



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades



# Ministerio de Salud

**Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades**

## Vigilancia Epidemiológica con posterioridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Ayna - Ayacucho, del 18 de enero al 12 de marzo de 2019



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



## Riesgo potencial epidémico de enfermedades con posterioridad a desastres

Enfermedad (Daño trazador)	Factores de riesgo	Potencial de riesgo
Infecciones respiratorias agudas (IRAS)	Hacinamiento Población viviendo en albergues	+++
Enfermedad diarreica aguda (EDAS)	Contaminación del agua y alimentos Hacinamiento Restricción de los servicios de agua y desagüe	+++
Lesiones de causa externa	Afectación de las personas por el desastre natural. Limpieza de sus viviendas.	+++
Conjuntivitis	Inadecuada higiene personal. Hacinamiento	+++
Mordedura de can	Presencia de canes sin dueño. Contacto cercano con canes.	++
Mordedura de arácnidos	Contacto con arácnidos.	++
Enfermedades transmitidas por alimentos	Alimentación en masa (olla común). Condiciones inadecuadas de la preparación, distribución y almacenamiento de alimentos	+++
Afecciones de piel	Falta de agua para aseo personal Hacinamiento Falta de servicios básicos Contacto con animales	+++
Infecciones de tracto genitourinario (ITU)	Falta de servicios básicos.	++



PERÚ

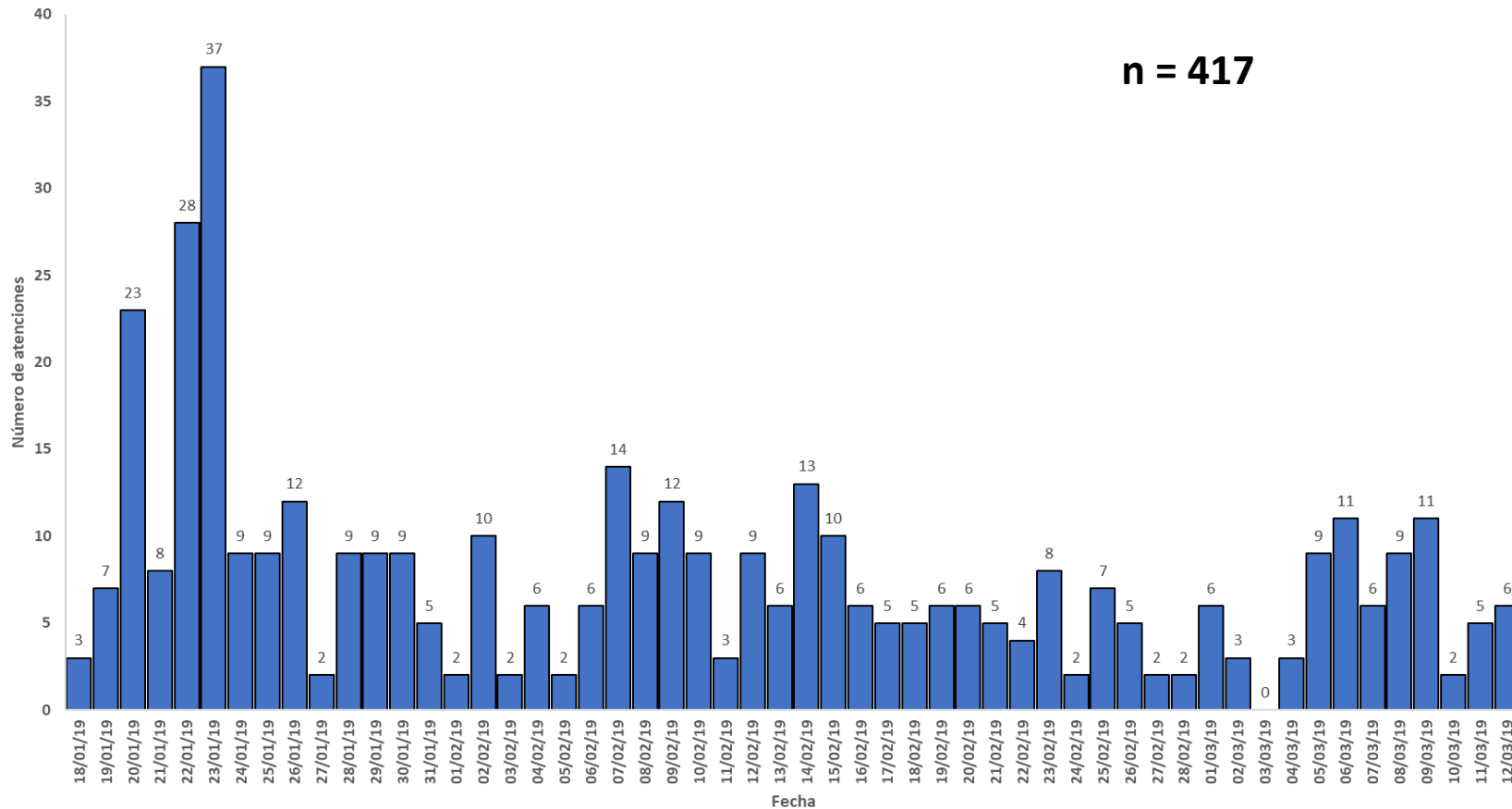
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



# Vigilancia Epidemiológica con posteridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Atenciones por día, desborde de río Ayna - Ayacucho, del 18 de enero al 12 de marzo de 2019



**Fuente:** Reporte de atenciones DIRESA Ayacucho (PS Tutumbaro y CS Machente)

**Análisis:** CDC- MINSa



PERÚ

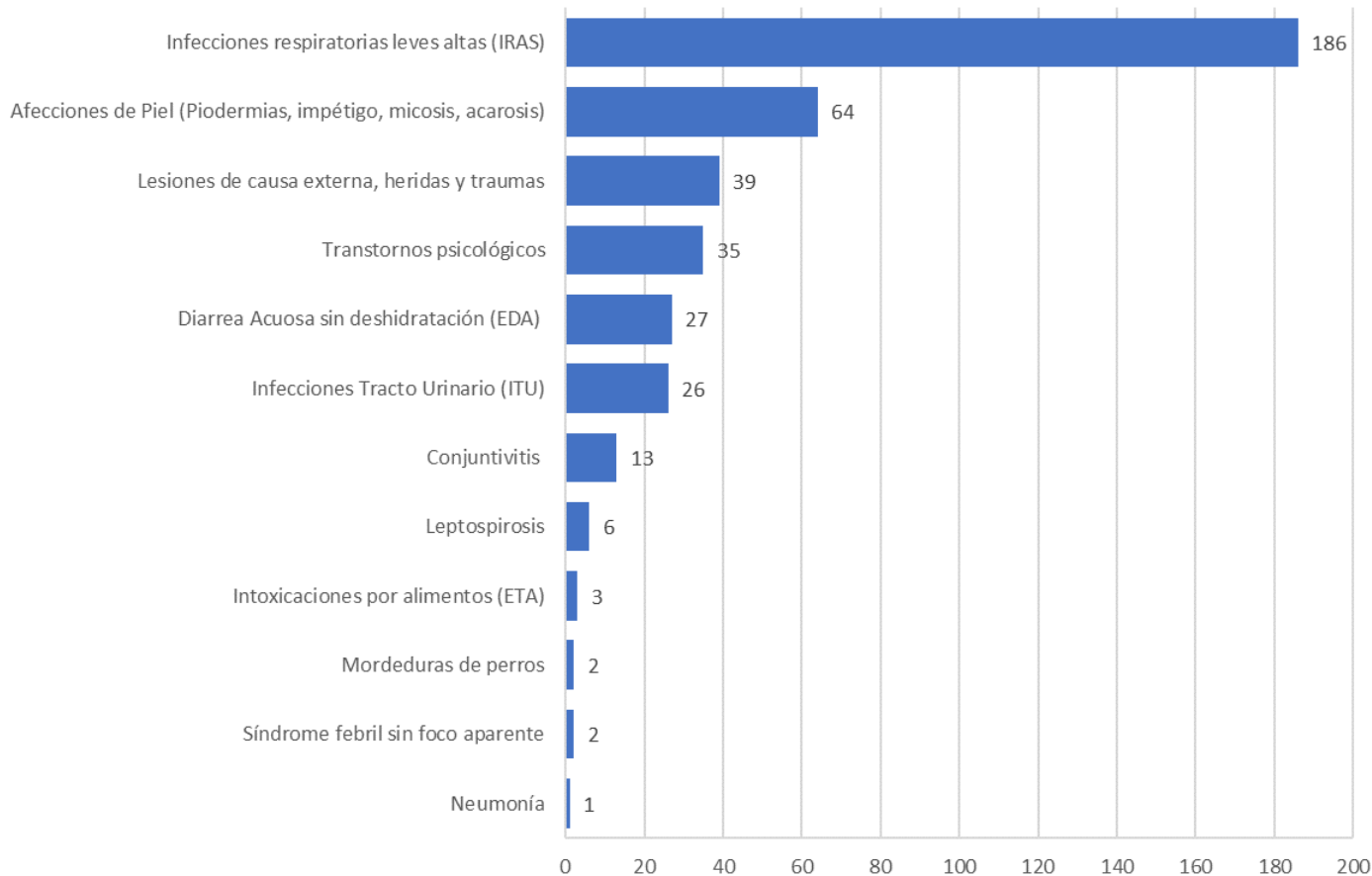
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



## Vigilancia Epidemiológica con posteridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Total de causas de atención, desborde de río Ayna - Ayacucho, del 18 de enero al 12 de marzo de 2019



**Fuente:** Reporte de atenciones DIRESA Ayacucho (PS Tutumbaro y CS Machente)

**Análisis:** CDC- MINSa



PERÚ

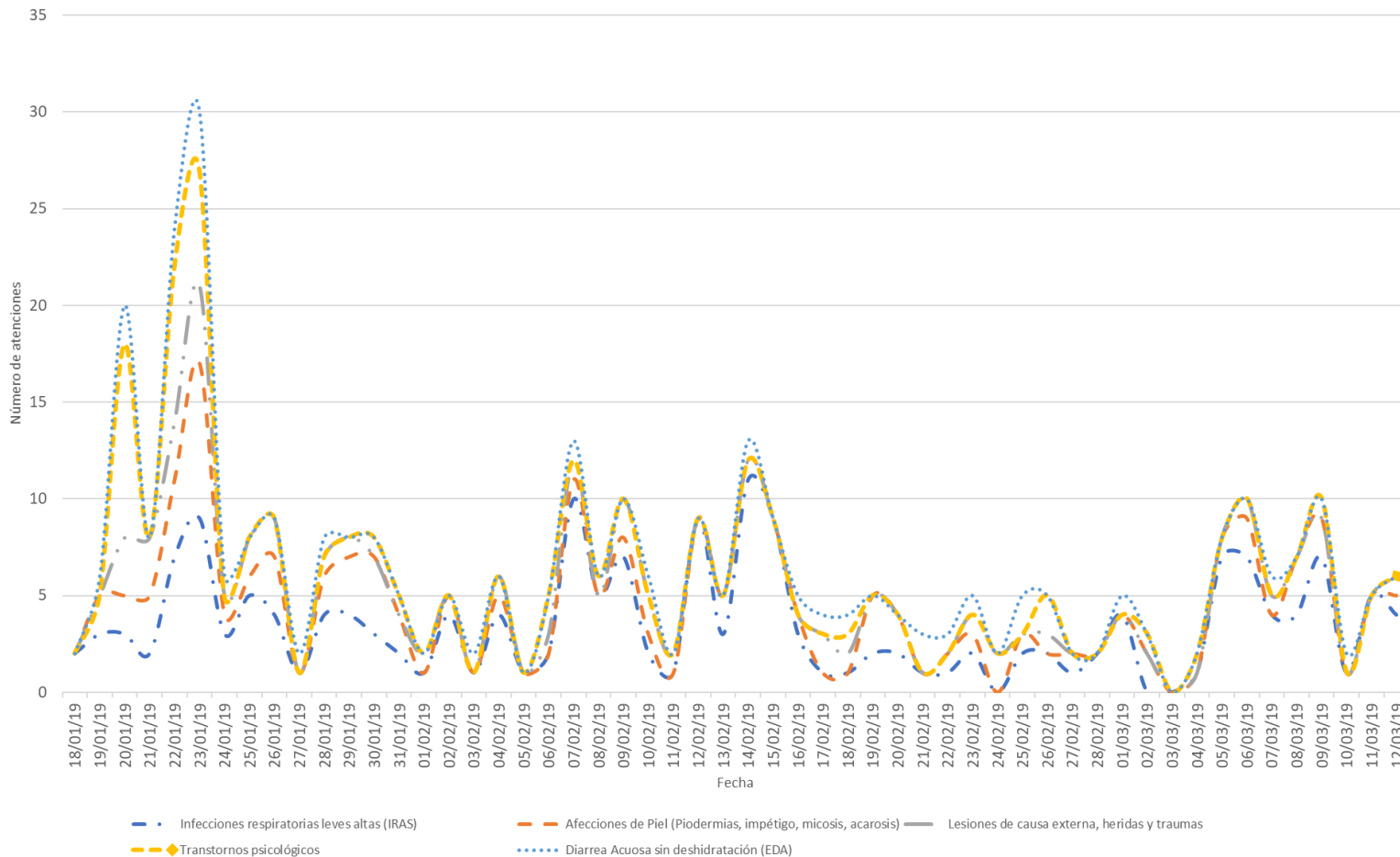
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



# Vigilancia Epidemiológica con posteridad a desastres Atenciones por daños trazadores

## Tendencia de daños trazadores por día, desborde de río Ayna - Ayacucho, del 18 de enero al 12 marzo de 2019



Fuente: Reporte de atenciones DIRESA Ayacucho (PS Tutumbaro y CS Machente)

Análisis: CDC- MINSA



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de  
Enfermedades



## Conclusiones

- La primeras causas de atención médica son las infecciones respiratorias agudas (IRA), afecciones de piel y las lesiones de causa externa.
- Se han reportado 417 atenciones médicas desde el 18/01/19 al 12/03/19.
- De acuerdo al análisis de tendencia de daños trazadores, a la fecha no se han presentado brotes que afecten la población.