

SIMULACRO NACIONAL NOCTURNO POR SISMO SEGUIDO DE TSUNAMI EN EL LITORAL PERUANO*: 05 DE NOVIEMBRE DEL 2018

LINEAMIENTOS PARA REDES DE SALUD Y DIRESAS/GERESAS Y DIRIS LIMA METROPOLITANA

Día y hora: 05 de noviembre del 2018; 20:00 horas

Entidades Participantes: Redes de Salud y Direcciones/Gerencias Regionales de Salud y Direcciones de Redes Integradas de Salud de Lima Metropolitana

ESCENARIOS DE RIESGO DE DESASTRE

<p>Parámetros del Sismo</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Magnitud: 8,5 (Mw) Magnitud de Momento ▪ Epicentro referencial: 90 Km. al Oeste del litoral* ▪ Profundidad: 35 Km. ▪ Duración: Un minuto (señal de alarma activa simula vibración del sismo). ▪ Intensidades máximas: <u>IX MM.</u> Los daños son: <ul style="list-style-type: none"> - Considerables: En estructuras bien construidas pueden inclinarse por daños en la cimentación. - Grandes: En edificios sólidos, presentan derrumbe parcial y salida de sus cimientos. - Totales: Pérdida total de la infraestructura precaria y/o en mal estado. Considerar que el agrieta notablemente, las tuberías se rompen. <u>VIII MM.</u> Los daños son: <ul style="list-style-type: none"> - Ligeros: En las estructuras con diseño especialmente bueno. - Considerables: En los edificios ordinarios se presentan derrumbes parciales. - Grandes: En las estructuras débilmente construidas. Considerar que: <ul style="list-style-type: none"> - Los muros se separan de la columna. - Se presenta caída de producto en los almacenes. - Se presenta caída de columnas, monumentos y muros. - Caída de muebles. - Pérdida de control en el manejo de vehículos.
<p>Parámetros del Tsunami</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Altura tren de olas: 10 metros aproximadamente. ▪ Velocidad máxima estimada: 400 Km/h ▪ Tiempo de llegada máxima estimada por el tren de olas: 18 minutos ▪ Zona de inundación: Definida por Dirección de Hidrografía Nacional (Carta de Inundación)**. Si la localidad no cuenta con Carta de Inundación, se considera como zona inundada hasta +- 2 Km de las zonas costeras planas.

* Anexo

** https://www.dhn.mil.pe/secciones/departamentos/oceanografia/apps/cartastsunamis/tsunamis_Prevenion/tsunamis_inundacion.htm



OBJETIVOS

Objetivo General:

Evaluar la aplicación de los planes y preparativos de respuesta frente a emergencias y desastres de las Redes de Salud, Direcciones/Gerencias Regionales de Salud y Direcciones de Redes Integradas de Salud de Lima Metropolitana en un escenario nocturno, en el marco de los Planes de Operaciones/ Contingencias Regionales o el Plan Contingencia del Sector Salud frente a Sismo de Gran Magnitud en Lima Metropolitana en la Regiones del Callao y Lima.

Objetivos Específicos:

1. Evaluar los procedimientos de protección interna y/o evacuación de los trabajadores en las sedes institucionales, incidiendo en la identificación de rutas de evacuación y zonas de seguridad frente a sismos y tsunamis.
2. Evaluar la organización institucional para el manejo de la respuesta a través del Sistema Comando de Incidentes - SCI.
3. Evaluar los procedimientos de atención médica de emergencia en el ámbito territorial de la entidad: implementación y operación de Puestos Médicos de Avanzada, transporte de pacientes a hospitales según prioridades y atención hospitalaria.
4. Evaluar los procedimientos de coordinación interinstitucional e intersectorial para la respuesta a través de las plataformas locales y regionales de Defensa Civil.
5. Evaluar el sistema de comunicación (interna y externa) en tiempo real como plataforma de intercambio de información para la respuesta inmediata post sismo.
6. Evaluar la calidad de la información y el tiempo de reporte de la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades: Evaluación Rápida y EDAN preliminar.
7. Instalar la Sala de Crisis para identificar lecciones aprendidas tras el desarrollo del ejercicio de simulacro que permitan mejorar los planes y preparativos de respuesta institucionales y sectoriales.



ACCIONES DE PREPARACIÓN Y COORDINACIÓN PREVIAS

1. Preparar y socializar el plan de simulacro institucional, especificando las acciones de preparación y de coordinación previa, los aspectos a ser evaluados, así como los recursos necesarios para el desarrollo del simulacro nocturno. Este plan debe guardar relación con el plan de operaciones de emergencia local o regional y el plan de evacuación local (distrital/provincial).
2. Preparar la evaluación del simulacro: identificar y capacitar a evaluadores internos o externos, socializar los parámetros y formularios de evaluación.
3. Implementar/fortalecer el Sistema Comando de Incidente de la institución - SCI; asignación de funciones: Comandante del Incidente - CI, Enlace, Seguridad, Información, Planeamiento, Operaciones, Logística, Administración/Finanzas; designación del lugar para el Puesto de Comando - PC.
4. Implementar o revisar la operatividad del sistema de alarma para dar inicio al simulacro nocturno, asegurando sea percibido y entendido por todos los trabajadores de la institución (sirena, silbato, megáfono, etc.).

5. Identificar o revisar la implementación de las zonas de seguridad internas y externas, salidas de emergencia y rutas de evacuación.
6. Difundir y capacitar al personal sobre las acciones en los Círculos de Seguridad: autoevaluación física para identificar lesiones, censo del personal evacuado, inicio de comunicaciones de acuerdo al plan familiar de cada participante (mensajes de texto, mensaje de voz al 1 1 9).
7. Fortalecer la implementación de los procedimientos para la atención colectiva/masiva de víctimas, precisando los responsables de ejecutarlos:
 - Atención en foco a través de Puestos Médicos de Avanzada ubicados en lugares estratégicos encargados de la recepción de víctimas, establecimientos de prioridades de atención (traje), estabilización de pacientes para su traslado a establecimientos de salud según prioridades. Está bajo responsabilidad de las Diris de Lima Metropolitana y redes de salud en las regiones costeras del país el que se operativicen los centros de salud.
 - Transporte asistido de pacientes desde los PMA hasta los establecimientos de salud (hospitales e institutos especializados) según prioridades de atención, cuya coordinación y liderazgo debe estar a cargo del SAMU.
 - Atención final de víctimas según prioridades en hospitales e institutos.
8. Revisar/fortalecer la capacidad operativa de las brigadas de salud para Emergencias y Desastres: actualizar el registro de brigadistas activos, actualizar la composición de las brigadas según las tareas de respuesta, asignación de logística.
9. Revisar/fortalecer la operatividad del Espacio de Monitoreo de Emergencias y Desastres – EMED e implementación de la Sala de Crisis.
10. Revisar/fortalecer los sistemas de comunicación interna (SCI institucional-EMED-PMA-SAMU-hospitales) y externa (con las diversas instituciones necesarias para la respuesta hospitalaria): medios, procedimientos, formularios, capacitación de operadores.
11. Promover y asegurar la participación de todas las instituciones asistenciales (puestos de salud, centros de salud y hospitales de su jurisdicción, a través de la sensibilización y compromiso de funcionarios, directivos y personal en general.
12. Incentivar al trabajador de salud en la utilización de mensajes clave para el ejercicio: Prepárate — Evacúa — Infórmate, Plan Familiar, Mochila de Emergencias, Rutas de Evacuación y Zonas Seguras, Mensajes de voz y texto para comunicación familiar.

REMISIÓN DEL INFORME FINAL DEL SIMULACRO

Las redes de salud, las DIREAS/GERESA y DIRIS de Lima Metropolitana remitirán a más tardar el 12 de noviembre del presente año, el Informe Final del Simulacro (Anexo N°05) con las acciones realizadas en el presente simulacro y las lecciones aprendidas identificadas en la reunión de evaluación del simulacro, vía correo electrónico y en medio físico con imágenes anexas; según el siguiente detalle:

- Las redes de salud a sus respectivas DIRESA/GERESAS.
- Las DIREAS/GERESAS y las DIRIS de Lima Metropolitana a la Digerd/MINSA.

ANEXOS (solo los que aplica)

- 01 Estructura básica del plan de simulacro
- 02 Fichas de Evaluación de Simulacro
- 03 Formato de Evaluación Rápida
- 04 Formato EDAN Hospitalario Preliminar
- 05 Informe Final de Simulacro
- 06 Distritos costeros del litoral peruano donde se desarrollará el simulacro seguido de Tsunami





ANEXO N° 01

SIMULACRO NACIONAL NOCTURNO POR SISMO SEGUIDO DE TSUNAMI EN EL LITORAL PERUANO: 05 DE NOVIEMBRE DEL 2018

PLAN DE ORGANIZACIÓN, EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN DEL SIMULACRO

1. INFORMACIÓN GENERAL

Institución:	
Fecha del Simulacro:	
Hora de Inicio:	Hora de Término:
Escenario de desastre: <input type="checkbox"/> Sismo <input type="checkbox"/> Tsunami <input type="checkbox"/> Geodinámica Externa: _____	
Objetivos:	
Procedimientos de respuesta ejecutados (de acuerdo a los lineamientos):	
<input type="checkbox"/> Sistema de Comando de Incidentes	<input type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Protección interna y evacuación	<input type="checkbox"/> Control de amago de incendios
<input type="checkbox"/> Búsqueda y rescate	<input type="checkbox"/> Evaluación de daños
<input type="checkbox"/> Manejo de la información (EMED)	<input type="checkbox"/> Activación de la Sala de Crisis
<input type="checkbox"/> Recepción y triaje de víctimas masivas	<input type="checkbox"/> Atención de víctimas según prioridades
<input type="checkbox"/> Referencia de pacientes	<input type="checkbox"/> Implementación de áreas de expansión
<input type="checkbox"/> Comunicaciones de emergencia	<input type="checkbox"/> Coordinaciones interinstitucionales
Áreas Participantes:	



2. ACTIVIDADES

2.1. DE PREPARACIÓN Y COORDINACIÓN

Actividades*	Unidad Medida/Meta	Fecha	Responsable

* De acuerdo a los lineamientos correspondientes



PERÚ

Ministerio de Salud

UNIDAD DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

"Año de Diálogo y la Reconciliación Nacional"

2.2. ACTIVIDADES DE EJECUCIÓN

Actividades	Responsable

2.3. ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN

Actividades	Unidad Medida/Meta	Fecha	Responsable
Acopio y sistematización de las Fichas de Evaluación			
Reunión de Evaluación del simulacro			
Elaboración del Informe Final			
Seguimiento de mejoras			

3. RECURSOS NECESARIOS PARA EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES

Recurso	Unidad Medida	Cantidad	Costo individual	Costo total	Fuente de financiamiento

4. RESPONSABLES DE LA ACTIVIDAD

Responsable final: la máxima autoridad de la institución en su calidad de presidente del Grupo de Trabajo de Gestión del Riesgo de Desastres.

Responsable operativo: Coordinador de la Unidad de Gestión del Riesgo de Desastres.





**SIMULACRO NACIONAL NOCTURNO POR SISMO SEGUIDO DE TSUNAMI
EN EL LITORAL PERUANO*: 05 DE NOVIEMBRE DEL 2018
(ANEXO N° 02.B)**

FORMULARIO DE EVALUACIÓN EN REDES DE SALUD, DIREAS, GERESAS Y DIRIS LIMA METROPOLITANA

DIRESA/GERESA/DIRIS:

Evaluador :

Hora de Inicio : Hora de Término:

ASPECTOS A EVALUAR

1. ACTIVACIÓN DE LA ALARMA

Cuenta con sistema de alarma establecida	SI		NO	
Se activa la alarma en el momento indicado	SI		NO	
Personal reconoce la señal de alarma	SI		NO	

2. EVACUACIÓN Y DESPLAZAMIENTO A ZONAS SEGURAS

Zonas Seguras y Rutas de evacuación debidamente señalizadas	SI		NO	
Sistemas de luces de emergencia instalados y operativos	SI		NO	
Círculos de seguridad debidamente señalizados	SI		NO	
Durante el "sismo" se procedió a la protección interna	SI			NO
El personal de la sede realizó la evacuación	SI		NO	
Los pacientes y familiares realizaron la evacuación	SI		NO	
Se evidenció seriedad y compromiso de las personas	SI		NO	
Tiempo de Evacuación		2-5 min (2)	5-10 min (1)	10min a más (0)
Se trabajó en los círculos de seguridad	SI			

3. COMUNICACIONES

Encargado de radiocomunicaciones	SI		NO	
TIPO	Radio UHF	SI		NO
	Tetra	SI		NO
	Radio VHF	SI		NO

4. SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES HOSPITALARIO

Se instala el puesto de comando de incidentes	SI		NO	
Los responsables conocen y asumen sus funciones en el SCI	SI		NO	
El comandante de incidente conoce el almacén de logística para desastres	SI		NO	
Se activa la cadena de llamadas	SI		NO	
Se da la orden de movilización de logística para desastres	SI		NO	

5. EDAN SALUD

Existe responsable(s) del levantamiento del EDAN Salud	SI		NO	
Personal está familiarizado con los formatos	SI		NO	
Reporte de EDAN Salud en los plazos indicados	SI		NO	
Medio usado para el reporte:		Institución a la que reporta:		

6. CAPACIDADES PARA EL APOYO COMPLEMENTARIO PARA LA ATENCIÓN DE VÍCTIMAS

Se tiene brigadas para emergencias y desastres capacitadas, acreditadas e implementadas	SI		NO	
Se dispone de carpas y mobiliario para la instalación de puestos médicos	SI		NO	
Se dispone de módulos prefabricados u otros medios para ampliar los espacios físicos	SI		NO	
Se dispone de kits de medicamentos y dispositivos médicos para atención en desastres	SI		NO	
Se tiene personal entrenado y logística para su desplazamiento inmediato	SI		NO	
Las capacidades de apoyo complementario fueron empleadas en el simulacro	SI		NO	

7. ATENCIÓN DE PACIENTES

Se hace seguimiento de las necesidades que presentan los EESS para la atención de víctimas	SI		NO	
Se coordina las necesidades de referencia de víctimas desde los PMA a hospitales e institutos especializados	SI		NO	
Se coordinó la referencia de pacientes entre establecimientos de salud	SI		NO	



8. TRABAJO DE BRIGADAS			
Se despliegan brigadas para emergencias y desastres	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
¿Cuáles?:			
¿Las brigadas desplegadas conocen su función y están debidamente equipadas?	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
9. ESPACIO DE MONITOREO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES			
El EMED se encuentra operativo	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Mantiene flujo de información con el Comandante del Incidente	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Mantiene flujo de información con DIRIS/DIRESAS/COE SALUD	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Mantiene flujo de información con los COE local y regional, según corresponda	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Se operativiza la Sala de Crisis	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
10. COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL E INTERSECTORIAL			
Se coordina con SAMU para la referencia de pacientes	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Se coordina con la PNP para la seguridad de los establecimientos de salud	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Se coordina con EsSALUD, Bomberos, Sanidades PNP y de las FFAA y otros, para la atención de víctimas	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Se coordina y/o participa con la plataforma de Defensa Civil	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
11. INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN SOLICITADA			
Se dispone de plan de operaciones de emergencia	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Se dispone de Grupo de Trabajo de GRD debidamente constituido	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
Se tiene directorio actualizado del personal de la institución	SI	<input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>
OBSERVACIÓN:	<input type="text"/>		
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
SELLO Y FIRMA DEL ENCARGADO DEL SIMULACRO		SELLO Y FIRMA DEL EVALUADOR	

CALIFICACION CUALITATIVA (SUMATORIA DEL SI)	RANGO
Malo, No existe un proceso previamente diseñado	1 - 25
Regular, Cumple con lo mínimo, pero debe mejorarse	26 - 35
Bueno, Buen desempeño con presencia de errores no graves	36 - 48

SI = 1
NO = 0





ANEXO 03: EVALUACIÓN RÁPIDA GENERAL

N°

Departamento:

Institución:

I. Información General

I-1	Tipo de fenómeno:	I-2	Día emergencia:	Hora estimada:
I-3	Provincia:	I-4	Fecha de registro:	Hora de registro:
	Distribto:			
	Localidad:			

II. Daños Hospitalarios

Vida y Salud		NO	SI
II-1	Heridos		
II-2	Personas atrapadas		
II-3	Desaparecidos		
II-4	Fallecidos		
II-5	Damnificados		
II-6	Afectados		
Servicios Básicos afectados		NO	SI
II-7	Agua		
II-8	Desagüe		
II-9	Energía eléctrica		
II-10	Telefonía		
Infraestructura dañada		NO	SI
II-11	Viviendas		
II-12	EESS		
II-13	Carreteras		
Operatividad de EESS (N°)			
II-14	Normal	Parcial	Inoperativo

III. Necesidades inmediatas para atención

III-1	Acciones urgentes para continuar con atención	III-2	Necesidades de apoyo
	Control de daños:		Medicamentos y dispositivos médicos:
	Expansión hospitalaria:		Equipos y mobiliario:
	Reanudación de servicios:		Equipos Médicos de Emergencia – EMT:
			Tipo 1 () Tipo 2 () Tipo 3 ()
			Célula especializada () Especificar: _____
			Posibles lugares de instalación: _____
			Brigadas de Emergencias y Desastres ()
			Lugares de desplazamiento: _____
			Logística
			Módulos () Carpas ()
			Otros: _____
			Personal: _____



Teléfono de contacto:

Recibido Por:

Firma y Pos firma

Nombre y apellido del informante



EDAN Salud EVALUACIÓN DE DAÑOS Y ANÁLISIS DE NECESIDADES DE SALUD

Formulario Preliminar

(ANEXO N° 04)

I. INFORMACIÓN GENERAL

Zona afectada:

Departamento:

Provincia:

Distrito:

Localidad:

II. ACCESO

Vías de acceso disponibles para llegar a la zona afectada

1. Vía de transporte:

2. Tipo de vehículo:

3. Lugar de partida:

4. Tiempo de llegada:

5. Ruta alterna:

III. CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO GENERADOR DE DAÑOS

1. Día y hora de ocurrencia:

2. Evento generador:

3. Descripción del evento:

4. Eventos secundarios:

IV. DAÑOS GENERALES

1. Población total:

2. Población damnificada:

3. Viviendas:

Habitables	
Inhabitables	
Destruídas	
Total	0



4. Afectación de servicios básicos:

Agua potable:

Desagüe:

Energía eléctrica:

Comunicaciones:

Transporte:

V. DAÑOS A LA SALUD



1. Heridos

Heridos por lesión						Necesidad de Tratamiento	
Lugar de atención	Tipo de lesión	Nº heridos según gravedad				Local	Evacuación
		Grave	Moderado	Leve	Total		
					0		
					0		
					0		
					0		
Totales:		0	0	0	0	0	0

2. Número de fallecidos:

3. Número de desaparecidos:

4. Personal de Salud afectados:

Recursos Humano	Total personal	Daños a la Salud		Damnificados	Observaciones
		Heridos	Fallecidos		
Totales:		0	0	0	



5. Daños a los Servicios de la Localidad:

Establecimiento de Salud	Funcionamiento del Servicio de Salud				Observaciones
	Funciona		No funciona	¿Por qué? Indicar daños a la infraestructura, equipamiento y otros.	
	Totalmente	Parcialmente			
Total	0	0	0		



VI. ACCIONES PRIORITARIAS PARA EL CONTROL DE LA SITUACIÓN Y ATENCIÓN DE LA SALUD

1
2
3
4
5

VI. REQUERIMIENTO DE APOYO PARA EJECUCIÓN DE ACCIONES PRIORITARIAS

Medicamentos y suministros

Artículo	Presentación	Cantidad	Prioridad
1			
2			
3			
4			
5			

Equipos

Equipos	Fuente de energía	Cantidad	Prioridad
1			
2			
3			
4			
5			

Recursos Humanos

Profesión/Oficio	Especialidad	Cantidad	Prioridad
1			
2			
3			
4			
5			

COORDINACIONES REALIZADAS HASTA EL MOMENTO:

1
2
3
4
5

Lugar:	Fecha:	Hora:
Responsable del reporte:	Cargo o función:	
Establecimiento de Salud:		

Enviar reporte al COE Salud DIGERD/MINSA:
 1) Teléfono: (01) 6119933 Celular/whatsapp: 946285617
 2) Radio: Indicativo: OCCA 99 (SEDE DIGERD /G. MARCONI); OCCA 80 (SEDE MINSA)
 Frecuencia HF: 7780 USB; 7890 USB; 11055 USB
 Frecuencia VHF: Canal 1 (RX: 171.930; TX:166.930) Canal 2 (RX: 166.930; TX: 171.930) Canal 3 (RX: 166.930; TX: 166.930)
 Radio tetra: COE- Salud base 605; COE-Salud Responsable 616
 3) Correo electrónico: coesalud@minsa.gob.pe; coess.ogdn@gmail.com





(ANEXO N° 05)

SIMULACRO NACIONAL NOCTURNO POR SISMO SEGUIDO DE TSUNAMI EN EL LITORAL PERUANO: 05 DE NOVIEMBRE DEL 2018

(Agregar el nombre de la institución que informa)

1. INFORMACIÓN GENERAL

Fecha del Simulacro:	
Hora de Inicio:	Hora de Término:
Escenario de desastre: <input type="checkbox"/> Sismo <input type="checkbox"/> Tsunami <input type="checkbox"/> Geodinámica Externa: _____	
Objetivos propuestos:	
Procedimientos de respuesta ejecutados (de acuerdo a los lineamientos):	
<input type="checkbox"/> Sistema de Comando de Incidentes	<input type="checkbox"/> Instalación
<input type="checkbox"/> Protección interna y evacuación	<input type="checkbox"/> Control de amago de incendios
<input type="checkbox"/> Búsqueda y rescate	<input type="checkbox"/> Evaluación de daños
<input type="checkbox"/> Manejo de la información (EMED)	<input type="checkbox"/> Activación de la Sala de Crisis
<input type="checkbox"/> Recepción y triaje de víctimas masivas	<input type="checkbox"/> Atención de víctimas según prioridades
<input type="checkbox"/> Referencia de pacientes	<input type="checkbox"/> Implementación de áreas de expansión
<input type="checkbox"/> Comunicaciones de emergencia	<input type="checkbox"/> Coordinaciones interinstitucionales
Áreas Participantes:	



2. ANÁLISIS DE FORTALEZAS Y DEBILIDADES

FORTALEZAS	DEBILIDADES



3. LECCIONES APRENDIDAS Y PROCESOS DE MEJORA

3.1. Diseño del ejercicio. (Planeamiento y preparación)

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Elaboración del Plan de Simulacro		
Organización del Simulacro		
Desarrollo del Simulacro		
Evaluación del Simulacro		

3.2. Activación de la alarma.

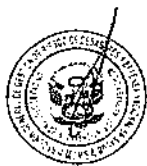
PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Funcionamiento del sistema de alarma		
Comprensión de la alarma por el personal		

3.3. Evacuación, desplazamiento a zona segura.

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Protección en zonas de seguridad internas mientras dura el sismo		
Evacuación hacia zonas de seguridad externas		
Trabajo en los círculos de seguridad		
Evacuación a zonas de seguridad frente a tsunamis		

3.4. Sistema de Comando de Incidentes (Funciones e Instalaciones)

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Activación e instalación de Puesto de Comando		
Sección de Operaciones		
Sección de Logística		
Otros		





3.9. Espacio de Monitoreo de Emergencias y Desastres (Flujo de Información, Sala de Crisis)

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Centralización de la información		
Elaboración de informes		
Activación de la Sala de Crisis		

3.10. Coordinación intersectorial e interinstitucional / Plataforma de Defensa Civil

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Coordinaciones para el control de daños internos		
Coordinación para la atención masiva de víctimas		
Participación/coordinación con la plataforma de Defensa Civil		

4. PLAN DE MEJORA

ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PLAZO	RESPONSABLE

5. MATERIAL DE REFERENCIA:

(Adjuntar fotos u otro material considerado referencial, así mismo de ser posible remitir videos vía electrónica)



3.5. EDAN SALUD

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Llenado de los formularios		
Remisión del EDAN al COE Salud y a los EMED		

3.6. Atención y control de daños al establecimiento

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Protección y Evacuación		
Lucha contra incendios		
Búsqueda y Rescate		
Evaluación de daños		
Primeros Auxilios		

3.8. Atención masiva de víctimas

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Recepción de víctimas y triaje		
Atención médica según prioridades		
Referencia de pacientes		
Implementación de áreas de expansión		

3.4. Telecomunicaciones.

PROCEDIMIENTO	PROBLEMA ENCONTRADO	MEJORA A IMPLEMENTAR
Operatividad y manejo de equipos		
Procedimientos de comunicaciones internas y externas		





(ANEXO N° 06)

DISTRITOS COSTEROS DEL LITORAL PERUANO DONDE SE DESARROLLARÁ EL SIMULACRO POR SISMO SEGUIDO DE TSUNAMI

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	
ANCASH	HUARMEY	HUARMEY	1
		CULEBRAS	2
	CASMA	COMANDANTE NOEL	3
		CASMA	4
	SANTA	SAMANCO	5
		COISHCO	6
		NUEVO CHIMBOTE	7
		SANTA	8
		CHIMBOTE	9
AREQUIPA	ISLAY	PUNTA DE BOMBÓN	10
		DEAN VALDIVIA	11
		MEJÍA	12
		ISLAY	13
		MOLLENDO	14
	CAMANÁ	CAMANA	15
		SAMUEL PASTOR	16
		QUILCA	17
	CARAVELI	MARISCAL CÁCERES	18
		OCONA	19
		ÁTICO	20
		CHALA	21
		CHAPARRA	22
		YAUCA	23
		ATIQUIPA	24
		ACARI	25
		LOMAS	26
		BELLA UNIÓN	27
CALLAO	CALLAO	LA PUNTA	28
		LA PERLA	29
		CALLAO	30
		VENTANILLA	31
ICA	NAZCA	MARCONA	32
		CHANGUILLO	33
	ICA	OCUCAJE	34
		SANTIAGO	35
	PISCO	ICA	36
		PARACAS	37
		SAN ANDRÉS	38
		PISCO	39
		SAN CLEMENTE	40
	CHINCHA	CHINCHA BAJA	41
		TAMBO DE MORA	42
		EL CARMEN	43
GROCIO PRADO		44	





PERU

Ministerio de Salud

"Año de Diálogo y la Reconciliación Nacional"

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO		
LA LIBERTAD	VIRU	GUADALUPITO	45	
		CHAO	46	
		VIRU	47	
	TRUJILLO	SALAVERRY	48	
		MOCHE	49	
		VICTOR LARCO HERRERA	50	
		HUANCHACO	51	
		SANTIAGO DE CAO	52	
	ASCOPE	MAGDALENA DE CAO	53	
		RAZURI	54	
		SAN PEDRO DE LLOC	55	
	PACASMAYO	PACASMAYO	56	
		JEQUETEPEQUE	57	
		GUADALUPE	58	
		PUEBLO NUEVO	59	
	CHEPEN		ETEN PUERTO	60
	LAMBAYEQUE	CHICLAYO	LAGUNAS	61
			ETEN	62
			SANTA ROSA	63
PIMENTEL			64	
SAN JOSÉ			65	
LAMBAYEQUE		LAMBAYEQUE	66	
		MORROPE	67	
		OLMOS	68	
		SAN VICENTE DE CAÑETE	69	
		SAN LUIS	70	
LIMA	LIMA	CERRO AZUL	71	
		ASIA	72	
		MALÁ	73	
		SAN ANTONIO	74	
		CHILCA	75	
		PUCUSANA	76	
		SANTA MARIA DEL MAR	77	
		SAN BARTOLO	78	
		PUNTA NEGRA	79	
		VILLA EL SALVADOR	80	
LIMA	LIMA	PUNTA HERMOSA	81	
		LURIN	82	
		CHORRILLOS	83	
		BARRANCO	84	
		MIRAFLORES	85	
		SAN ISIDRO	86	
		MAGDALENA DEL MAR	87	
		SAN MIGUEL	88	
		SANTA ROSA	89	
		ANCON	90	
HUARAL	HUARAL	CHANCAY	91	
		AUCALLAMA	92	





DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	Nº		
LIMA	HUAURA	HUACHO	93		
		CALETAGE CARQUÍN	94		
		HUALMAY	95		
		HUAURA	96		
		VEGUETA	97		
	BARRANCA	PARAMONGA	98		
		SUPE PUERTO	99		
		SUPE	100		
		BARRANCA	101		
		PATIVILCA	102		
		MOQUEGUA	ILO	ILO	103
				PACCOCHA	104
PIURA	SECHURA	VICE	105		
		SECHURA	106		
	PAITA	PAITA	107		
		COLAN	108		
		VICHAYAL	109		
	TALARA	LA BREA	110		
		PARINAS	111		
		LOBITOS	112		
		EL ALTO	113		
		LOS ÓRGANOS	114		
		MANCORA	115		
		TACNA	TACNA	TACNA	116
	SAMA			117	
	JORGE BASADRE		ITE	118	
TUMBES	CONTRALMIRANTE	CANOAS DE PUNTA SAL	119		
	VILLAR	ZORRITOS	120		
	ZARUMILLA	ZARUMILLA	121		

