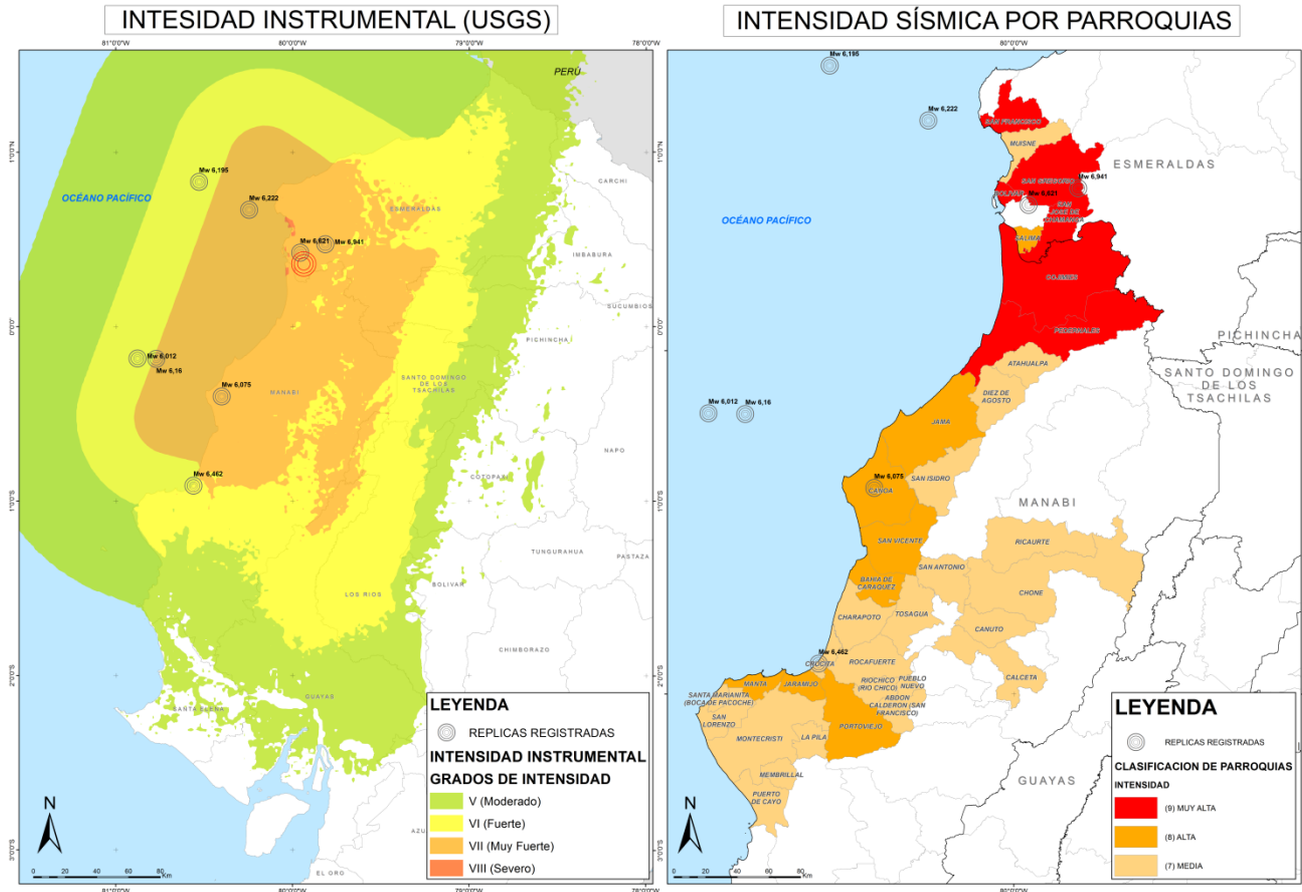


Este Informe fue elaborado por el equipo Técnico Secretaría de Gestión de Riesgos (19/05/2016, 20h30).

SITUACIÓN GENERAL DESDE CRISIS SÍSMICA 16 DE ABRIL

Se han producido desde el evento 1.570 réplicas. A Continuación se muestran las intensidades sísmicas registradas en el primer evento del 16 de Abril y la ubicación de las 8 réplicas mayores a 6.



663
Personas
fallecidas (1)

9
Personas
desaparecidas
(2)

6.274
Personas heridas
y otras
afectaciones
directas (3)

113
Personas
rescatadas
con vida (4)

28.775
Personas
albergadas (5)

737.787
KITS de
alimentos
entregados (5)

Fuente: (1) DINASED/FGE Corte 18 de Mayo, (2) DINASED Corte 18 de Mayo (3) MTT2 durante las primeras 72 horas (MSP, IESS, Instituto de Seguridad Social de la Policía Nacional, Instituto de Seguridad Social de las Fuerzas Armadas), (4) USAR SGR (5) MTT4 CCFFAA Corte 19 de Mayo



II. AFECTACIONES RÉPLICAS 18 DE MAYO 2016

AFECTACIONES CAUSADAS POR LAS DOS RÉPLICAS DEL 18 DE MAYO

Cantón	Fallecido	Atenciones médicas*
Esmeraldas		3
Muisne		60
Quinindé		
Portoviejo		23
Manta		4
Montecristi		
Chone		3
Calceta		6
El Carmen		3
Pedernales		25
Jama		
Tosagua	1	
Junin		7
Jipijapa		6
Babahoyo		
Durán		
Quito		5
Santo Domingo		12
Pedro Vicente Maldonado		1
Antonio Ante		
Cotacachi		
Otavalo		
Ibarra		3
Machala		1
TOTAL	1	162*

Fuente: MSP Coordinación Zonal 1 – Coordinación Zonal 4 – IESS - DNAPHUM

Corte: 18/05/2016 (14h30)

Nota: Los Datos de los pacientes pueden variar de acuerdo a la validación con las zonas impactadas.

*Todas estas atenciones son vinculadas a las réplicas del sismo del 16 de abril ocurridas el 18 de mayo.

A partir de las réplicas del sismo suscitadas del día de ayer 18 de mayo del 2016, se presenta el siguiente reporte de afectación:

Categoría	Provincia	N° de Universidades e Institutos
Institutos Técnicos Tecnológicos	Esmeraldas	1
	Manabí	1
	Santo Domingo de los Tsáchilas	1
Universidades	Chimborazo	2
	Manabí	2
	Pichincha	1
Total		8

Fuente: Informe Seguimiento XXXII- 19/05/2016 – 19:00



A partir de las réplicas del sismo suscitadas del día de ayer 18 de mayo del 2016, se presenta el siguiente reporte de afectación:

Zona	Provincia	Categoría	N° De Museos
1	Esmeraldas	Museo	2
4	Manabí	Museo	1
Total			3

Fuente: Informe Seguimiento XXXII- 19/05/2016 – 19:00

II. AFECTACIONES DESDE CRISIS SISMICA 16 DE ABRIL DE 2016 DESAPARECIDOS DESDE EL 16 DE ABRIL

PERSONAS REPORTADAS COMO DESAPARECIDAS TERREMOTO HASTA 18/05/2016 15H00			
ZONA	SUBZONA	CANTON	PERSONAS DESAPARECIDAS
1	ESMERALDAS	MUISNE	0
	PICHINCHA	LOS BANCOS	
2	NAPO	TENA	1
3	TUNGURAHUA	BAÑOS	
4	MANABI	CHONE	
		EL CARMEN	
		JAMA	
		MANTA	1
		MONTECRISTI	
		PEDERNALES	1
		PORTOVIEJO	3
		PUERTO LOPEZ	1
		SAN VICENTE	
		SANTA ANA	
EN INVESTIGACIÓN*	2		
5	LOS RIOS	BABAHOYO	
		URDANETA	
	SANTA ELENA	SANTA ELENA	
	GALAPAGOS	GALAPAGOS	
6	AZUAY	CUENCA	
7	EL ORO	BALSAS	
TOTAL GENERAL			9

* 2 personas reportadas por la embajada argentina que ingresaron a Manabí, se encuentra en investigación el estatus de los desaparecidos y su ubicación



DETALLE DE FALLECIDOS DESDE EL 16 DE ABRIL

Desde el 16 de abril la Mesa Técnica de Trabajo N°5 a través de sus instituciones desplegadas en territorio (DINASED, FGE) ha venido realizando la tarea de recopilación y gestión de la información sobre las personas fallecidas a causa del evento sísmico.

En el Informe de Situación N°65, con fecha 16 de mayo, se reportó un total de 661 personas fallecidas; sin embargo, es importante mencionar que en la actualidad se están ejecutando varios procesos de exhumación que podrían ocasionar que las cifras aumenten.

Con corte 18 de mayo la cifra registrada es de 663, que incluye a la persona fallecida a causa de la segunda réplica del día 18 de mayo.

PROVINCIA	CANTÓN	TOTAL	TOTAL PROVINCIA
MANABÍ	MANTA	219	649
	PEDERNALES	183	
	PORTOVIEJO	137	
	SAN VICENTE	37	
	JAMA	28	
	SUCRE /BAHÍA	13	
	BOLÍVAR/CALCETA	9	
	EL CARMEN	5	
	CHONE	2	
	ROCAFUERTE	8	
	FLAVIO ALFARO	5	
	JARAMIJÓ	1	
	TOSAGUA	2	
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	SANTO DOMINGO	4	5
	LA CONCORDIA	1	
GUAYAS	DAULE	2	7
	SAMBORONDON	2	
	GUAYAQUIL	3	
CHIMBORAZO	COLTA	1	1
PICHINCHA	QUITO	1	1
TOTAL		663	663

Fuente: Fiscalía General del Estado – DINASED - Registro Civil Fecha de corte 18-05-2016 16:00

Nota: Se ha actualizado el lugar de fallecimiento (cantón) de los occisos en base a la validación realizada entre FGE, DINASED y Registro Civil



III. RESPUESTA INTEGRAL A LA POBLACION

CONSOLIDADO GENERAL DE ALBERGUES Y REFUGIOS

	SUMA DE FAMILIAS	SUMA DE PERSONAS	# ALBERGUES
TOTAL GENERAL ALBERGUES	1.697	6.712	37
TOTAL GENERAL REFUGIOS	5.622	22.063	214
TOTAL GENERAL	7.319	28.775	251

Fuente: Sala de Monitoreo y Operaciones y Coordinación General y Datos de Inclusión. 18 de mayo de 2016

ASISTENCIA HUMANITARIA

Desde el 17 de Abril se ha brindado asistencia humanitaria en las zonas afectadas, garantizándose la dotación de Kits de alimentos

KITS DE ALIMENTOS ENTREGADOS A LOS AFECTADOS POR EL TERREMOTO			
PERIODO		KITS	ENTREGADO POR
SEMANA 1	17 - 20 ABRIL	98.494	MIES
	24-abr	166.030	FF.AA
SEMANA 2	01-may	199.048	FF.AA
SEMANA 3	08-may	132.478	FF.AA
SEMANA 4	15-may	111.662	FF.AA
SEMANA 5	17-may	30.075	FF.AA
TOTAL		737.787	

Fuente: MTT4, MIES CC.FF.AA. 17 de Mayo de 2016

APOYO DE LA MESA TÉCNICA 3 EN INFRAESTRUCTURA DE ALBERGUES

Se concluyó con el paso adicional para los dueños de los terrenos donde está ubicado el albergue de Chamanga.

Se realizó plataforma para el área de desechos y también se continuó estoqueando material triturado para colocar al otro lado del albergue.

MAE y ARMADA realizan el paso de las carpas al lado terminado.

ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE

En la semana del 16 al 22 de mayo se retirarán 2 plantas y serán reubicadas, quedando un saldo actual de 33 plantas compactas operativas en Manabí. En Esmeraldas está instalada 1 planta para el abastecimiento de albergues en Muisne y Chamanga, pero volverá a funcionar el día de mañana por afectaciones debido a las réplicas.

Movilización de tanqueros para abastecimiento de agua a cantones sin acceso a agua por red pública y/o con daños en la red pública o redes de conducción.

En Esmeraldas se cuenta con 11 tanqueros para abastecimiento de agua y se coordina el transporte de aproximadamente 100.000 litros de agua.



En Manabí se cuenta con los siguientes reportes:

Lugar	Tanqueros	L/Tanquero	Personas Abastecidas	Total L/P
Portoviejo (ex. Aeropuerto)	4	36000	1084	33,21
San Vicente canoa(Nueva Esperanza/UNESUM)	1	5000	212	23,58
Flavio Alfaro (Colegio popular La Crespa)	1	1000	38	26,32
Jama (Matal)	1	10000	467	21,41
Bahía (estadio ñaña Marín)	1	6000	181	33,15
Chone (ANT)	1	5000	205	24,39
TOTAL	9	63000	2187	17,42

Fuente: MTT1, INFORME MESA TÉCNICA DE TRABAJO 1- NACIONAL 19 de mayo de 2016

Lugar	Tanqueros	Recorridos	Litros de Agua	Total L/P
Manta	40	80	856.000	22,74
Chone	7	14	160.000	20
Tosagua	2	2	60.000	52,17
Bahía	9	9	179.000	57,74
San Vicente - Canoa	4	4	150.000	35,56
Jama	2	2	30.000	26,43
Flavio Alfaro	2	2	29.000	33
Portoviejo	6	6	74.000	40,44
Calceta	3	3	56.000	24,89
Junin	1	1	50.000	45,15
Montecristi	1	1	50.000	40
Pedernales	15	15	350.000	55,56
Total	92	139	2'044.000	28,39

Fuente: MTT1, INFORME MESA TÉCNICA DE TRABAJO 1- NACIONAL 19 de mayo de 2016

DESPLIEGUE DE PERSONAL EN TERRITORIO

Provincia Destino	Cantón Destino	Institución	Cantidad
		FF.AA	12215
		PPNN	7256
ESMERALDAS Y MANABI		SGR	25
	CUERPO DE BOMBREROS DE QUITO	Subtotal	27
		TOTAL	19523

Fuente: MTT5, 19 de mayo de 2016 16h00, SGR



ACCIONES EN TERRITORIO MTT5

Institución	Acciones
Cuerpo De Bomberos Quito	Coordinación interinstitucional con 13 personas y tres vehículos
	Reunión del COE Cojimíes, para coordinación y evaluación
	Labores interinstitucionales con autoridades del GAD cantonal y SNGR
	Coordinación interinstitucional y evaluación conjuntamente con el Vicepresidente de la Republica
Fuerzas Armadas	Seguridad de sectores estratégicos
	Seguridad de hospitales fijos y móviles
	Patrullajes de seguridad.
	Administración y seguridad de los centros de acopio
	Distribución de la ayuda humanitaria
	Producción y distribución de agua
	Remoción de escombros
	Mantenimiento vial
	Mejoramiento de plataformas para refugios
	Demolición de estructuras en riesgo
	Evaluación de vías, puentes y viviendas
Transporte terrestre, aéreo y marítimo de ayuda humanitaria, personal y carga.	
Ministerio del Interior	Se instala la MTT5 y se coordinan acciones para actualizar información con PN
	Ministerio del Interior difunde Acuerdo Ministerial No. 7705 donde informa de la suspensión de actividades en los establecimientos considerados de categoría 1 y 2
	Ministerio del Interior informa que personal de la UMO ha sido enviado a reforzar la seguridad en Muisne Chamanga y Esmeraldas.
	Autoridades explican acciones a implementar en proceso de reconstrucción de zonas afectadas y posible reubicación.
Policía Nacional	Patrullajes en Portoviejo en la zona afectada, seguridad en cercos externo, interno y Zona cero; demás de la seguridad ciudadana en toda la Provincia
	Patrullajes en Manta en la zona afectada, seguridad en cercos externo, interno y Zona cero; demás de la seguridad ciudadana en toda la Provincia
	Patrullajes en San Vicente en la zona afectada, seguridad en cercos externo, interno y Zona cero; demás de la seguridad ciudadana en toda la Provincia
	Patrullajes en Jama en la zona afectada, seguridad en cercos externo, interno y Zona cero; demás de la seguridad ciudadana en toda la Provincia
SGR	Coordinación del SNDGR
	Sistematización información COE Nacional
	Despliegue en COEs locales para coordinación de acciones entre MTTs
	Levantamiento inicial de daños y monitoreo de eventos Post Réplicas

Fuente: MTT5, 19 de mayo de 2016 16h00, SGR



IV. AFECTACION, DAÑOS Y RESPUESTA DE LA INFRAESTRUCTURA 18 DE MAYO

AFECTACIONES A UNIDADES DE SALUD

ZONA	UNIDAD OPERATIVA	AFECTACIÓN	OPERATIVA
4	CS ANGELES DE COLON	TUBERÍAS ROTAS, INUNDACIÓN DEL PISO	SI
	CS NUEVO PORTOVIEJO	CONSULTORIO DE ODONTOLOGÍA POR DAÑO EN TUBERÍA	SI
	CS CALDERÓN	GRIETAS EN COLUMNAS, PARED Y TECHO DEL ÁREA DE LABORATORIO	SI
	CS SAN PABLO	GRIETAS EN LAS PAREDES DEL ÁREA DE MEDICINA GENERAL, ODONTOLOGÍA Y PEDIATRÍA	SI
	CS GUALE	AFECTACIONES LEVES EN INFRAESTRUCTURA	SI
	CS CALIFORNIA	DAÑOS EN CIELO RASO	SI
	CENTRO DE REHABILITACIÓN INTEGRAL DE PORTOVIEJO	AFECTACION LEVE EN ÁREA DE LABORATORIO	SI
1	CS DAULE	AFECTACIONES MEDIAS A INFRAESTRUCTURA Y MAMPOSTERÍA	SI
	CS BOLÍVAR	AFECTACIONES MEDIAS A INFRAESTRUCTURA Y MAMPOSTERÍA	SI
5	HOSPITAL BABA	FISURAS LEVES	SI
	HOSPITAL RICAUTE	FISURAS EN ÁREA DE QUIRÓFANO	SI
	CS SIMIATUG	AFECTACIÓN EN PARED DE CERRAMIENTO	SI
	CS BYPASS	FISURAS EN PAREDES	SI

Fuente: MTT2, MSP DNGR 18 de mayo de 2016 14h30

ELECTRICIDAD

En la madrugada y horas de la mañana del 18 de mayo se produjo un sismo de 6.8 y 6.7 respectivamente, afectando la continuidad del servicio eléctrico en las provincias de Manabí, Santo domingo, Esmeraldas, Quito y Guayas.

La demanda desconectada fue de 233 MW, de acuerdo al siguiente reporte del CENACE:

Empresa Distribuidora	Carga Desconectada (MW)
CNEL UN Manabí	103
CNEL UN Santo Domingo	15
EE Quito	25
CNEL UN Esmeraldas	65
CNEL UN Guayas Los Ríos	25
Total	233



La Generación y la Transmisión no tuvieron afectación alguna, en tanto que el sistema de Distribución con sus líneas de subtransmisión, subestaciones y circuitos primarios, si sufrieron afectación por daños en infraestructura ocasionada en gran parte por cortocircuitos, deslizamiento de tierras y árboles sobre las redes en sectores que recorren zonas montañosas.

Con la participación de varios grupos de trabajo se realizó la recuperación del sistema mediante la evaluación, inspecciones, reparaciones y reconexiones, que permitió ir energizando el sistema de forma progresiva.

Actualmente se encuentran energizadas el 100% de las subestaciones, líneas de subtransmisión y a nivel de circuitos primarios queda pendiente dos circuitos uno que se encuentran sirviendo la zona cero de Portoviejo y otro la zona cero de Pedernales con el siguiente reporte de carga desconectada.

Empresa Distribuidora	Carga Desconectada	
	(MW)	%
CNEL UN Manabí	1.2	0.59%
Portoviejo	1.2	1.56%
Manta	0	0,00%
Chone	0	0,00%
CNEL UN Santo Domingo	0	0.00%
EE Quito	0	0.00%
CNEL UN Esmeraldas	0	0,00%
CNEL UN Guayas Los Ríos	0	0,00%
SISTEMA NACIONAL INTERCONECTADO	1.2	0,04%

RESTABLECIMIENTO DE ENERGÍA 18 DE MAYO

% DE SERVICIO POR PROVINCIA								
PROVINCIA	PROVINCIA	03H00	13H00	14H00	15H00	16H00	17H00	19H00
MANABI	MANABI		50,16%	76,48%	87,52%	95,84%	98,31%	99,41%
ESMERALDAS	ESMERALDAS		59,38%	98,26%	98,26%	98,26%	98,26%	100,00%
LOS RIOS	LOS RIOS		90,32%	95,74%	95,74%	100,00%	100,00%	100,00%
SATO. DOMINGO	SATO. DOMINGO		81,07%	95,33%	95,33%	98,74%	98,74%	100,00%
GUAYAS	GUAYAS		90,32%	95,74%	95,74%	100,00%	100,00%	100,00%
PICHINCHA	PICHINCHA		100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
GLOBAL			89,89%	97,21%	98,20%	99,89%	99,89%	99,96%

TELECOMUNICACIONES

Radio Bases afectadas:

% de Servicio del Sistema Móvil Avanzado por provincia:

Manabí: 95% (Claro 95%, CNT 97%, Movistar 96%).

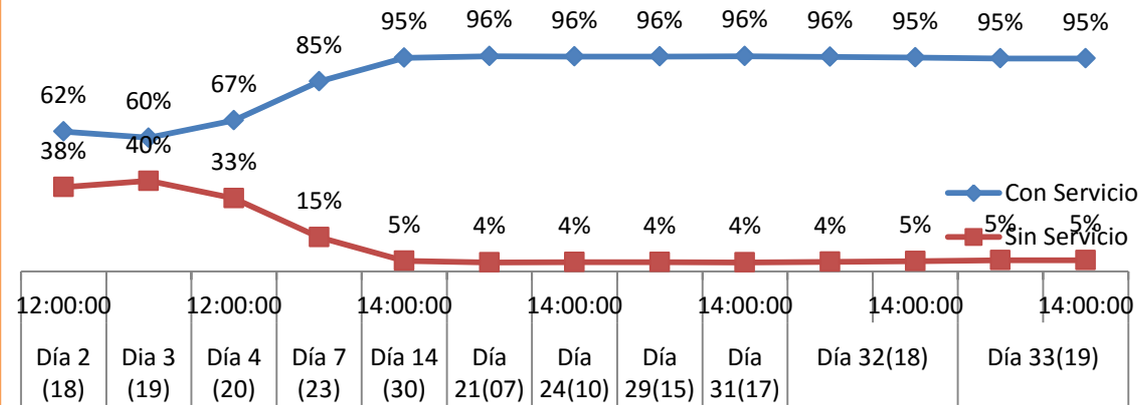
Esmeraldas: 99.6% (CNT 100%, Claro 100% y Movistar 98,6%).

Los Ríos y Santa Elena 100%.

Las operadoras públicas y privadas están trabajando para recuperar el servicio al 100%.

Provincia Manabí

Porcentaje de afectación sobre total de estaciones instaladas

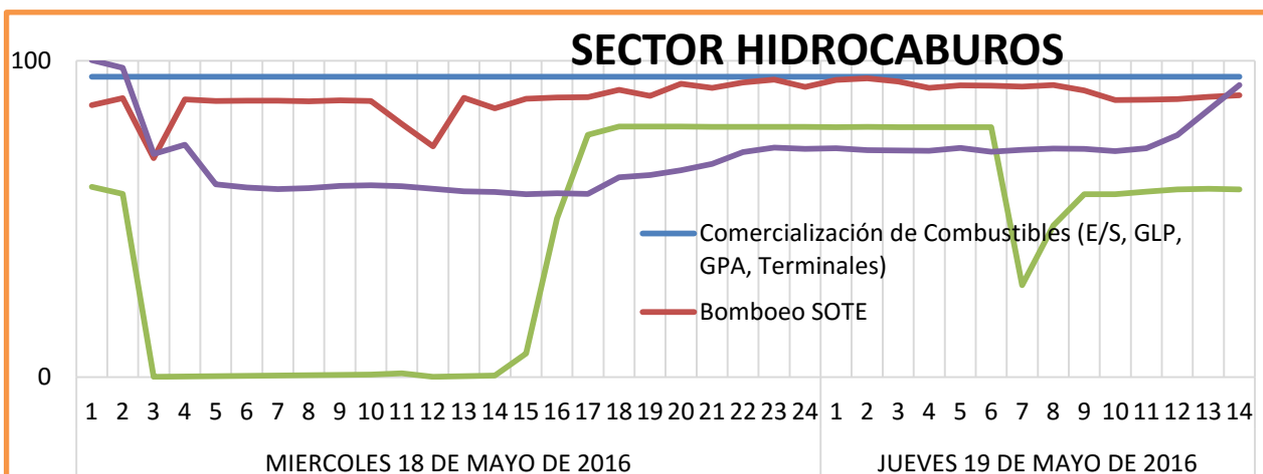


Fuente: MTT8 Boletín Esmeraldas 2.8 19 de mayo del 2015 Hora: 18h00

HIDROCARBUROS

El estatus de las unidades operativas del sector de hidrocarburos es el siguiente:

- Refinería de Esmeraldas opera al 100%
- Refinerías La Libertad y Shushufindi operativas.
- Infraestructura de Terminal Marítimo de Monteverde operativa.
- Planta de GNL de Bajo Alto, continúa en proceso evaluación previa a entrar en operación.
- Red de Poliductos, Oleoductos, Terminales de Almacenamiento y Distribución de Combustibles, Terminales Marítimos, Estaciones de Servicio, Centros de Distribución de GLP y Depósitos de pesca Artesanal, operan sin novedad a nivel nacional.



Fuente: MTT8 Boletín Esmeraldas 2.8 19 de mayo del 2015 Hora: 18h00

AGUA

En los reportes realizados luego de las réplicas de las 2:48 am y 11:46 am se menciona que la infraestructura se encuentra operativa y no se reportan afectaciones a represas, canales, ni trasvases a cargo de la Empresa Pública del Agua.

Además, se solicita la información del estado de la presa Daule Peripa y se confirma funcionamiento normal y sin afectaciones.

ESTADO DE LAS PRESAS EN MANABÍ				
FECHA	EMBALSES	COTA/msnm	VOLUMEN m3	C/ EVACUACION.m3/seg
18 DE MAYO 2016	LA ESPERANZA	62,04/62,05	361'989,400	0,5 vert. 5 t.riego
	POZA HONDA	102,25/106	69'447,099	D.f: 4 tras: 2
	MULTIPLE CHONE			
	DAULE PERIPA	85,126		417,52

Fuente: MTT1, INFORME MESA TÉCNICA DE TRABAJO 1- NACIONAL 19 de mayo de 2016

Provincia de Manabí

Además de la evaluación de las afectaciones, se coordina acciones para definir el estado de las presas y sistemas de agua.

Aunque las réplicas presentadas el día 18 de mayo no causaron daños adicionales, se presenta en la siguiente sección la información del plan de contingencia.

Provincia de Esmeraldas

El sistema integral de agua potable está funcionando en un 80%

Se restablece el servicio de agua a las condiciones anteriores en la Av. Eloy Alfaro, sector norte de la ciudad de Esmeraldas, se encuentra reparado el tramo.

Reparaciones en la conducción principal en la tubería de 600mm, en el sector Atacames con un avance del 30%, se estima que la reparación se encuentre terminada en horas de la noche, e tienen previstas las pruebas hidráulicas a las 10:00 pm.

En horas de la noche se realizarán reparaciones en Winchele ya que se requiere paralizar toda la planta de agua potable para realizar la reparación en la tubería de 900 mm, ya que esta tubería es principal trabajo a cargo de EAPA San Mateo.

Coordinación con Petroecuador para envío de tanqueros a zonas afectadas, 5 unidades. Aprovisionamiento de agua para tanqueros se realiza en Same.

En la semana del 16 al 22 de mayo se retirarán 2 plantas y serán reubicadas, quedando un saldo actual de 33 plantas compactas operativas en Manabí. En Esmeraldas está instalada 1 planta para el abastecimiento de albergues en Muisne y Chamanga, pero volverá a funcionar el día de mañana por afectaciones debido a las réplicas.

Movilización de tanqueros para abastecimiento de agua a cantones sin acceso a agua por red pública y/o con daños en la red pública o redes de conducción. En Esmeraldas se cuenta con 11 tanqueros para abastecimiento de agua y se coordina el transporte de aproximadamente 100.000 litros de agua.



PLANTAS	Localización	Poblaciones Servidas	COMPONENTES DEL SISTEMA				
			CAPTACION	IMPULSION	PRODUCCION	CONDUCCION	COBERTURA
CEIBAL	Km. 18 Vía Portoviejo - Crucita	Manta (Manta)	100%	100%	100%	100%	82%
		Rocafuerte (Rocafuerte)	100%	100%	100%	100%	100%
		Jaramijó (Jaramijo)	100%	100%	100%	100%	100%
		San Clemente (Sucre)	100%	100%	100%	100%	100%
		San Jacinto (Sucre)	100%	100%	100%	100%	100%
		Crucita (Portoviejo)	100%	100%	100%	100%	100%
4 ESQUINAS	Portoviejo	Portoviejo (Portoviejo)	100%	100%	100%	100%	80%
ESTANCILLA	Vía Tosagua- Calceta	Calceta (Bolívar)	100%	80%	80%	100%	60%
		Tosagua (Tosagua)	100%	80%	80%	100%	90%
		Bahía (Sucre)	100%	80%	80%	100%	50%
		Junín (Junín)	100%	80%	80%	100%	90%
		San Vicente (San Vicente)	100%	80%	80%	100%	60%
GUARUMO	Honorato Vásquez (a 5 km. De Poza Honda)	Santa Ana (Santa Ana)	100%	100%	100%	100%	100%
		Noboa (24 de Mayo)	100%	100%	100%	100%	100%
SAN MANUEL	Vía 24 de Mayo- Jipijapa	Jipijapa (Jipijapa)	100%	100%	50%	100%	50%
AYAMPE	Ayampe	Ayampe	100%	100%	100%	100%	100%
		Puerto López	100%	100%	100%	100%	100%
		Machalilla	100%	100%	100%	100%	100%
COLORADO (CAZA LAGARTO)	Vía Manta- Montecristi	Manta (Manta)	100%	100%	100%	100%	90%
		Montecristi (Montecristi)	100%	100%	100%	100%	90%
CHONE	Chone	Chone	100%	100%	67%	35%	65%
JAMA	Jama	Jama	100%	80%	80%	80%	80%
MUISNE	Muisne	Muisne y Chamanga	S/D	S/D	S/D	S/D	50%

Fuente: MTT1, INFORME MESA TÉCNICA DE TRABAJO 1- NACIONAL 19 de mayo de 2016



VIALIDAD Y TRANSPORTE

AFECTACIONES Y RESPUESTA

Debido a las réplicas de la madrugada del 18 de mayo de las 2:58 am y de la mañana 11:47 am se produjeron algunos deslizamientos sobre todo en el sector de Tres Vías y en el sector del León del tramo Esmeraldas-Chamanga de la RVE -15 los mismos que fueron intervenidos por maquinaria del MTOP para habilitar el paso, por el momento se continúa con los de limpieza de la calzada. Equipos utilizados: una gallineta, una cama baja y una volqueta.

La compañía ACCYEM realiza trabajos en la RVE E-20 Esmeraldas-Quinindé donde va a realizar cambios de alcantarillas en el sector de Zapotal, se está construyendo paso provisional y se construye el muro de gaviones. Equipos utilizados: 3 excavadora, 10 volquetas, una cargadora, una excavadora, un rodillo, 3 camionetas.

En el sector de Chafalú km 32+500 de la RVE -20 la compañía ACCYEM comenzaron los trabajos de construcción del paso provisional para el cambio de la alcantarilla.

Las microempresas de Conservación Vial realizan mantenimiento rutinario y emergente a las redes estatales de la provincia, corte de maleza y limpieza de cunetas en los tramos:

- El Vergel-Quinindé de la RVE -20, Esmeraldas-Quinindé.
- Borbón –Y de Calderón de la RVE -15 Esmeraldas-San Lorenzo
- Sua –Y del Salto de la RVE -15 Esmeraldas-Chamanga
- Y del Salto-Mompiche de la RVE-15 Esmeraldas-Chamanga.
- Puentes del estuario sobre río Esmeraldas-Tachina-San Mateo-Y de Refinería.
- Camarones-Rio Verde.

ACCIONES DEL CUERPO DE INGENIEROS DEL EJÉRCITO- CEE

- Remoción de escombros PEDERNALES 650 m³.
- Demolición de estructuras PEDERNALES 650 m³.
- Mejoramiento de plataformas PEDERNALES 1236 m³
- Mejoramiento de plataformas MANTA 390 m³.
- Transporte de material de mejoramiento MANTA 390 m³.
- Transporte de material de desalojo JAMA 612 m³.
- Transporte de material de desalojo CANOA 384 m³
- Por disposición del comandante de la F.C litoral, se suspenden los trabajos de demolición de estructuras y remoción de escombros hasta segunda orden, por motivos de seguridad ante las réplicas.

MISIONES	UNIDAD	DIARIO	ACUMULADO
Producción de agua diaria	Gls.	35.607,39	802.436,44
Remoción de escombros	m3	650,00	89.591,00
Mantenimiento vial (limpieza derrumbes)	m3	-	3.240,00
Mejoramiento plataformas	m3	1.626,00	17.204,00
Demolición de estructuras en riesgo	m3	650,00	61.651,00
Mejoramiento plataformas (maquinaria y equipo de Perú)	m3	-	4.934,00
Limpieza y desbroce (albergue)	m2	-	47.830,00
Transporte material de desalojo	m3	996,00	4.678,00
Replanteo y nivelación (albergue)	m2	-	6.600,00
Transporte material de mejoramiento (albergue)	m3	390,00	6.035,00
Corte y relleno plataformas	m2	-	-
Distribución de agua	gls.	-	-
Vías inspeccionadas	und.	-	6,00
Puentes evaluados	und.	-	5,00

Fuente: MTT3 Coordinación Nacional de la Mesa Técnica De Trabajo 3 Boletín - 19/05/16

ESTADO ACTUAL

INFORME DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

MORONA

- ☒ Gualaceo - Limón Indanza (inhabilitada)
- ☒ Bella Unión - Limón Indaza (inhabilitada)

BOLÍVAR

- ☒ Chillanes - Bucay (habilitada un carril)

ZAMORA

- ☒ Loja - Zamora (habilitada un carril)
- ☒ Zamora - Yantzaza (habilitada un carril)

CHIMBORAZO

- ☒ Riobamba - Macas (habilitada un carril)

ESTADO DE VÍAS

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS

Ministerio de Transporte y Obras Públicas

Actualizado: Jueves, 19 de mayo - 12h00

ESTADO DE VÍAS



COORDINACIÓN

COE Nacional presidido por el Presidente de la República.

COEs Provincial de Manabí presidido por el Vicepresidente de la República.

COEs Cantonales activos.

Ministro de Educación tras el sismo de magnitud 6,8 ocurrido a las 11:45am, dispuso el día de hoy 18 de mayo la suspensión de actividades escolares en jornada vespertina y nocturna en todo el país y en las provincias de Manabí y Esmeraldas se reintegraran los estudiantes a sus actividades normales el día lunes 23 de mayo del 2016; hasta recabar información de posibles daños a infraestructura educativa.

Luego de las réplicas del 18 de mayo la activación de los COE se ha planificado de forma paulatina y al momento se tiene la siguiente información:

UBICACIÓN GEOGRÁFICA	NIVEL	OBSERVACIÓN
Morona Santiago	COE Provincial	Se reunirá a partir de las 16h00 de hoy
Manabí	COE Provincial	Se reunió durante la madrugada y también se reúne al momento para evaluar la situación luego del sismo de las 11h46.
Manabí (22 cantones)	COE Cantonal	Se mantienen activos y evaluando la situación en cada uno de sus territorios.
Guaranda	COE Cantonal	Se tiene previsto que se reúna cerca de las 16h00 para evaluar la situación dentro del territorio.
Azuay – Cañar	COE Provincial	Al momento se encuentra activo y reunido en el ECU911 Azuay
Guayas	COE Provincial	Se reunió durante la madrugada y también se reúne al momento para evaluar la situación luego del sismo de las 11h46.
Guayaquil	COE Cantonal	Activo al momento en reunión a las 14h00 de hoy.
Jujan	COE Cantonal	Se encuentra activo
Santa Lucía	COE Cantonal	Se encuentra activo y por reunirse en el transcurso de la tarde.
Palestina	COE Cantonal	Se encuentra activo
Los Ríos	COE Provincial	Se mantienen activos y evaluando la situación en cada uno de sus territorios.
Quevedo	COE Cantonal	Se mantienen activo por el sismo.
Vinces	COE Cantonal	Se reunirá a las 16h00 de hoy para evaluar la situación en el cantón.
El Oro	COE Provincial	Se mantiene activo por el sismo.
Loja	COE Provincial	Se reunirá en horas de la tarde.
Imbabura – Carchi	COE Provincial	Se activó el COE solo a través de la MTT 5 para enlazarse directamente con el COE Nacional.
Santo Domingo de los Tsáchilas	COE Provincial	Activo y reunido
Esmeraldas	COE Provincial	Se encuentra reunido al momento.
Santa Elena	COE Provincial	Se activará el COE para el día de mañana 19 de mayo, con la finalidad de tener información concreta de afectaciones.
Canoa	COE Parroquial	Se encuentra activado con participación de SGR en Coordinación.