



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,
Hospital Aplao y Red de Salud Castilla-Condesuyos-La Unión**

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

Aplao-Arequipa, del 7 al 25 febrero de 2019



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Riesgo potencial epidémico de enfermedades con posterioridad a desastres

Realizado el 20 febrero 2019

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 básicos (desagüe)	+++
Enfermedades transmitidas por alimentos	Alimentación en masa (olla común). Condiciones inadecuadas de la preparación, distribución y almacenamiento de alimentos	+++
Conjuntivitis	Inadecuada higiene personal. Hacinamiento	+++
Infecciones de piel	Falta de agua para aseo personal Hacinamiento Falta de servicios básicos Contacto con animales	+++
Mordedura de can	Presencia de canes sin dueño. Contacto cercano con canes.	++
Mordedura de arácnidos	Contacto con arácnidos.	++
Infecciones de tracto genitourinario (ITU)	Falta de servicios básicos (desagüe).	++
Lesiones de causa externa	Afectación de las personas por el desastre natural. Limpieza de sus viviendas.	+



PERÚ

Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

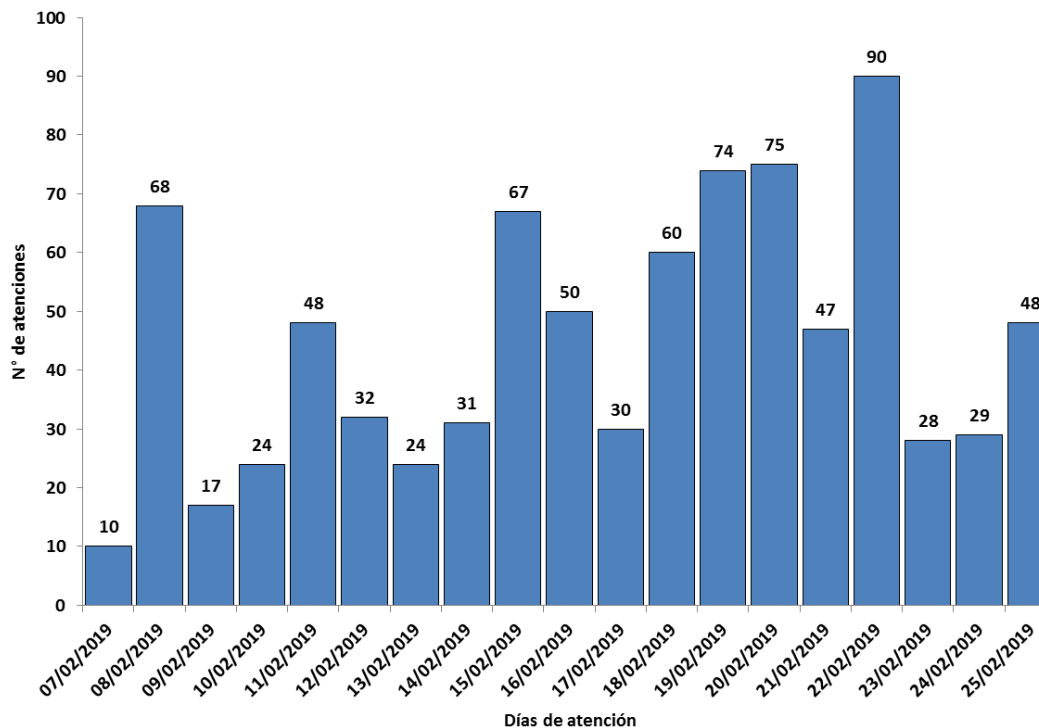


Vigilancia Epidemiológica con posterioridad a desastres

Atenciones por daños trazadores

Atenciones por día, huaco en Aplao – Arequipa del 07 al 25 de febrero 2019

n= 852



Fuente: Reportes de atención de emergencia en Hospital Aplao y brigadas de atención casa por casa



PERÚ

Ministerio de Salud

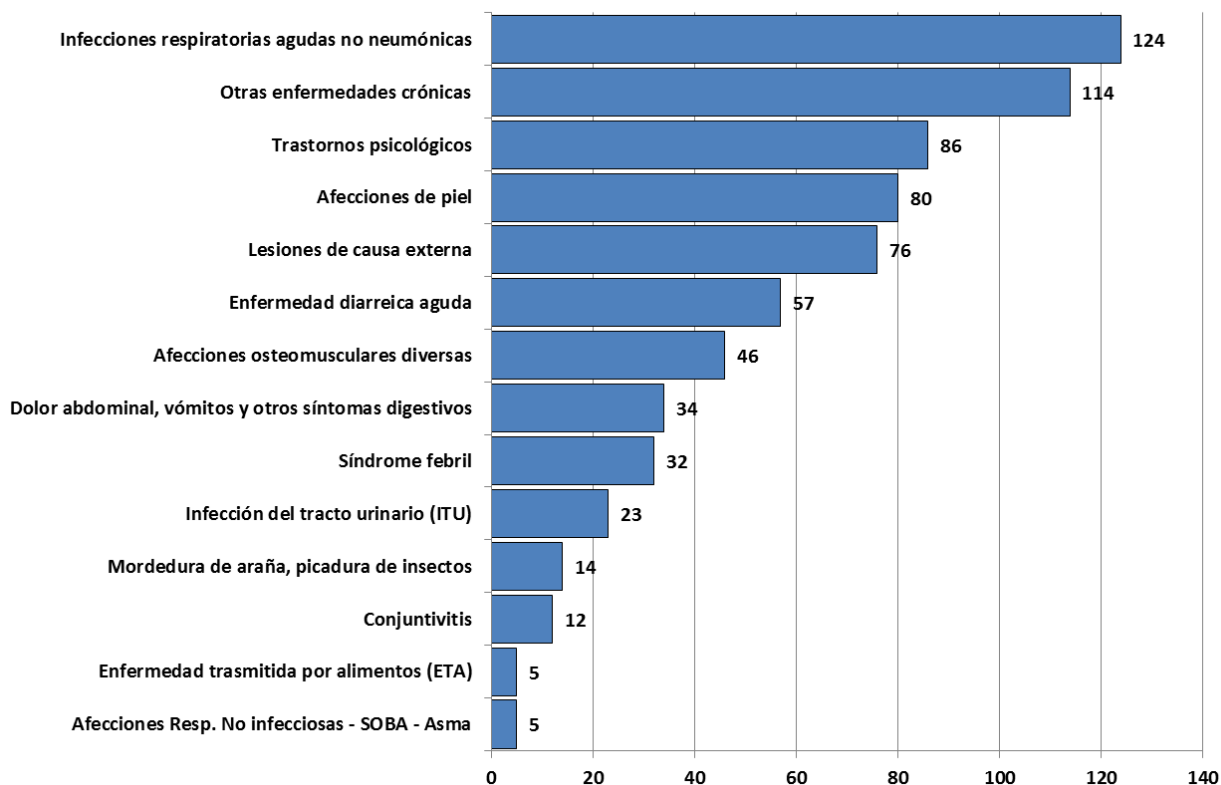
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Vigilancia Epidemiológica con posteridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Total de causas de atención, Huaico en Aplao – Arequipa
del 07 al 25 de febrero 2019

n= 852



Fuente: Reportes de atención de emergencia en Hospital Aplao y brigadas de atención casa por casa



PERÚ

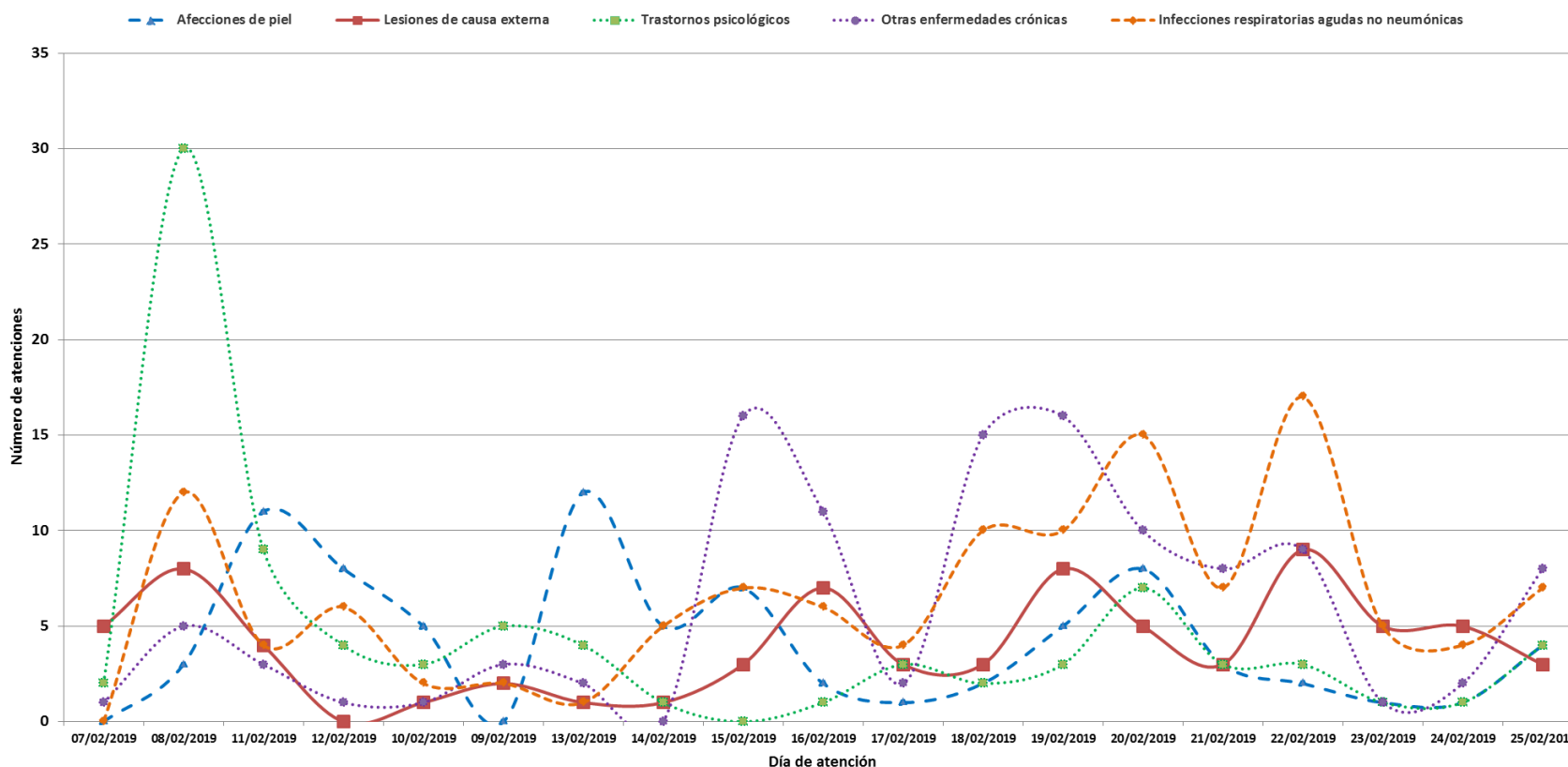
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Vigilancia Epidemiológica con posterioridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Tendencia de las primeras causas de atención por daños trazadores por día Huaico en Aplao – Arequipa del 07 al 25 de febrero 2019



Fuente: Reportes de atención de emergencia en Hospital Aplao y brigadas de atención casa por casa



PERÚ

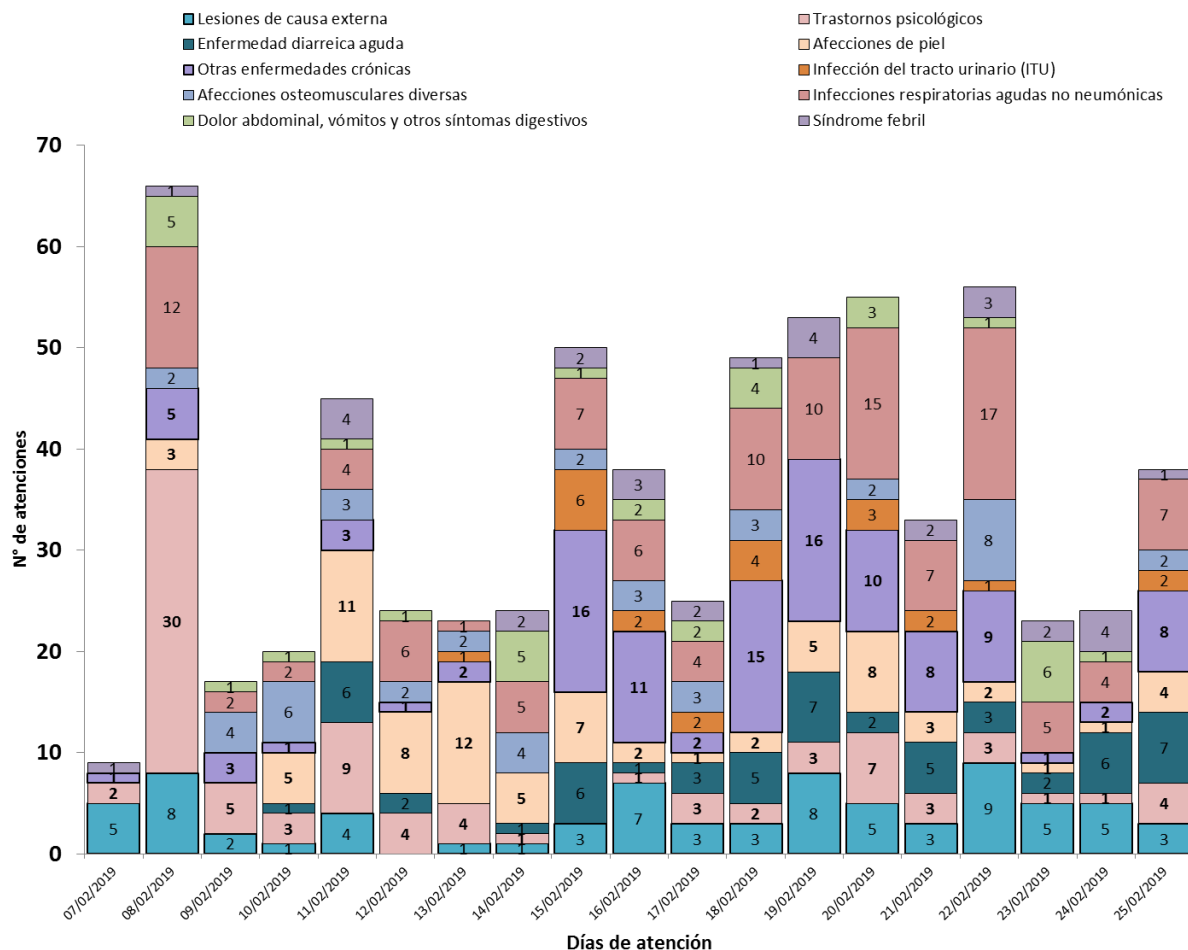
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Vigilancia Epidemiológica con posterioridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Las primeras causas de atención por diagnóstico y día, Huaico en Aplo – Arequipa del 07 al 25 de febrero 2019



Fuente: Reportes de atención de emergencia en Hospital Aplo y brigadas de atención casa por casa



PERÚ

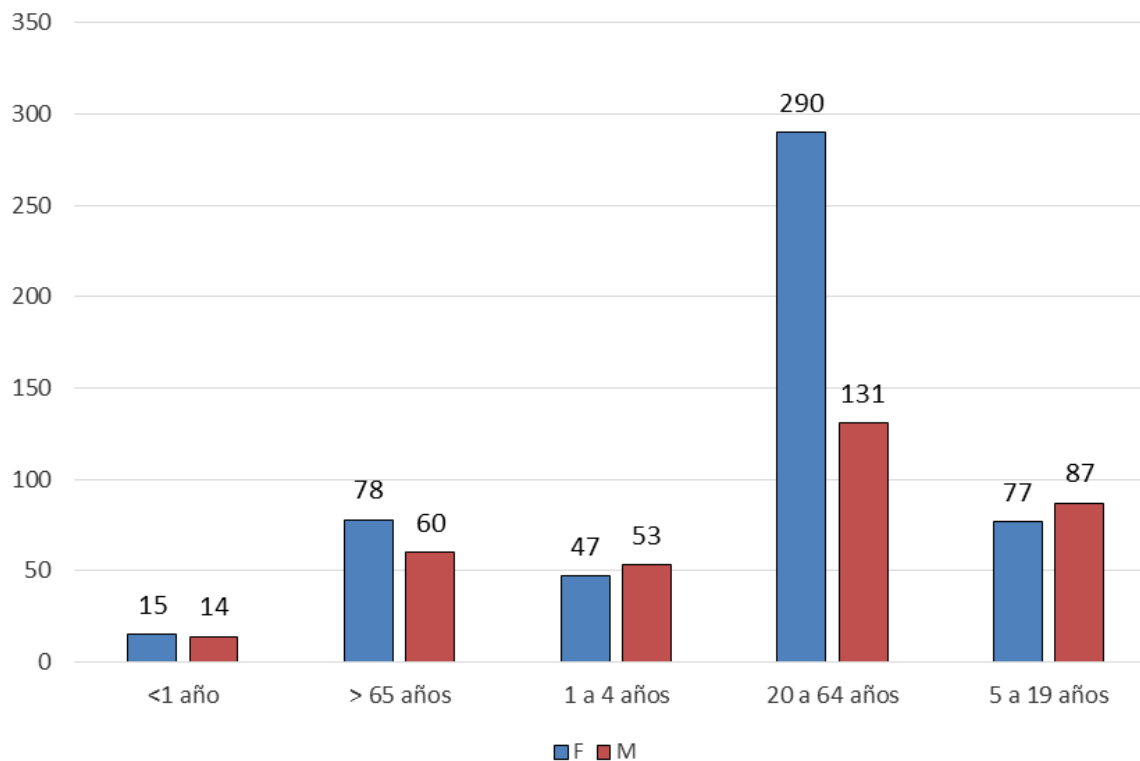
Ministerio de Salud

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Vigilancia Epidemiológica con posterioridad a desastres Atenciones por daños trazadores

Numero de atenciones según edad y sexo, Huaico en Aplo – Arequipa del 07 al 25 de febrero 2019



Fuente: Reportes de atención de emergencia en Hospital Aplo y brigadas de atención casa por casa



PERÚ

Ministerio
de Salud

Centro Nacional de Epidemiología,
Prevención y Control de
Enfermedades



Conclusiones

- Se han reportado 852 atenciones médicas desde el 7 al 25 de febrero.
- Las primeras causas de atención médica son: las infecciones respiratorias agudas no neumónicas (IRA) y enfermedades crónicas (como diabetes mellitus, hipertensión arterial, etc.).
- De acuerdo al análisis de tendencia de daños trazadores, a la fecha no se han presentado brotes que afecten la población.
- Se realizó la contratación de un personal para la capacitación a la comunidad afectada sobre medidas de prevención: lavados de manos, adecuado manejo de alimentos y prevención de enfermedades.