

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

LINEAMIENTOS PARA ESTABLECIMIENTOS DE SALUD DEL PRIMER NIVEL DE ATENCION DE 24 HORAS

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

Parámetros del Sismo	<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: Dos minutos (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.
Parámetros del Tsunami	<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 06

** 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 los centros y puestos de salud a nivel nacional 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 y pacientes: rutas de evacuación y zonas de seguridad frente a sismos y tsunamis, conocimiento y participación del personal en la evacuación.
2. Evaluar la capacidad de respuesta de los centros y puestos de salud para la atención de salud en emergencias y desastres: recepción, evaluación y tratamiento inicial de víctimas y, transporte de pacientes a hospitales según prioridades.
3. Evaluar las coordinaciones interinstitucionales para la respuesta a través de las plataformas locales de Defensa Civil.
4. Evaluar el sistema de comunicación (interna y externa) en tiempo real como plataforma de intercambio de información para la respuesta inmediata post sismo.
5. 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.
6. 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 previas, los aspectos a ser evaluados, así como los recursos necesarios para el desarrollo del simulacro. Este plan debe estar integrado al plan de simulacro de la Red de Salud a la que pertenece el establecimiento.
2. Preparar la evaluación del simulacro: identificar y capacitar al responsable de la evaluación del simulacro nocturno.
3. Asignar responsabilidades para la respuesta frente a emergencias y desastres: el responsable del EESS asume como Comandante del Incidente (CI), además debe designarse al Jefe de Operaciones (que estará a cargo de las acciones de respuesta) y al Jefe de Logística (encargado de centralizar y distribuir los recursos que demanden los equipos de respuesta).
4. Implementar o revisar la operatividad del sistema de alarma para dar inicio al simulacro, 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. Establecer las acciones para la atención de víctimas, el área de trabajo y designar a los responsables para su ejecución:
 - Recepción de víctimas y evaluar su gravedad.
 - Atención de víctimas según gravedad y capacidad resolutive. Pacientes leves (tarjeta verde).
 - Coordinar la derivación de pacientes a establecimientos de mayor complejidad según gravedad. Los gobiernos locales pueden brindar buen apoyo a través de la plataforma de Defensa Civil.
 8. Revisar la operatividad de los sistemas de comunicación (EESS – Red de Salud – Hospital – DIRESA/GERESA) y externa (con las diversas instituciones necesarias para la respuesta: municipalidad, bomberos, Policía Nacional).
 9. Motivar 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

Los puestos y centros de salud remitirán a sus respectivas redes de salud 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.

- Los establecimientos de salud del primer nivel de atención de 24 horas a las DIRIS de su jurisdicción.
- Los establecimientos de salud del primer nivel de atención de 24 horas del resto de país a la red de salud de su jurisdicción y a la DIRESA o GERESA respectiva.

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





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 LITORAL PERUANO: 05 DE NOVIEMBRE DEL 2018 (ANEXO N° 02.D)

FORMULARIO DE EVALUACIÓN EN CENTROS Y PUESTOS DE SALUD

Nombre del EESS:				Localidad:			
Red de Salud:							
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 mín (2)	5-10 mín (1)	10min a más (0)	
Se trabajó en los círculos de seguridad	SI			

3. COMUNICACIONES

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

4. SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES

Se instala el puesto de comando de incidentes	SI		NO	
Los responsables conocen y asumen sus funciones en el SCI	SI		NO	
Se dispone de logística para desastres	SI		NO	
Se dispone la implementación de las instalaciones del SCI	SI		NO	
Se da la orden de movilización de logística para desastres	SI		NO	

5. EDAN SALUD

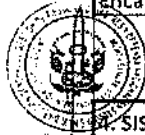
Existe responsable(s) del levantamiento del EDAN	SI		NO	
Personal está familiarizado con los formatos	SI		NO	
Se reporte los formularios EDAN en los tiempos previstos	SI		NO	
Medio usado para el reporte:	Institución a la que reporta:			

6. ATENCIÓN DE PACIENTES

Está identificada y señalizada la zona de recepción de víctimas: ACV	SI		NO	
Están identificadas y señalizadas las áreas de atención de víctimas según prioridades (rojo, amarillo, verde, negro)	SI		NO	
Se efectúan los procedimientos de triaje y de derivación de pacientes a áreas de atención según prioridades	SI		NO	
Se efectúan los procedimientos de atención en cada una de las áreas según prioridades	SI		NO	
Existen procedimientos para convocatoria de personal de refuerzo				
Se tiene prevista las áreas de expansión	SI		NO	
Se tiene la logística para su implementación (mobiliario, equipos, servicios)	SI		NO	
Las áreas de expansión fueron empleadas en el proceso de atención médica	SI		NO	

7. TRABAJO DE BRIGADAS

Se despliegan brigadas para emergencias y desastres	SI		NO	
¿Cuáles?:				



¿Las brigadas desplegadas conocen su función y están debidamente equipadas?	SI		NO	
---	----	--	----	--

8. CENSO DE PACIENTES Y PERSONAL

Cuenta con relación de personal de turno	SI		NO	
Realizan censo de pacientes	SI		NO	
Realizan censo de personal	SI		NO	

9. COORDINACIÓN INTERINSTITUCIONAL E INTERSECTORIAL

Se coordina con SAMU u otra institución para la referencia de pacientes a hospitales	SI		NO	
Se coordina con la PNP para la seguridad externa del establecimiento	SI		NO	
Se coordina con bomberos para control de incendios y búsqueda y rescate	SI		NO	
Se coordina y/o participa con la plataforma de Defensa Civil	SI		NO	

10. INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN SOLICITADA

El Jefe del EESS participa del simulacro	SI		NO	
Se dispone de un plan para la respuesta frente a emergencias y desastres	SI		NO	
Se tiene estudios del Índice de Seguridad Hospitalaria u otra similar con antigüedad no mayor de 02 años	SI		NO	
Se dispone del rol de turnos del personal	SI		NO	

OBSERVACIÓN:	
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 - 20
Regular, Cumple con lo mínimo, pero debe mejorarse	21 - 35
Bueno, Buen desempeño con presencia de errores no graves	36 - 46

SI = 1
NO = 0





PERÚ Ministerio de Salud

Directorate General of Emergency and Disaster Preparedness

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:
	Distrito:			
	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



PERÚ

Ministerio
de SaludBanco Mundial
Asesoría al Gobierno**EDAN Salud Hospitalario****EVALUACIÓN DE DAÑOS Y ANÁLISIS DE NECESIDADES DE SALUD EN HOSPITALES**

Formulario Preliminar

(ANEXO N° 04)

I. INFORMACIÓN GENERAL

EESS afectado:

Departamento:

Provincia:

Distrito:

Localidad:

Estado de ruta de acceso:

II. CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO GENERADOR DE DAÑOS

1. Día y hora de ocurrencia:

2. Evento generador:

3. Descripción del evento:

4. Eventos secundarios:

DAÑOS INTRAHOSPITALARIOS

1. Afectación de la infraestructura hospitalaria:

Sí

No

Servicio	Afectadas	Operativas	Posible Expansión	Observaciones
Nº de Camas Observación Emergencia				
Nº de Unidades de Shock Trauma				
Nº de Tópicos de Emergencia				
Nº de Salas de Operaciones				
Nº de Camas Cuidados Intensivos				
Nº de Camas hospitalarias				
Servicio	Operativo	Parcialm. Operativo	Inoperativo	Observaciones
Diagnóstico por Imágenes				
Laboratorio				
Banco de Sangre				
Farmacia				
Otro				

2. Afectación de servicios básicos:

Servicio:	No	Sí	Servicios que no cuentan con el servicio	Causa probable de la afectación
Agua				
Desagüe				
Energía eléctrica:				
Telefonía fija				

Telefonía celular			
Internet			
Radiocomunicación			
Transporte			

3. Afectación del personal de salud:

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

IV. DEMANDA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA

1. Heridos

Tipo de lesión	Heridos por lesión				Necesidad de Tratamiento	
	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:

V. 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			

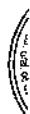
COORDINACIONES REALIZADAS HASTA EL MOMENTO:

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		
	CAMANA	CAMANA	15		
		SAMUEL PASTOR	16		
		QUILCA	17		
		MARISCAL CÁCERES	18		
	CARAVELÍ	OCONA	19		
		ATICO	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
		ICA	NAZCA	VENTANILLA	31
				MARCONA	32
			ICA	CHANGUILLO	33
	OCUCAJE			34	
	SANTIAGO			35	
	PISCO		ICA	36	
PARACAS			37		
SAN ANDRÉS			38		
PISCO			39		
SAN CLEMENTE			40		
CHINCHA BAJA			41		
CHINCHA			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	VIRÚ	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	CAÑETE	CERRO AZUL	71	
		ASIA	72	
		MALA	73	
		SAN ANTONIO	74	
		CHILCA	75	
		PUCUSANA	76	
	LIMA		SANTA MARIA DEL MAR	77
			SAN BARTOLO	78
			PUNTA NEGRA	79
			VILLA EL SALVADOR	80
			PUNTA HERMOSA	81
LURIN			82	
CHORRILLOS			83	
BARRANCO			84	
MIRAFLORES			85	
SAN ISIDRO			86	
HUARAL		MAGDALENA DEL MAR	87	
		SAN MIGUEL	88	
		SANTA ROSA	89	
		ANCÓN	90	
		CHANCAY	91	
		AUCALLAMA	92	





DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	
LIMA	HUAURA	HUACHO	93
		CALETA DE 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 ORGANOS	114
		MANCORA	115
		TACNA	116
	TACNA	TACNA	117
		JORGE BASADRE	ITE
	TUMBES	CONTRALMIRANTE	CANOAS DE PUNTA SAL
VILLAR		ZORRITOS	120
ZARUMILLA		ZARUMILLA	121

