

INFORME DE SITUACION Nº 3

Lugar: Región Loreto
Evento: Lluvias e inundaciones
Fecha de informe: 17 de mayo de 2012

1. Descripción del evento adverso

Las lluvias intensas registradas desde el fin de mes de marzo y los primeros días del mes de abril incrementaron el caudal de los ríos de la región Loreto, especialmente del río Amazonas que supero su registro histórico en los primeros días del mes de abril. Ello, genero la inundación de diversas localidades especialmente varios distritos de la provincia de Maynas y de otras provincias de la región.

Actualmente, el nivel de los ríos se encuentra en proceso de descenso. El río Ucayali está descendiendo 20 cm por día y el Marañon a 7 cm por días. Se espera que el río Amazonas alcance su nivel normal a fines del mes de junio.

La situación de alerta se mantiene debido a los riesgos sanitarios que pueden presentarse durante la fase de descenso del nivel de ríos y el regreso de las familias a sus viviendas que han estado anegadas por semanas.

2. Impacto del evento adverso

Las inundaciones han producido la inundación de viviendas, pérdida de campos de cultivo y daños en infraestructura de servicios.

A pesar que varias familias han regresado a sus hogares o se están alojando en casa de familiares, todavía existen 103 albergues en la ciudad de Iquitos donde viven 13,281 personas, y 14 albergues en las otras provincias (fuera de la provincia de Maynas).

3. Evaluación de daños y análisis de necesidades

- De los más de 40 establecimientos afectados por las inundaciones, algunos están en proceso de recuperación debido al retiro de las aguas. Se está a la espera que se evalúe las condiciones sanitarias y el estado de sus instalaciones de agua y energía eléctrica.
- Las condiciones de saneamiento e higiene en los albergues continúan siendo precaria.
- A fines de mes, se retiraran los 100 baños químicos proporcionados por el Ministerio de Salud, lo cual podría generar un serio problema si aún permanecen un gran número de familias viviendo en los albergues.
- Al 12 de mayo, se han registrado 12,874 atenciones en los albergues, de las cuales 4801 son IRAS, 1709 EDAS acuosas, 782 parasitosis y 396 por síndrome febril.

- Se registran 51,362 casos a nivel regional, de los cuales 80% corresponden a las zonas afectadas por el desastre. De acuerdo al canal endémico, la región están en condición de Alarma con incremento de casos de neumonía.
- En la ciudad de Iquitos, se presenta un importante incremento de casos de EDAS acuosas y leve incremento de las disentéricas.
- A la fecha, se reportaron 462 casos de leptospirosis de los cuales 86 fueron confirmados con 5 fallecidos.
- En la provincia de Contamana (Ucayali) se ha presentado un brote de Tos Ferina.

4. Principales acciones

- La DIRESA Loreto continúa realizando las siguientes acciones:
 - Censo de población en albergues.
 - Vigilancia diaria y monitoreo diario en los albergues de saneamiento básico: Agua segura, eliminación de excretas y disposición de residuos sólidos.
 - Atención integral de salud a la población de albergues y zonas en riesgo. Se están realizando campañas de salud en diversas partes de la ciudad de Iquitos.
 - Se tiene previsto movilizar 31 brigadas de salud desde las micro redes de salud hacia las zonas rurales en los meses de mayo y junio,
 - Vigilancia Epidemiológica diaria de los riesgos y daños trazadores.
 - Fumigación y tratamiento focal en albergues y zonas inundables.
 - Se continúan las actividades de salud en los albergues y zonas inundables.
 - Las reuniones del COE Salud (Mesa Temática) se realizan los días lunes, miércoles y viernes a las 11 horas. Tienen participación permanente UNICEF y OPS/OMS.
 - Las reuniones de la Mesa Temática de Agua se realiza los días lunes a las 9 horas en la DESA (Dirección de Salud Ambiental) sito en avenida Alzamora 460. Participan por lo general OPS/OMS, UNICEF y otras organizaciones cooperantes.
 - Se tiene reuniones diarias en el COER.
 - La DIRESA con apoyo de OPS/OMS iniciará el mapeo de actores que están interviniendo en Salud, Agua y Saneamiento.
- OPS/OMS
 - Movilización de expertos internacionales para apoyar en el manejo de agua y saneamiento, vigilancia de roedores e inocuidad de alimentos; a solicitud de la Dirección Regional de Salud.
 - Asistencia técnica para la implementación de las mesas temáticas de Salud, Agua y Saneamiento.
 - En fase de coordinación con las autoridades nacionales y regionales para la implementación de los proyectos de emergencia CERF para Salud, Agua y Saneamiento. Se ha elaborado el plan de acción para agua y saneamiento.
- UNICEF se encuentra realizando actividades en atención de niños, atención de la madre, vigilancia nutricional, y agua y saneamiento.
- Plan Internacional está apoyando en actividades salud mental en la provincia de Maynas.
- Cruz Roja Peruana implementando sus proyectos mediante actividades de agua y saneamiento, y capacitación de promotores de salud.

5. Declaración de emergencia

Mediante Decreto Supremo 040-2012 publicado el 6 de abril en el Diario Oficial El Peruano se ha Declarado en Estado de Emergencia por 60 días, los distritos de Tigres y Trompeteros en la provincia de Loreto, los distritos de Maquia y Requena en la provincia de Requena, los distritos de Iquitos, Alto Nanay, Fernando Lores, Las Amazonas e Indiana en la provincia de Maynas, el distrito de Sarayacu en la Provincia de Ucayali, y los distritos de San Pablo y Yavari en la provincia de Mariscal Ramón Castilla. El Gobierno Regional está evaluando la solicitud de prórroga del Estado de Emergencia.

6. Apoyo externo

El Gobierno Regional solicito apoyo a la OPS/OMS para los temas de agua y saneamiento, vigilancia de roedores e inocuidad de alimentos. La DIRESA solicitará a la representación de la OPS/OMS la realización de las acciones incluidas en los proyectos CERF.

7. Necesidades urgentes

Componente	Problema identificado	Riesgo Potencial	Acción Sugerida / Brecha Humanitaria
Albergues y zonas afectadas	Condiciones no apropiadas en Albergues Deterioro de condiciones de vivienda de la población afectada	Incremento de casos de IRA y neumonías	Identificación y atención oportuna de casos de neumonía
	Condiciones de albergues que no protegen a grupos vulnerables	Potenciales casos de agresión a grupos vulnerables	Implementar medidas de protección de grupos vulnerables. Tema pendiente
Agua y saneamiento	Limitado monitoreo de la calidad del agua	Brote epidémico de EDAS	Fortalecer la vigilancia de la calidad de agua en albergues y zona afectada.
	Colapso del sistema de desagüe	Brote epidémico de EDAS	Reforzar medidas de promoción de higiene
	Limitada capacidad local para gestionar la disposición de residuos sólidos y otros en zona afectada y albergues Falta de medios para disponer de residuos	Incremento de moscas y ratas en zonas de albergues y afectadas, y aumento de enfermedades	Entrega de medios para disposición de residuos Evaluar acciones de desratización y fumigación Necesidad de capacitación a nivel local y población para manejo de residuos en emergencias
Alimentos	Deterioro de condiciones de manipulación y preparación de alimentos en la zona afectada y lugares de expendio de comidas Deterioro de condiciones ambientales y servicios básicos	Brotos epidémicos de enfermedades asociadas a alimentos	Control de preparación y manipulación de alimentos en albergues, mercados y otros lugares Reforzar vigilancia nutricional en grupos vulnerables en albergues y zonas afectadas
Comunicación social	Limitada acciones de comunicación social y con limitada coordinación inter sectorial	Deficit de información a la población sobre riesgos sanitarios (existen spots sobre dengue pero faltan sobre otros daños)	Ejecutar plan de comunicación social para un horizonte de más de un mes Entrega de material de comunicación de riesgo a autoridades y medios locales
Continuidad de los servicios	Establecimientos del primer nivel de atención afectados	Deterioro de calidad de atención	Asegurar la movilización de brigadas de atención Evaluar los establecimientos de salud para su reparación
Control de enfermedades metaxénicas	Probable presencia de inservibles en zonas afectadas	Peligro permanente de brote de Dengue	Educación a la población

	Presencia de aguas estancadas	Brote epidémico de malaria	Reforzar vigilancia epidemiológica y medidas de control Educación a la población
	Presencia de aguas contaminadas con residuos fecales Presencia de casos de leptospirosis en la zona afectada en animales domésticos y roedores	Brote epidémico de Leptospirosis	Reforzar vigilancia epidemiológica Difusión de medidas de protección a la población Evaluar necesidad de recursos para capacitación de personal para diagnóstico y manejo Evaluar medidas de control de roedores
Salud Mental	Limitada intervención en problemas psico-sociales	Aparición de problemas psico-sociales	Implementar y desarrolla plan de salud mental Entrega de materiales sobre salud mental en emergencias