximo en que puede afectar es el corte de agua potable, por motivos de contaminación de los ríos que abastecen de agua a Lima, dificultando el proceso de potabilización.

SEQUÍA:

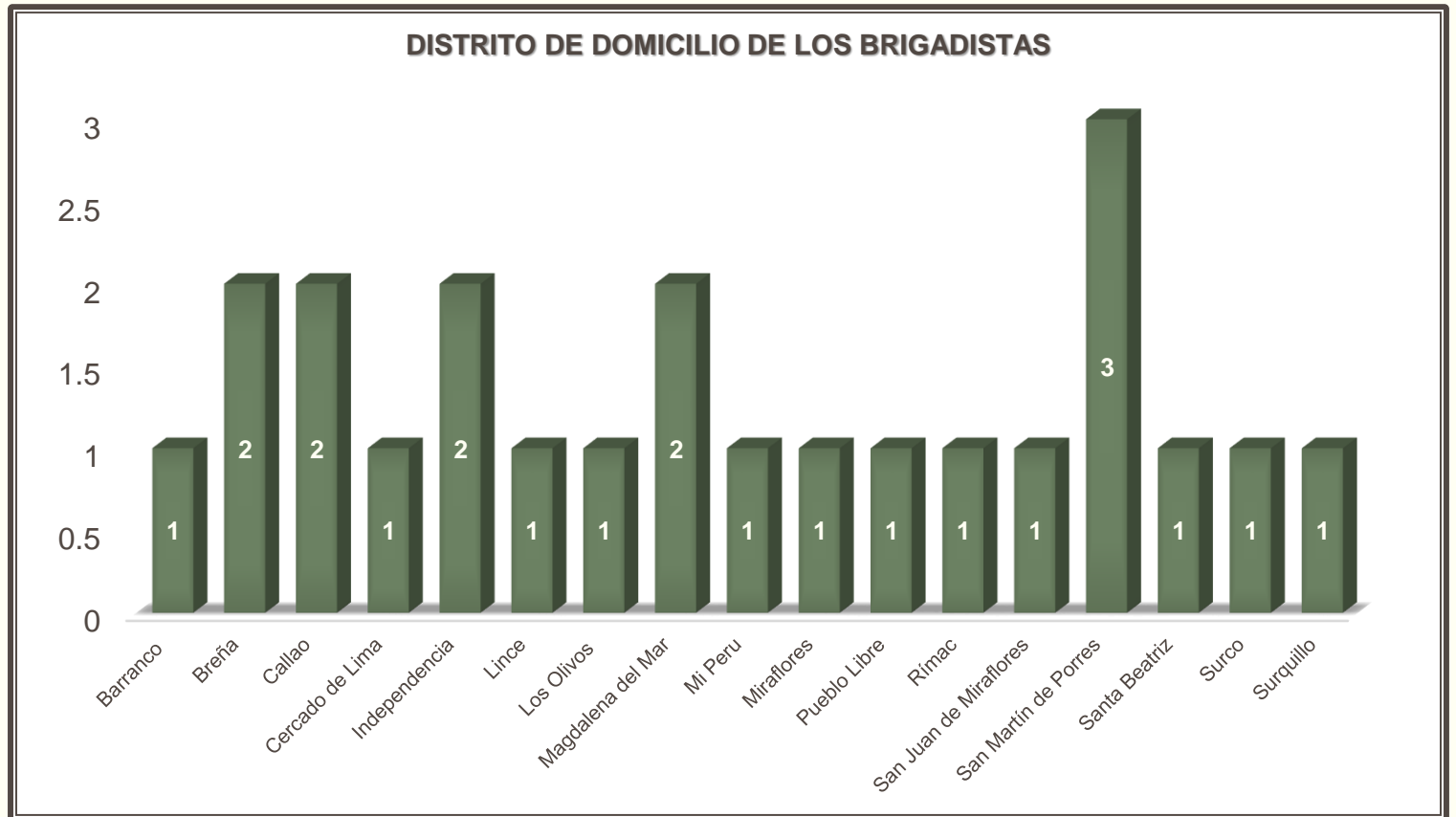
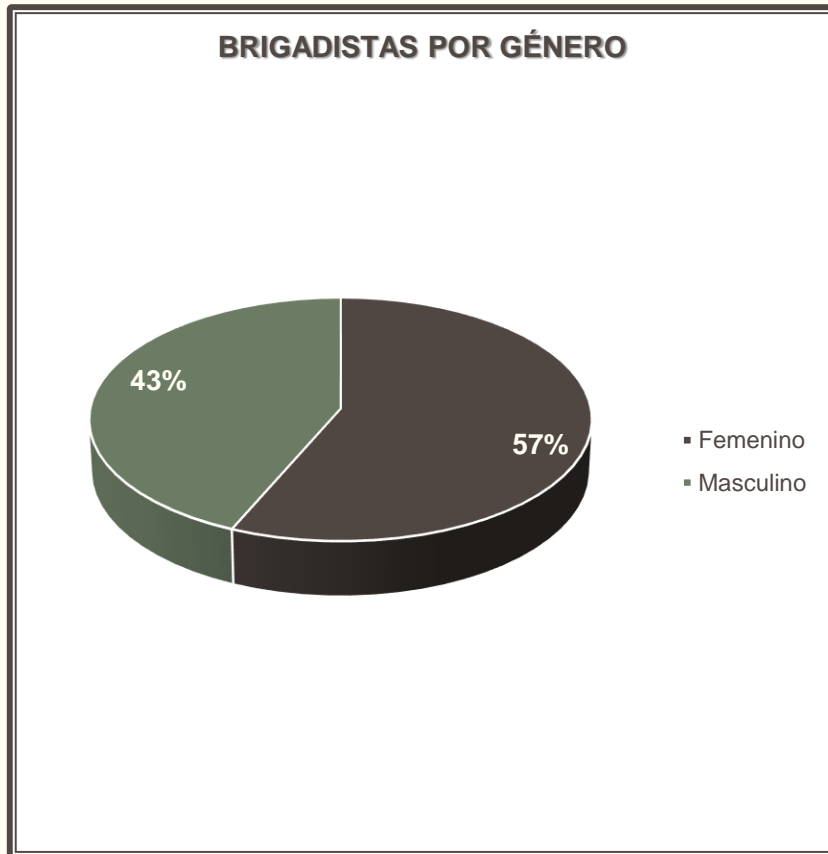
- Vulnerabilidad alta
- El distrito y en general Lima consume más agua potable de la que hay disponible, siendo el estrato socioeconómico bajo y medio-bajo los más afectados por su poca capacidad de respuesta debido a su condición física y/o económica.

VIENTOS FUERTES Y VENDAVALES:

- Vulnerabilidad baja.
- Presenta niebla y neblina (desde el litoral hasta casi el Jr. Cusco) acompañadas de partículas de sal y arena.
- Afectaciones a las edificaciones y causan enfermedades respiratorias.
- Se da durante todo el año, pero con menor cantidad de horas durante el verano.

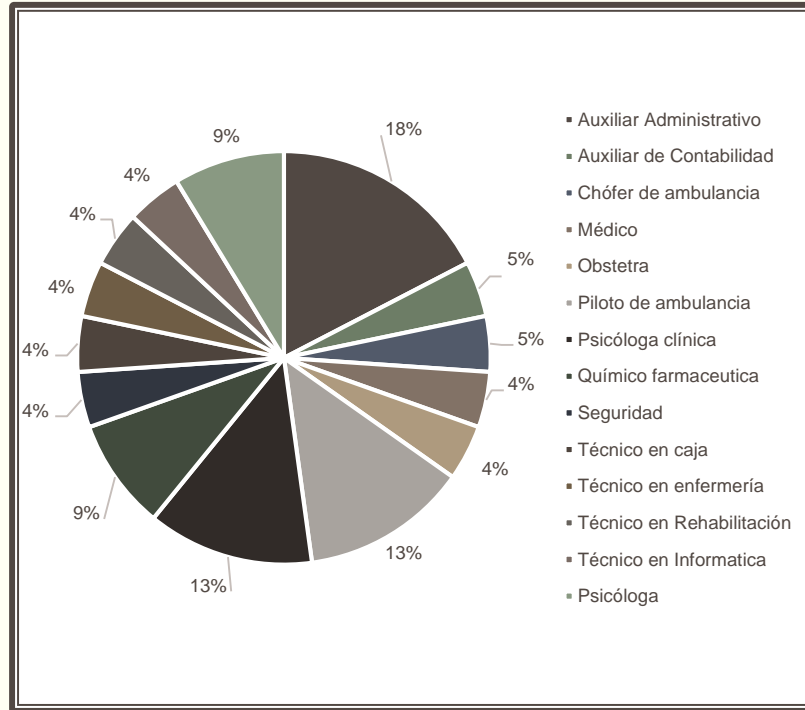
9. DISPOSICIÓN Y ANÁLISIS DE BRIGADISTAS DE EMERGENCIAS Y DESASTRES DE LA INSTITUCIÓN

Actualmente el Hospital Víctor Larco Herrera cuenta con 23 brigadistas de primera intervención inicial:



BRIGADISTAS POR PROFESIÓN

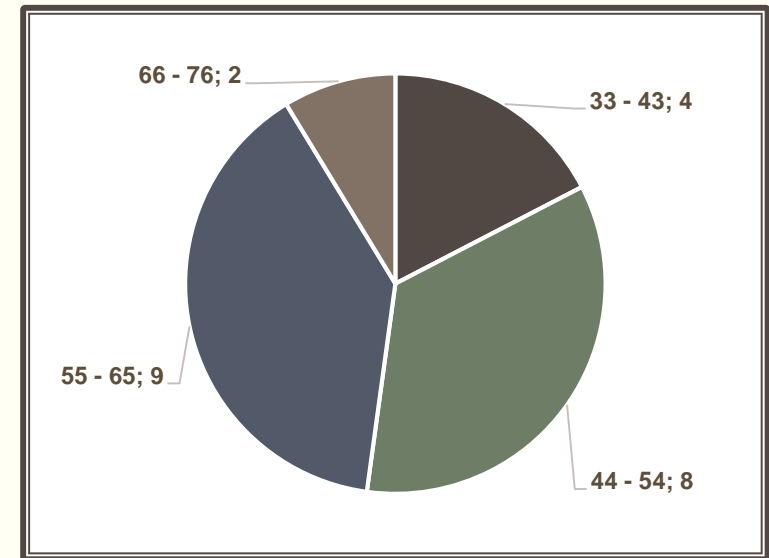
PROFESIÓN	CANTIDAD
Auxiliar Administrativo	4
Auxiliar de Contabilidad	1
Chófer de ambulancia	1
Médico	1
Obstetra	1
Piloto de ambulancia	3
Psicóloga clínica	3
Químico farmaceutica	2
Seguridad	1
Técnico en caja	1
Técnico en enfermería	1
Técnico en Rehabilitación	1
Técnico en Informatica	1
Psicóloga	2
Total general	23



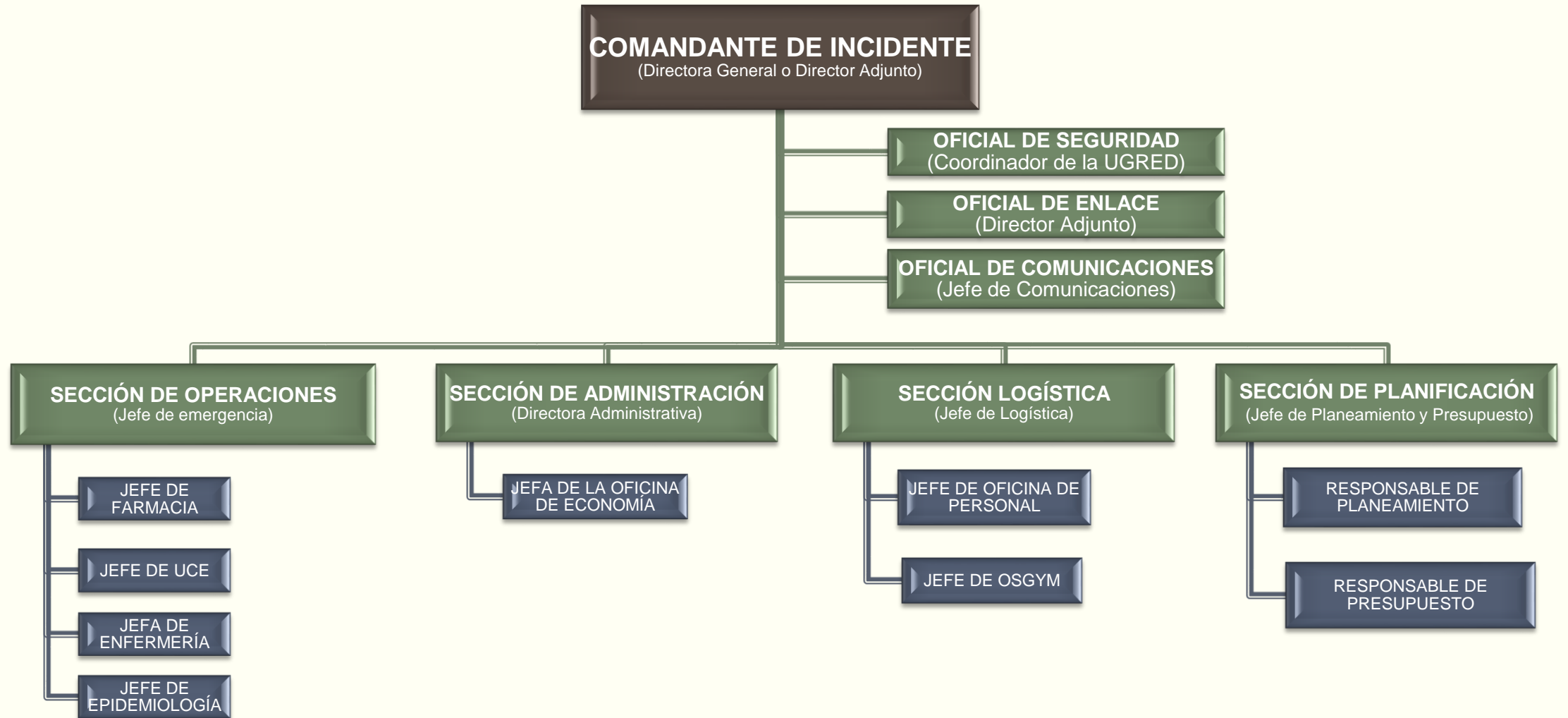
BRIGADISTAS POR GRUPO ETARIO

EDADES AGRUPADA	FRECUENCIA
33 - 43	4
44 - 54	8
55 - 65	9
66 - 76	2

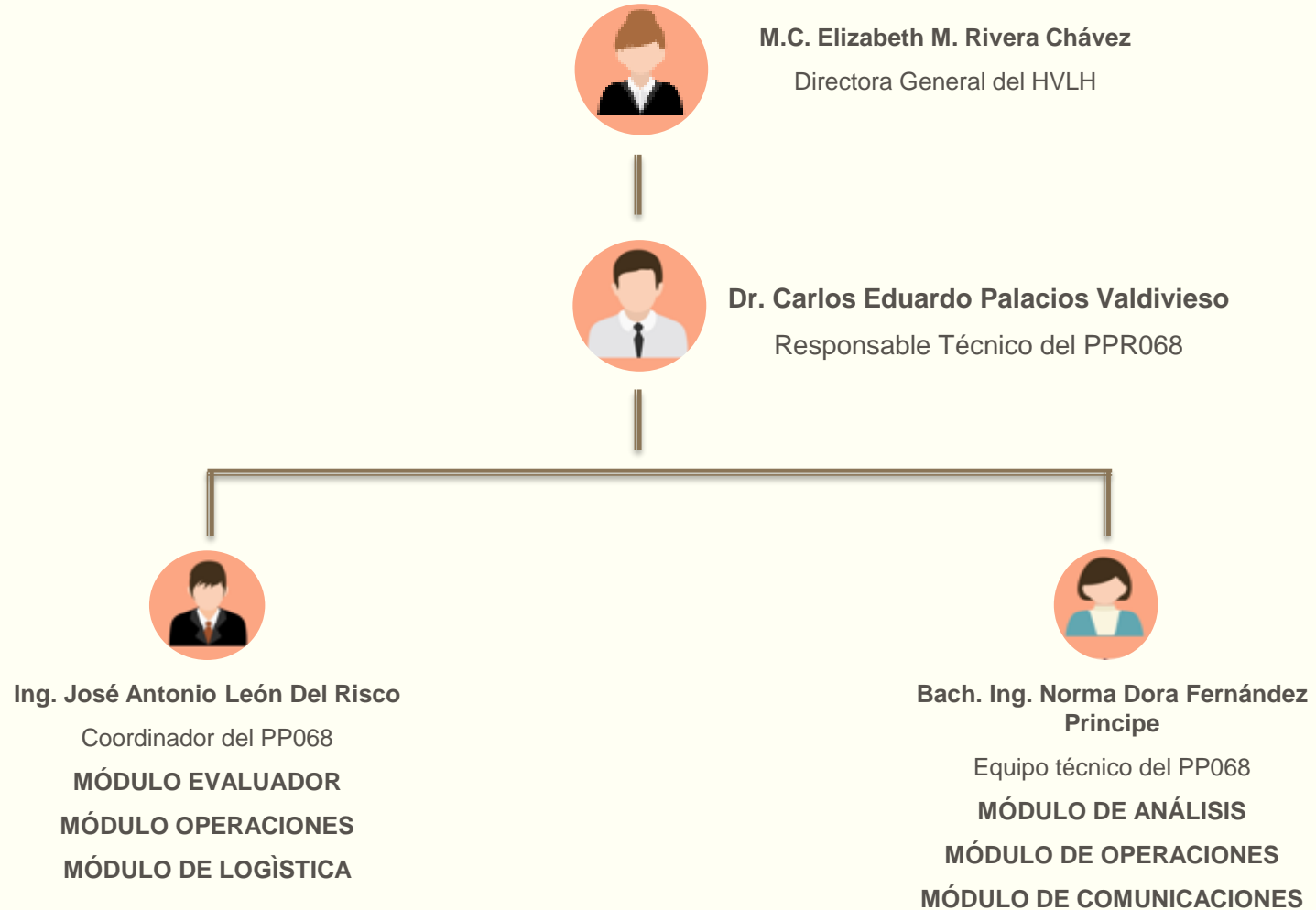
Nota: Edad promedio 54 años



10. SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENCIAS DE LA INSTITUCIÓN



11. ORGANIGRAMA DEL ESPACIO DE MONITOREO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES



12. PRINCIPALES RECURSOS PARA LA RESPUESTA A EMERGENCIAS Y DESASTRES

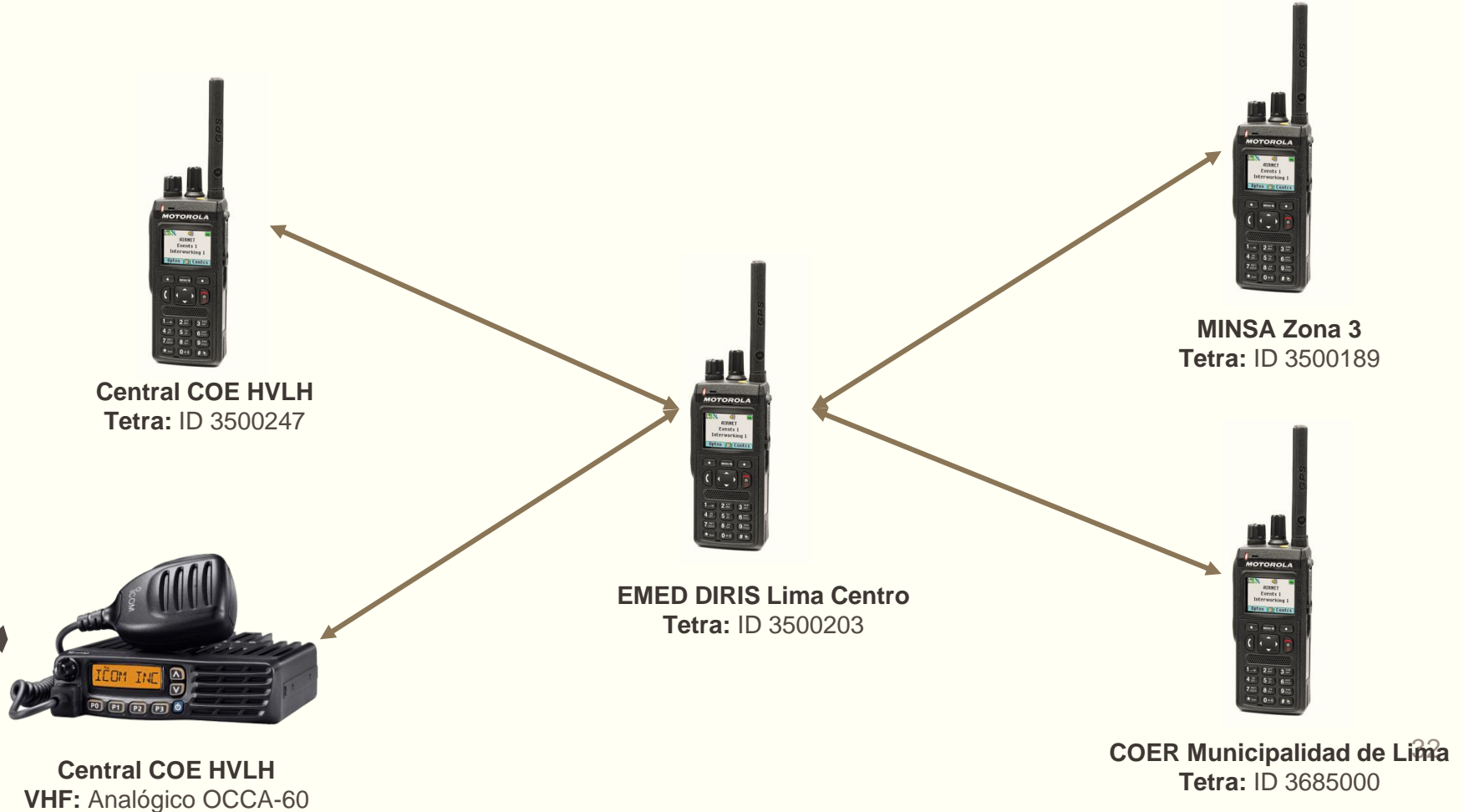
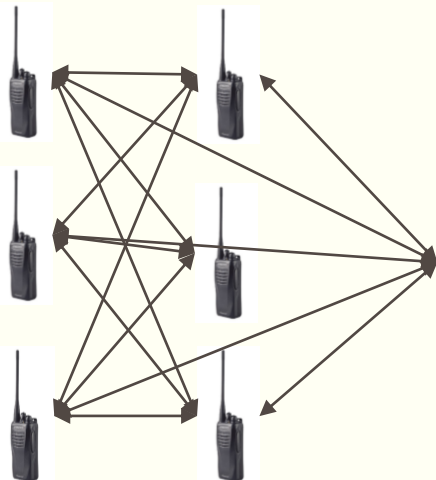
- Personal activo del EMED SALUD HVLH y 24 brigadistas hospitalarios.
- 02 grupos electrógenos (100 Kw y 10 Kw) operativos.
- 02 ambulancia Tipo II equipada y operativa.
- 01 equipos de radio base (VHF) y 4 equipos de comunicación VHF portátiles.
- 01 radio TETRAoperativo.
- 05 carpas de campaña para la infraestructura móvil.
- 13 camillas operativas.
- 01 maletín de abordaje



13. LÍNEAS DE COMUNICACIÓN POR RADIOS TETRA O VHF

Radios Portátiles VHF en puntos estratégicos del HVLH:

- 01 - equipo Jefe de SG
- 01- equipo ronda SG
- 01- equipo Sr. Trujillo
- 01- equipo Sr. Grados
- 01- equipo Motorizado
- 01- equipo reparto de papeles
- 01- equipo supervisor particular
- 01- equipo puerta emergencia
- 01- equipo puerta 2
- 01- equipo puerta principal
- 01- equipo puerta entrada auxiliar
- 01- equipo de administración
- 01- equipo de mantenimiento
- 01- equipo de nutrición
- 01- equipo consulta externa



EMED Salud

HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA



Unidad de Gestión de Riesgos de Emergencias y Desastres

HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA

❑ Dirección:

Av. Del Ejército N° 600
Magdalena Del Mar

❑ Teléfono:

(+51) 905 467 377

❑ Correo electrónico:

occa60larcoherrera@gmail.com

