

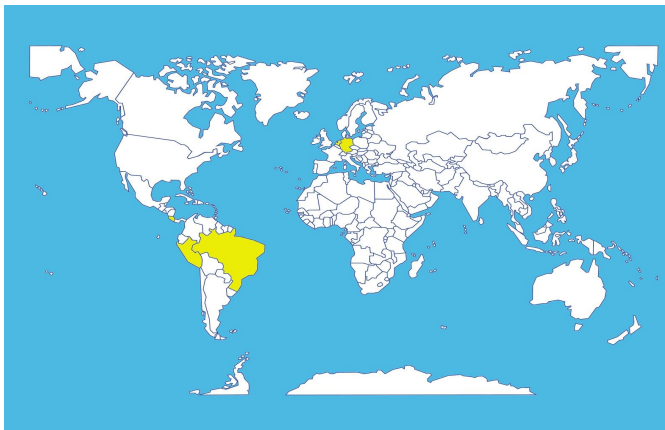
# Reporte de Situación Humanitaria Global

Desde el 16 al 22 de Enero de 2018

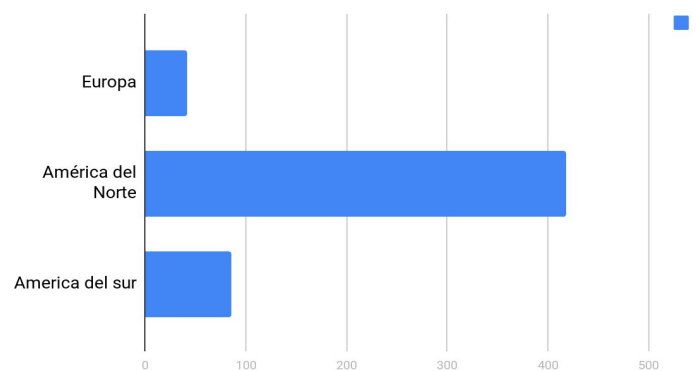


## Resumen

	<b>Perú Terremoto</b>	<b>86 Afectados</b>
	<b>Brasil Fiebre Amarilla</b>	<b>15 Muertos</b>
	<b>Costa Rica Inundación</b>	<b>418 Afectados</b>
	<b>Países Bajos Clima Severo</b>	<b>5 Muertos 40 Heridos</b>



Consolidado por Región



## América del Sur



### Perú - Terremoto - 16/01/18

El 14 de enero de 2018 a las 4:18 AM, hora local, un terremoto de 6,9 grados de magnitud golpeó el suroeste de Perú. El epicentro se ubicó a 56 km de la costa de Arequipa.

Se informaron daños moderados y cortes de energía en algunas áreas de los Departamentos de Arequipa, Ayacucho e Ica.

**Dos muertos y 86 heridos se reportaron como lesionados, 2 de ellos habrían requerido el uso de medevac.**



#### Acciones de Respuesta:

- El Ministerio de Salud ha establecido contacto con las principales instalaciones de salud y están en funcionamiento.
- Se está coordinando la respuesta en la mayoría de las áreas afectadas junto con Defensa Civil Nacional y las Fuerzas Armadas. La respuesta general está bajo el control de las instituciones nacionales y no se ha solicitado apoyo internacional.
- La Representación de la OPS / OMS en el país ha brindado apoyo al Ministerio de Salud y está monitoreando de cerca la situación en contacto permanente con los EOCs de salud y nacional.



### Brasil- Fiebre Amarilla-22/01/18

El número de muertes por fiebre amarilla en Minas Gerais, el segundo estado más poblado de Brasil y el más afectado por la enfermedad, subió a 15 de entre 22 casos confirmados, según un informe epidemiológico divulgado el miércoles por la

secretaría regional de Salud.

La Secretaría aclaró que ninguna de las víctimas estaba vacunada y agregó que el 82 % de la población de Minas Gerais ya fue vacunada contra la fiebre amarilla, por lo que unas 3,5 millones de personas aún no están inmunizadas. De acuerdo con el boletín epidemiológico, de las 15 muertes confirmadas hasta ahora, 11 se registraron en municipios del área metropolitana de Belo Horizonte, la capital regional, de los cuales 5 en Nova Lima, el municipio más castigado por la enfermedad en todo Brasil.



#### Acciones de Respuesta:

- El Ministerio de Salud asegura que tiene vacunas para inmunizar a toda la población.

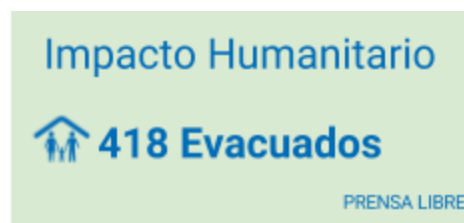
## América del Norte



### Costa Rica-Inundación-16/01/18

En la provincia de Limón, las inundaciones mantienen a decenas de personas incomunicadas.

De acuerdo con Juan Gómez, (Cruz Roja), en el sector de Finca Palo Alto en Cuatro Millas de Matina, **había 65 personas que se encuentran incomunicadas.** El jefe de Investigación y Análisis del Riesgo en la Comisión



Nacional de Emergencias, explicó que, pese a que el frente frío se aleja de territorio nacional, los efectos podrían permanecer en menor intensidad en los sectores de Matina y Sixaola, en el sur del Caribe.

**Un total de 418 personas permanecen distribuidas en 6 albergues ubicados en ambas regiones.**

De acuerdo con el último reporte de la CNE, hasta este momento se reportan 125 incidentes por inundaciones y 79 por fuertes vientos.

La mayor cantidad de emergencias se registran en Limón, seguido por Alajuela, San José, Heredia, Guanacaste, Cartago y Puntarenas.

#### Acciones de Respuesta:

- Cruz Roja se encargó de rescatar a 16 personas que llegaron hasta la Finca La Luisa.

## Europa

### Europa - Clima Severo 19/01/18

El clima severo, que incluye fuertes lluvias, fuertes vientos y nevadas, se produjo debido al paso del sistema de baja presión (Storm FRIEDERIKE) a través del centro y norte de Europa (Alemania, Bélgica, Países Bajos). Ha afectado a varios países desde el 18 de enero, causando víctimas y daños.

En Alemania, desde el 19 de enero a las 7.30 UTC, las autoridades nacionales informaron de la muerte de personas (3 en el estado de Renania del Norte-Westfalia y 3 en el estado de Mecklemburgo-Pomerania Occidental), 10 personas gravemente heridas y 31 con lesiones menores. A partir de la misma fecha, las autoridades nacionales informaron que varios edificios estaban dañados, varias líneas ferroviarias interrumpidas temporalmente y cortes de electricidad a aproximadamente 150.000 hogares.

Durante las próximas 24 hs, vientos más fuertes podrían afectar Europa central y noreste, incluidas las áreas ya afectadas. Las nevadas también podrían afectar algunas regiones del sur de Alemania y Suiza.



**Medios Consultados:** Prensa Latina, ERCC, Infobae, Clarín

#### Equipo de Gestión de Información:

Martín TORRES, Felix ANDREU, Veronica AYALA, Claudia MONTANI, Lorena TESSURI.

**E-mails.** [manejodeinformacioncascos@gmail.com](mailto:manejodeinformacioncascos@gmail.com)