



1. Marco Normativo

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

(VIGENCIA: 01/06/2023)

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)

– CDC ALERTA EPIDEMIOLÓGICA AE <u>017-2023</u>

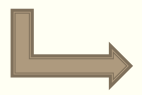
Alertar a los servicios de salud del país y en particular de las regiones de Arequipa, Madre de Dios, Puno, Tacna, Cusco, Ica, Ayacucho, Moquegua, Apurímac y Lima; ante la confirmación de un caso de rabia humana urbana en el distrito de Chiguata, provincia y departamento de Arequipa con la finalidad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



2. Población y Jurisdicción

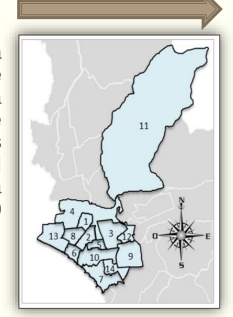
Población del distrito de Magdalena del Mar

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.



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 3,155,250 población sería de habitantes.



| 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

| DIGTRITO | 200 |)7 | 20 | 17 | 20: | 21 | 2022 | |
|------------------------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|
| DISTRITO | 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://dirislimacentro.gob.pe/directorio-establecimientos/



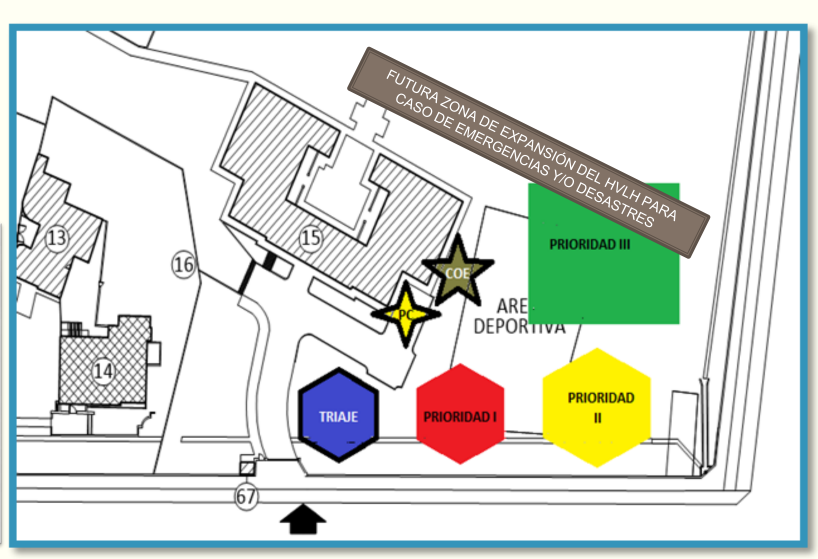
3. Ámbito de aplicación en caso de emergencias y/o desastres

Zona de Expansión Asistencial del HVLH





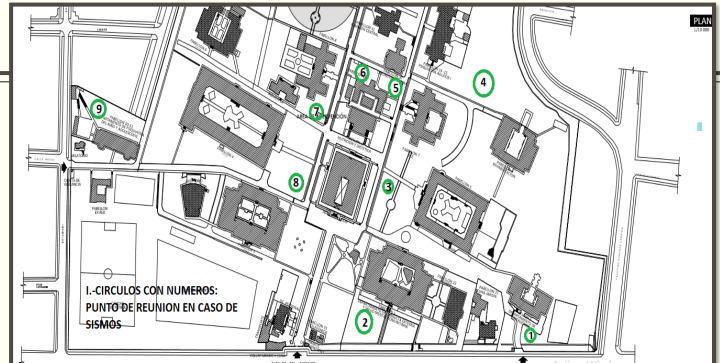


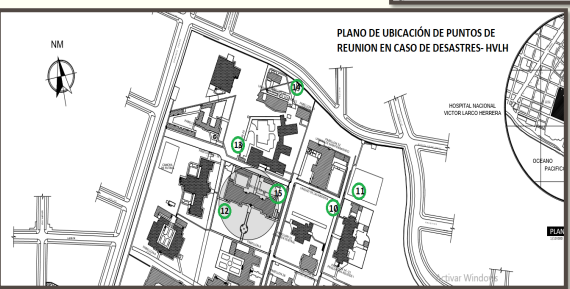














EMED HVLH

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 mínima con una disponibilidad de camas. Finalmente, el pabellón 18 cuenta con una mayor disponibilidad de camas.

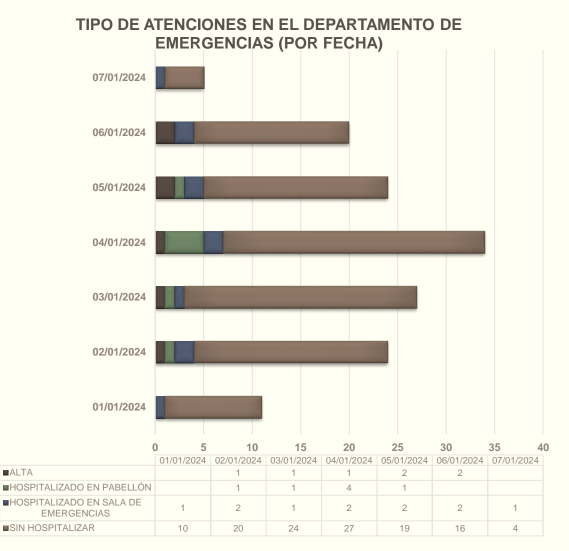
| | SERVICIO | TOTAL DE | | | TOTAL DE | CAMAS DIS | PONIBLES | | |
|---|------------------------------|------------------|-----------------|------------|------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | SERVICIO | CAMAS | 01/01/2024 | 02/01/2024 | 03/01/2024 | 04/01/2024 | 05/01/2024 | 06/01/2024 | 07/01/2024 |
| INPE | Psiquiatría forense | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PACIENTES DE | Pabellón 01 (hombres) | 60 | 5 | 5 | 5 | 7 | 6 | 6 | 5 |
| CORTA ESTANCIA | 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 Pabellón UCE NO PSIQUIATRICAS | | 8 | 5 | 5 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 |
| | 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 |
| SERVICIO DE REHABILITACION Y | Pabellón 09 (hombres) | 40 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| REINSERCIÓN FAMILIAR | 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 TOTAL | 12 467 | 4 132 | 1 129 | 2 130 | 2 128 | 5 128 | 5 127 | 5 127 |

Fuente: Módulo de Monitoreo – UGRED HVI H

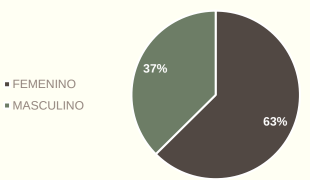
■ALTA







ATENCIONES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS (POR GÉNERO)



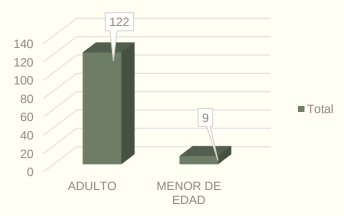
TIPO DE ATENCIONES EN EL **DEPARTAMENTO DE EMERGENCIAS**



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 positivos 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 | A | 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 | Semana del 24 dic. 2023 17 | Semana del 05 dic. 2021 | 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 positivos a Covid19 Datos disponibles al 10 de enero de 2024 | | Pacientes por Covid19 | | 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 | Semana del O Promedio diario | _ | Semana del 05 dic. 2021 O Promedio diario | Día 08 ene. 2024 | Semana del 31 dic. 2023 2 Promedio diario |
| Semana del 31 dic. 2023 35 | Semana del 24 dic. 2023 65 | Semana del | Semana del | Semana del 05 dic. 2021 | Semana del | Semana del 31 dic. 2023 13 | Semana del 24 dic. 2023 |

Fuente : Repositorio Único Nacional de Información en Salud - MINSA (Corte: 05/01/2024 – 12.52:49)

LINK: https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/resumen_covid19.asp





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 | | |
|---|-----------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|--|-----------------------|---|------------------------|------------------------|
| 3,180,000 | Total 1° dosis | Cobertura 1° dosis | Total 2° dosis | Cobertura 2° dosis | | Cobertura 3° dosis | Total 4° dosis | Cobertura 4° dosis | | Cobertura Bivalente |
| Total dosis aplicadas 9,382,478 | 2,613,979 | 96.71% | 2,552,388 | 94.43% | 2,282,012 | 84.43% | 938,095 | 38.39% | 424,361 | 34.99% |
| 3,302,470 | Prom. diario 1° dosis | Prom. diario 1° dosis | Prom. diario 2° dosis | Prom. diario 2° dosis | Prom. diario 3° dosis | Prom. diario 3° dosis | Prom. diario 4° dosis | Prom. diario 4° dosis | Prom. diario Bivalente | Prom. diario Bivalente |
| Total dosis Covid Adulto | 4 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 487 | 1,041 |
| 8,810,835 | Sem. del 07 ene. 2024 | Sem. del 31 dic. 2023 | Sem. del 24 dic. 2023 | Sem. del | Sem. del 24 dic. 2023 | Sem. del | Sem. del 24 dic. 2023 | Sem. del | Sem. del 07 ene. 2024 | Sem. del 31 dic. 2023 |

Vacuna Covid en Magdalena del Mar

| Meta Covid Meta 1° dosis Covid Adulto (12a +) 78,386 89,723 | | 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% | | Cobertura 4° dosis | Total Bivalente (18a +) 15,774 | Cobertura Bivalente 38.97% |
| Total dosis Covid Adulto 258,994 | Prom. diario 1° dosis O Sem. del 31 dic. 2023 | Prom. diario 1° dosis 0 Sem. del 31 dic. 2023 | Prom. diario 2° dosis O Sem. del 08 oct. 2023 | Prom. diario 2º dosis O Sem. del | Prom. diario 3° dosis O Sem. del 29 oct. 2023 | 0 | 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 |

Fuente : Repositorio Único Nacional de Información en Salud - MINSA (Corte: 05/01/2024 – 12.52:49)

LINK: https://www.minsa.gob.pe/reunis/data/vacunas-covid19.asp

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 |

VACUNADOS POR GRUPO DE RIESGO

| | 1º dosis | 2º dosis | 3° dosis | 4º 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





USUARIOS RECUPERADOS ALTAS EPIDEMIOLÓGICAS (Acumulado año 2023)

TOTAL MUESTRAS REALIZADAS

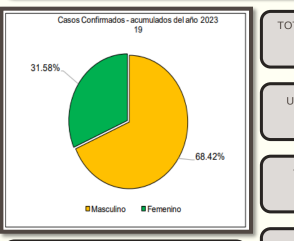
USUARIOS EN AISLAMIENTO

FALLECIDOS POR COVID-19 (*)





TOTAL TRABAJADORES EN EL HVLH 1060



PERSONAL RECUPERADOS ALTAS **EPIDEMIOLÓGICAS** (Acumulado año 2023) 20

TOTAL MUESTRAS REALIZADAS 216

USUARIOS EN AISLAMIENTO

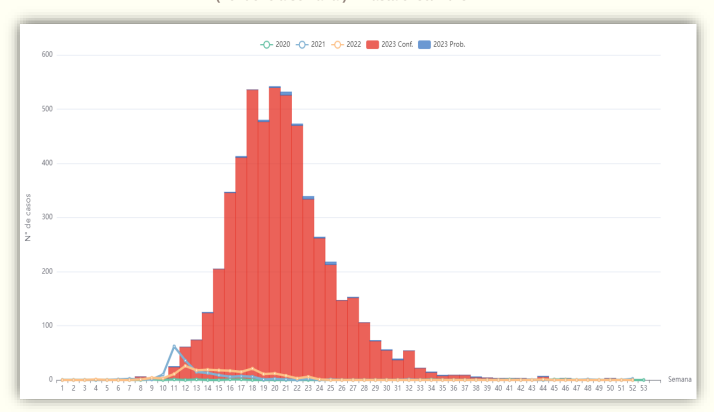
TASA DE RECUPERACIÓN 95.24%

FALLECIDOS POR COVID-19 (*)



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 |

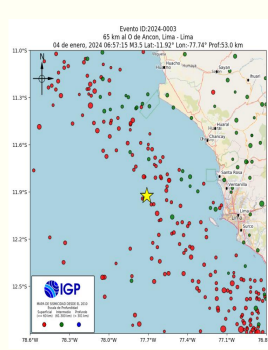
^{*}Acumulado al 30-12-2023

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 SÍ | SMICOS REGI | STRADOS A N | IVEL NACIONAL EN EL PERÍODO | 0 01/01/2024 – 07/01/2 | 2023 |
|-----------------------|--------------|----------------|---------------|--|------------------------|---|
| RANGO DE ALERTA | MAGNITU D | FECHA LOCAL | HORA LOCAL | REFERENCIA | PROFUNDIDAD | INTENSIDAD |
| VERDE | 3.5 | 04/01/202 4 | 06:57:15 | 65 km al O de Ancon, Lima - Lima | 53 km | III Ancon |
| VERDE | 3.6 | 04/01/202 4 | 08:45:30 | 35 km al O de Provincia Constitucional del Callao , Callao - Lima | 42 km | III Provincia Constitucional del Callao |
| VERDE | 4 | 04/01/202 4 | 12:42:39 | 20 km al SO de Provincia Constitucional del Callao , Callao - Lima | 58 km | III Provincia Constitucional del Callao |
| VERDE | 3.7 | 05/01/202 4 | 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.



EMED SALUE HVLH

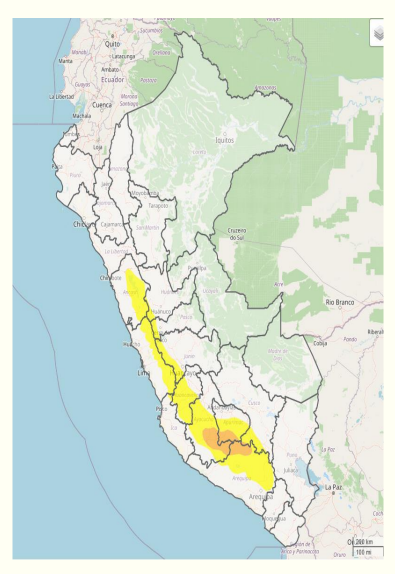
Aviso Meteorológico

O 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, Apurimac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huanuco, Ica, Junin, 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

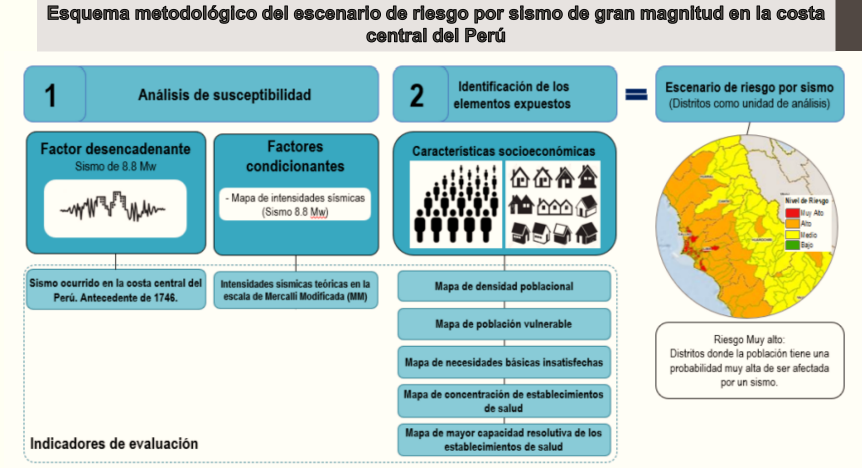




8. ESCENARIO DE RIESGO POR SISMO DE GRAN MAGNITUD SEGUIDO DE TSUNAMI FRENTE A LA COSTA CENTRAL DEL PERÚ.

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

- Ica: Chincha
- Barranca, Lima: Cañete. Cajatambo, Canta, Huaral, Huarochirí, Huaura, Lima, Ovón y Yauyos.
- Callao.
- Áncash: Bolognesi, Huarmey, Ocros y Recuay.
- Dicho estudio comprende un ámbito de 229 distritos. 10'784.593 habitantes 2'743,682 viviendas.



Fuente: Elaborado por CENEPRED.

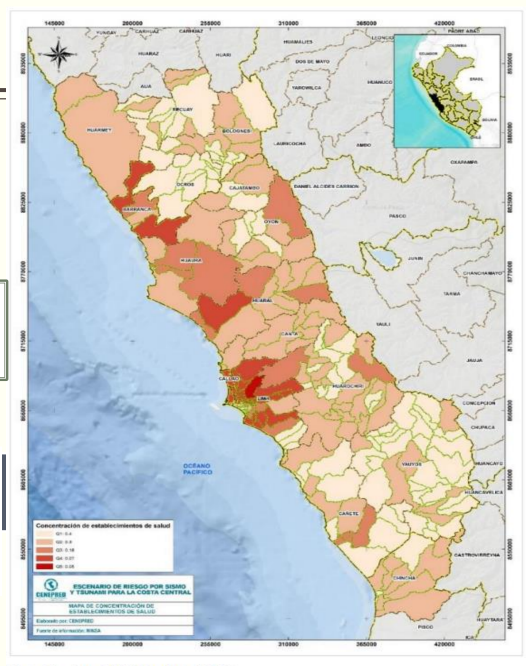
ente de información: MINSA

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.



Fuente: Elaborado por CENEPRED con datos de MINSA.

MAPA DE **ESCENARIOS DE RIESGO POR SISMO**



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

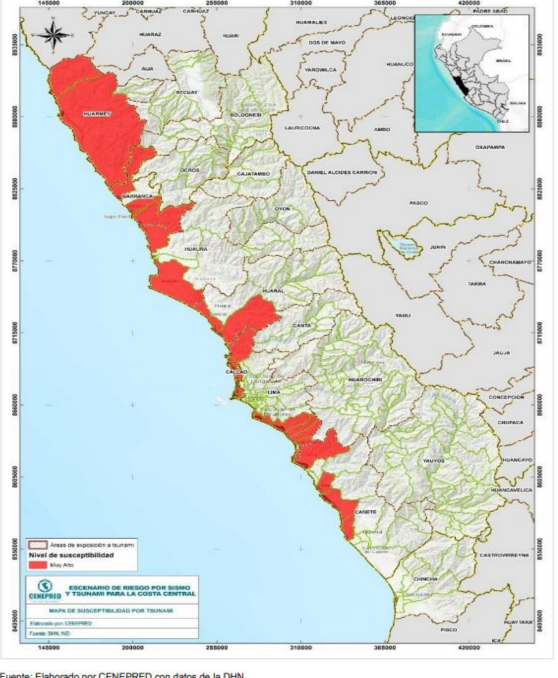
| | | NIVEL DE RIESGO | | | | | | | |
|--------------|------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|
| DEPARTAMENTO | PROVINCIA | MUY ALTO | | ALTO | | MEDIO | | BAJO | |
| | | POBLACION | VIVIENDA | POBLACION | VIVIENDA | POBLACION | 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 | YAUYOS | 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.



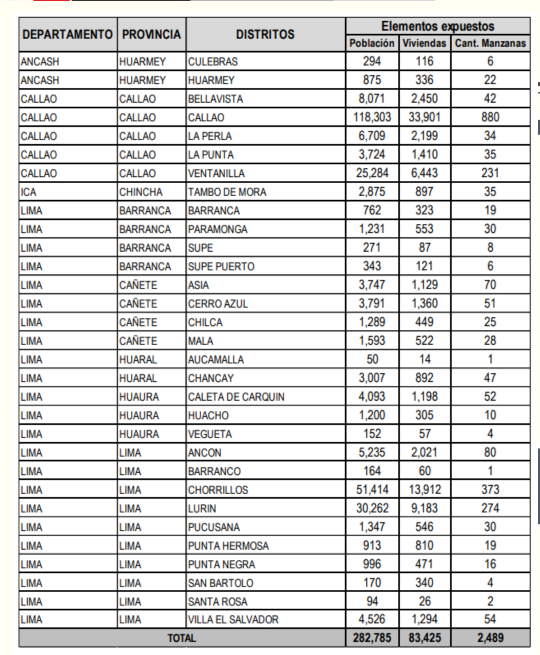
Fuente: Elaborado por CENEPRED con datos de la DHN.



Zonas de riesgo por tsunami en la Costa Central

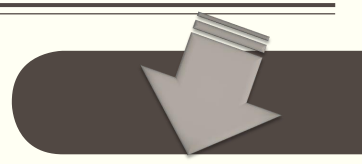






Zonas de riesgo por tsunami: población y viviendas





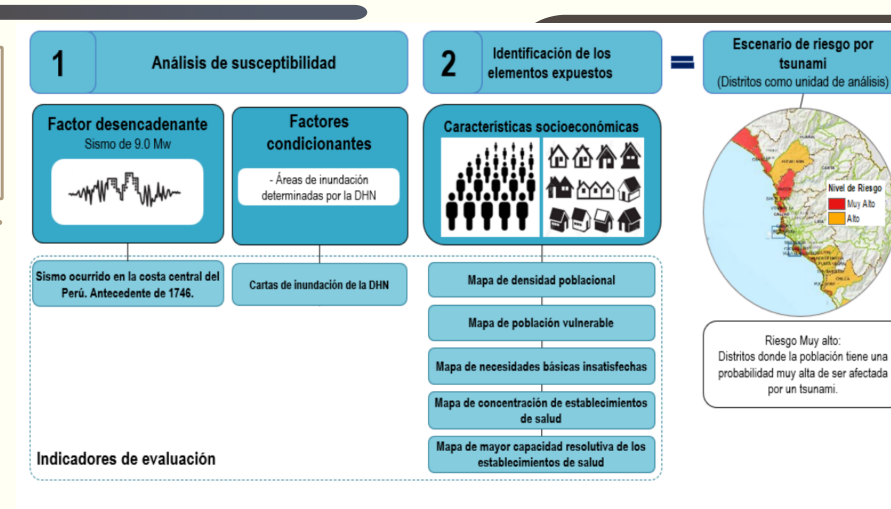
En síntesis, a partir de la determinación de las zonas de riesgo por tsunami en la Costa Central, se obtuvieron los siguientes resultados: 282,785 personas, 83,425 viviendas y 2,489 manzanas en todo el ámbito de estudio.





Metodología Del Escenario De Riesgo Por Tsunami

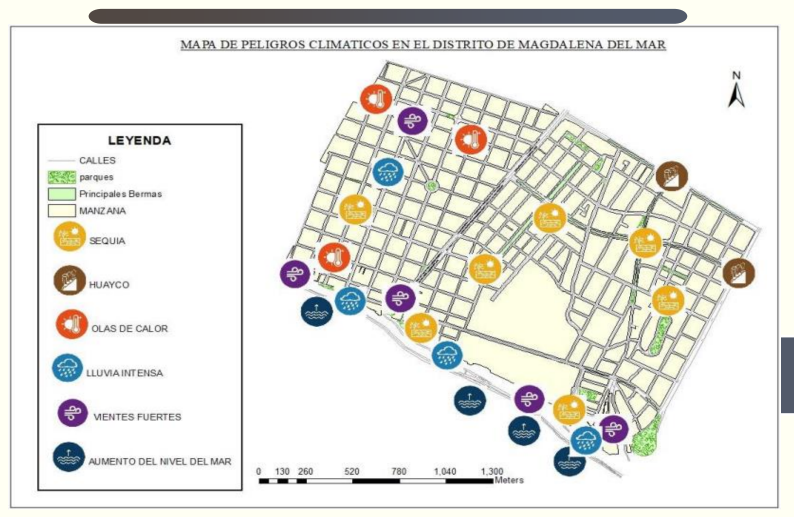
Esquema metodológico del escenario de riesgo por tsunami en la costa central del Perú.



Fuente: Elaborado por CENEPRED.

Ministerio de Salud

PELIGROS CLIMÁTICOS DEL DISTRITO DE MAGDALENA 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 |

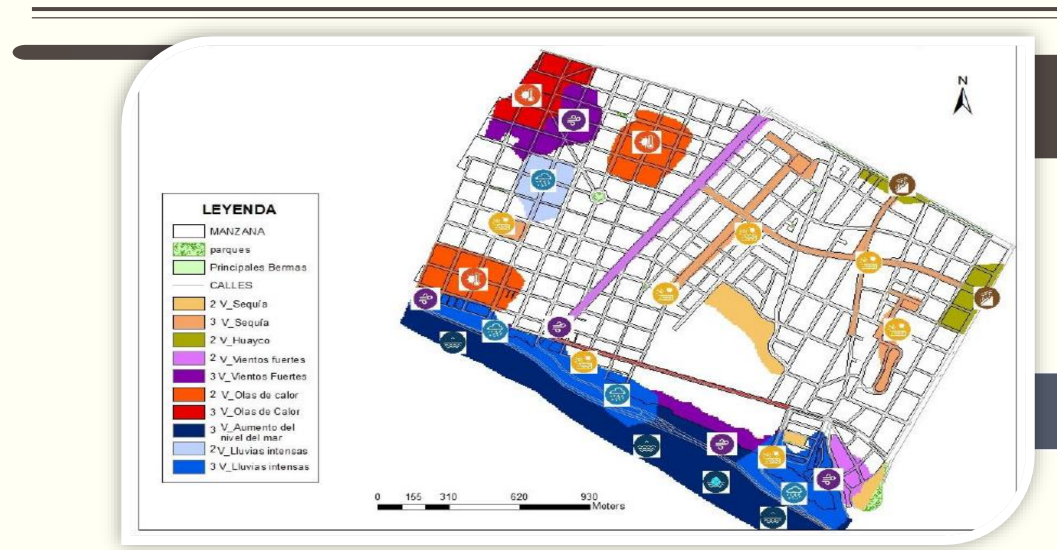


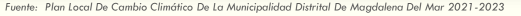
Elaboración: Gerencia de Planeamiento y Presupuesto – MDMM

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. 24



Mapa de vulnerabilidad del distrito de Magdalena del Mar





EMED Salud HVLH

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 e 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.

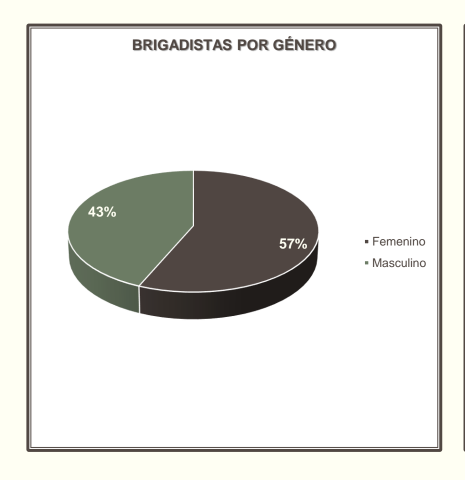
Fuente: Plan Local De Cambio Climático De La Municipalidad Distrital De Magdalena Del Mar 2021-2023

Elaboración: Gerencia de Planeamiento y Presupuesto – MDMM

EMED SALE HVLH

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:

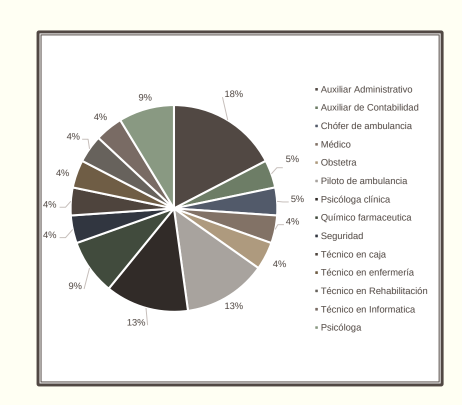






BRIGADISTAS POR PROFESIÓN

| 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 |

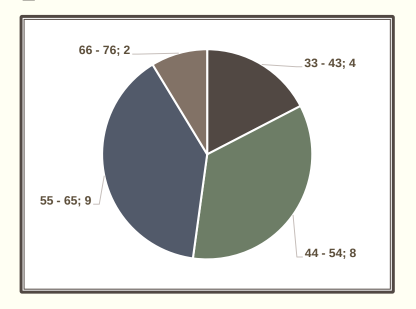




BRIGADISTAS POR GRUPO ETARIO

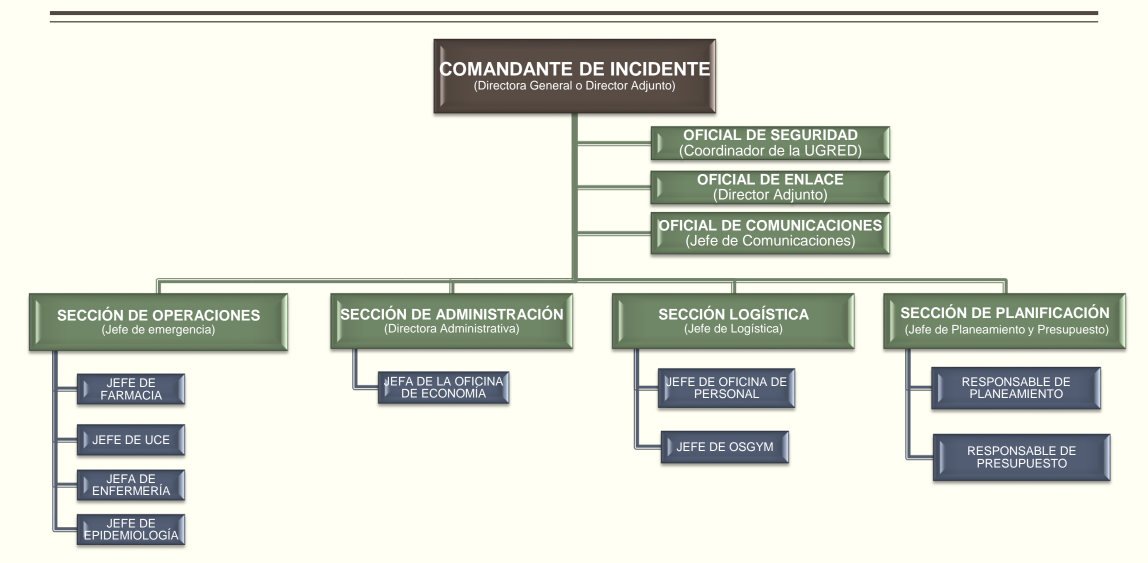
| EDADES AGRUPADA | FRECUENCIA |
|--------------------|------------|
| 33 - 43 | 4 |
| 44 - 54 | 8 |
| 55 - 65 | 9 |
| 66 - 76 | 2 |

Nota: Edad promedio 54 años





10. SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENCIAS DE LA INSTITUCIÓN



11. ORGANIGRAMA DEL ESPACIO DE MONITOREO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES





Ing. José Antonio León Del Risco

Coordinador del PP068

MÓDULO EVALUADOR MÓDULO OPERACIONES MÓDULO DE LOGÌSTICA



Bach. Ing. Norma Dora Fernández **Principe**

Equipo técnico del PP068

MÓDULO DE ANÁLISIS

MÓDULO DE OPERACIONES

MÓDULO DE COMUNICACIONES

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



EMED Salud

HOSPITAL VÍCTOR LARCO HERRERA



☐ Dirección:

Ministerio de Salud

Av. Del Ejército N° 600 Magdalena Del Mar

☐ Teléfono: (+51) 905 467 377

☐ Correo electrónico: occa60larcoherrera@gmail.com

