

Oficina Regional de Defensa Nacional y Defensa Civil

Audiencia Pública

27 de Diciembre 2013

Arequipa - Perú

Atenciones

- **218 atenciones de emergencias**

- Por:

Lluvias: Enero – Marzo

**Sismos: Huambo – Cabanaconde
Caravelí**

**Actividad volcánica: Sabancaya
Ubinas**

Heladas: > 3500 msnm

Otros: Vientos, Nevadas, Incendios

204 entregas de Apoyo

Atendidas	Provincia	Costo
54	Arequipa	342,891.15
16	Caraveli	678,265.49
8	Castilla	64,865.60
78	Caylloma	1'253,298.17
21	Condesuyos	221,357.64
24	La Uniòn	188,151.91
3	Camana	11,291.70
204		2,760,121.66

ATENCION DE EMERGENCIAS 2013



OFICINA REGIONAL DE DEFENSA NACIONAL

Y DEFENSA CIVIL



FENOMENOS: LLUVIAS, HELADA
UNIDAD ORGANICA: OFICINA RE

OS
ENSA NACIONAL Y DEFENSA CIVIL

FENOMENOS	ALQUILER DE MAQUINARIA	COMBUSTIBLE	BIENES DE AYUDA HUMANITARIA	ADQUISICION DE MAQUINARIA	OTROS BIENES (cemento, tubería, etc.)		
LLUVIAS	6.004.693,20	3.002.862,56	710.328,45	4.500.000,00	230.000,00		
HELADAS			292.936,50				
SISMOS			393.760,87				
NEVADA			268.400,69				
INCENDIOS			45.130,65				
VIENTOS FUERTES			1.356,35				
ACTIVIDAD VOLCANICA			666.544,17				
OTROS			381.663,98				
TOTALES	6.004.693,20	3.002.862,56	2.760.121,66	4.500.000,00	230.000,00		



GOBIERNO REGIONAL
AREQUIPA

ATENCION DE EMERGENCIAS 2013



GOBIERNO REGIONAL

ENOMENOS: LLUVIAS, HELADAS, SISMOS Y OTROS

UNIDAD ORGANICA: OFICINA REGIONAL DE DEFENSA NACIONAL Y DEFENSA CIVIL

PROVINCIA	ALQUILER DE MAQUINARIA	COMBUSTIBLE	BIENES DE AYUDA HUMANITARIA	ADQUISICION DE MAQUINARIA	OTROS (cemento, tubería, etc.)		
AREQUIPA	1.793.000,00	652.520,00	342.891,15				
CAMANA	740.420,00	291.910,00	11.291,70				
CARAVELI	1.462.443,20	355.677,30	678.265,49	4.500.000,0	23.000,00		
CASTILLA	287.630,00	395.593,35	64.865,60		14.300,00		
CAYLLOMA	189.200,00	441.007,15	1.253.298,17		91.200,00		
CONDESUYOS		406.217,76	221.357,64		18.700,00		
LA UNION	1.532.000,00	459.937,00	188.151,91		82.800,00		
TOTALES	6.004.693,20	3.002.862,56	2.760.121,66	4.500.000,00	230.000,00		
RESUMEN:							
MAQUINARIA	6.004.693,20						
COMBUSTIBLE	3.002.862,56						
B. A. HUMANITARIA	2.760.121,66						
ADQ. MAQUINARIA	4.500.000,00						
OTROS	230.000,00						
TOTAL GENERAL	16.497.677,42						

- **80 poblados atendidos con ropa de abrigo**
- **9,166 personas apoyadas.**
- **48,174 frazadas distribuidas**
- **81,112 sacos terreros**
- **425 bobinas plástico**

Sismo Caravelí

25 Setiembre 2013

- 150 módulos vivienda
- 180 carpas
- 150 kit familiares
- 900 camas
- 720 colchones
- 2,100 frazadas
- 1,680 raciones alimenticias
- 4 motobombas
- Herramientas y otros

Almacenes adelantados

- Caylloma
- Chivay
- Viraco
- Caravelí
- Acarí
- Cotahuasi

Nuevos:

- Camaná
- Achoma
- Larí
- Maca

En custodia de bienes:

- Yauca
- Tarucani
- Islay
- Arequipa

SAT

- Vigilancia visual por video en tiempo real de cono volcánico del v. Sabancaya.
- Vigilancia en tiempo real de registro sismológico de los Volcanes:

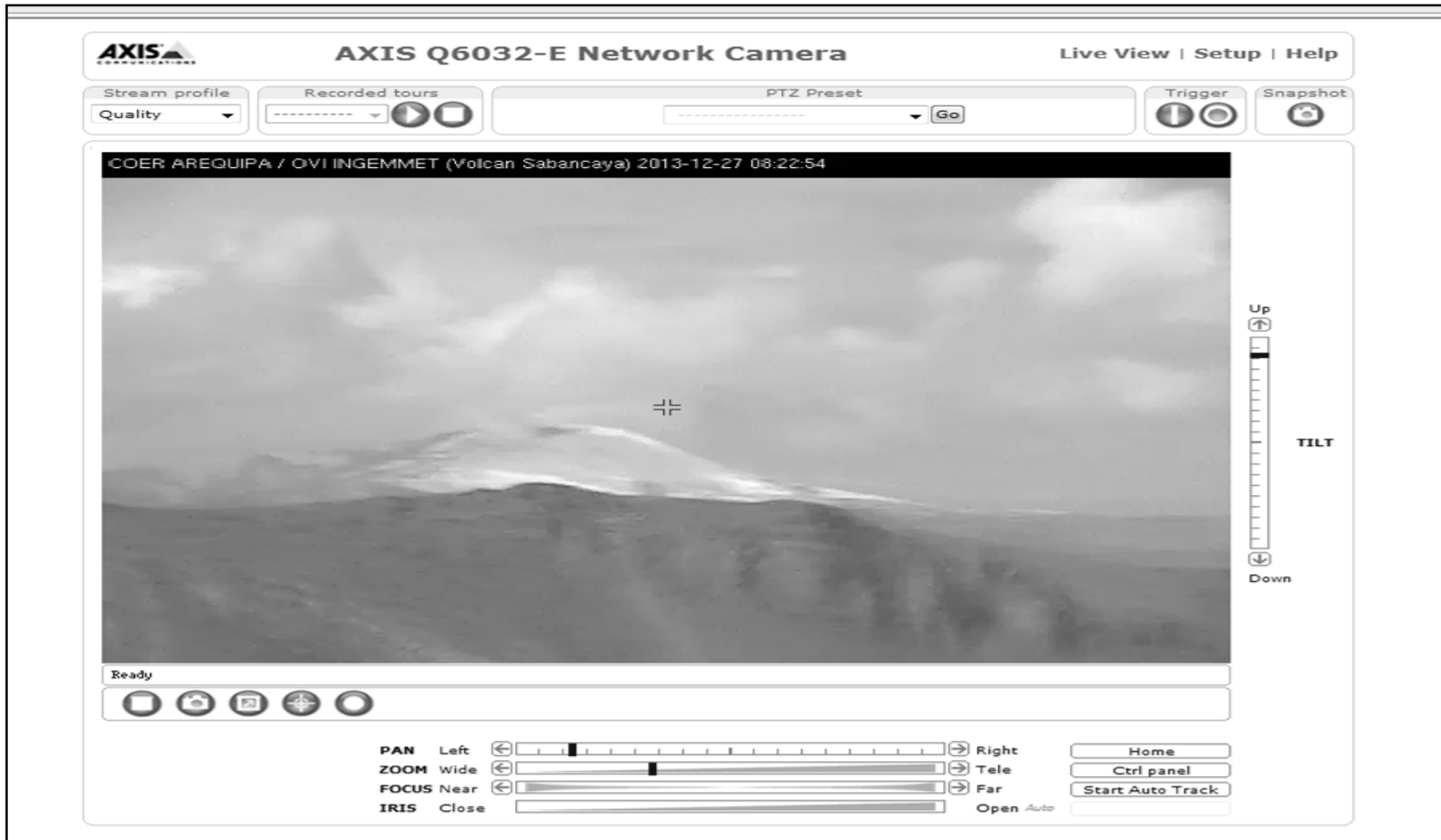
Sabancaya

Misti

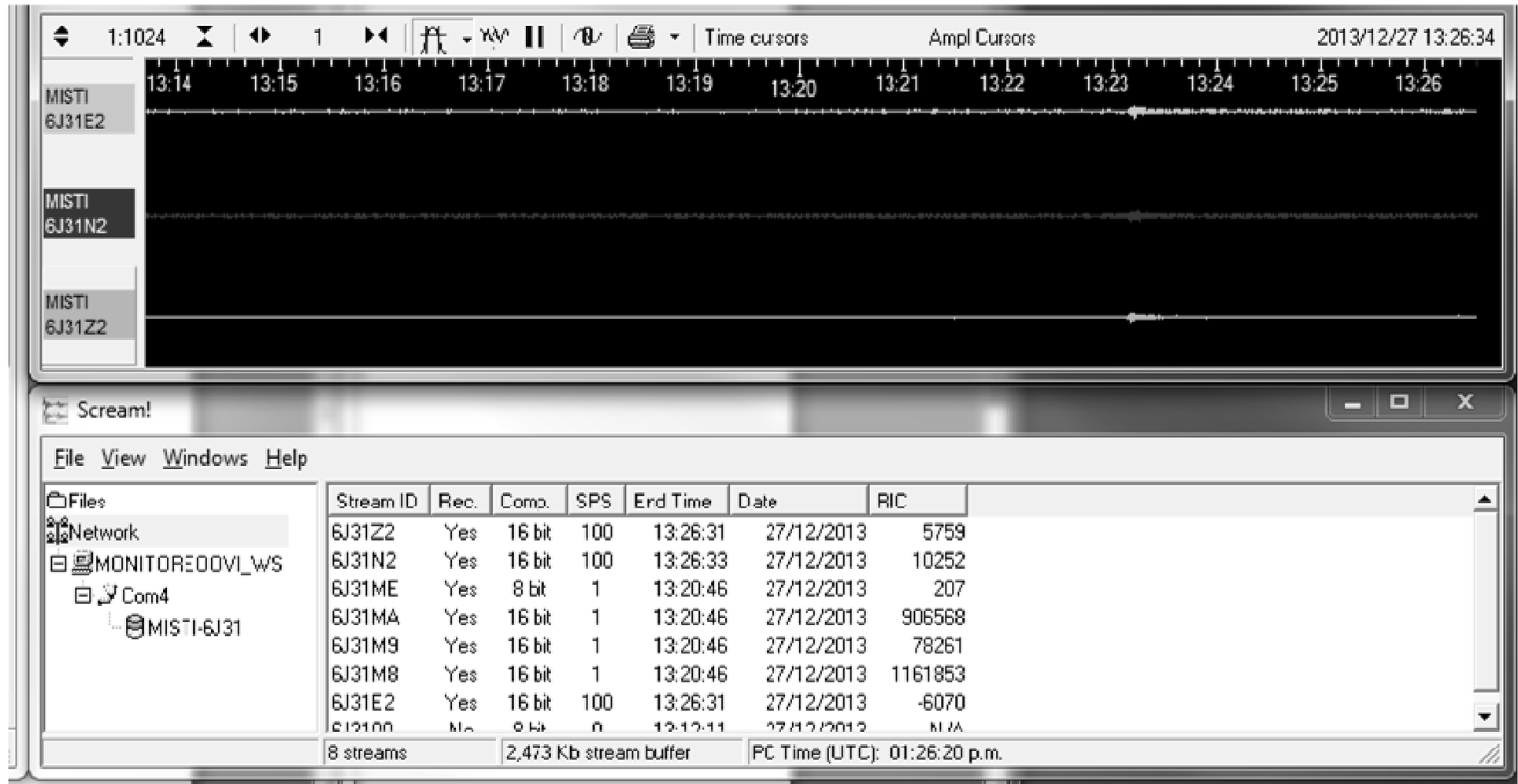
Ubinas

En coordinación con INGEMMET, IGP

Cámara en tiempo real IMGEMMET



Sismograma en tiempo real - IMGEMMET



Visualización sismos en tiempo real - USGS



Visualización en Mapa en tiempo real - USGS



Sismos Nacional - IGP

PERÚ Ministerio del Ambiente Instituto Geofísico del Perú

IGP INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ

Reporte sísmico (No sentido) Sigamos en: f t

IMPORTANTE

Sismos con epicentro en el mar y magnitudes mayores a 7.0 pueden producir tsunamis.

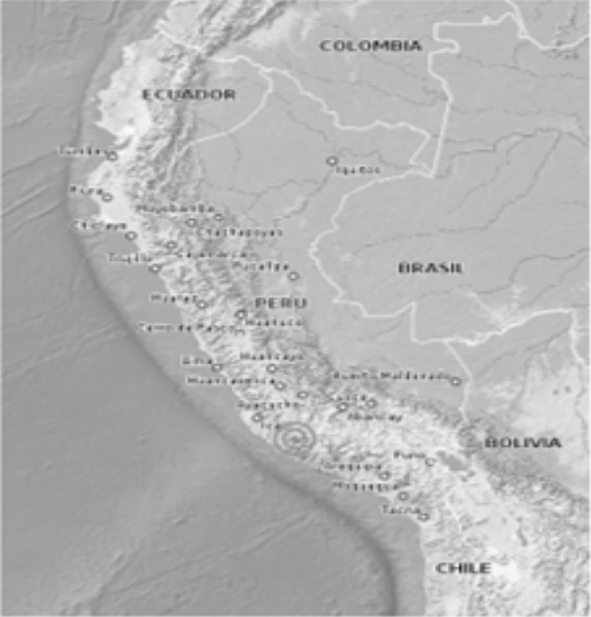
Sismos con epicentros en continente no producen tsunamis.

Fecha y hora actual
27/12/2013 08:50:47

Parámetros Iipocestrales	
Fecha Local	27/12/2013
Hora Local	08:04:24
Latitud	-14.87
Longitud	-74.49
Profundidad	102 Km
Referencia	Continente 64 Km al SO de Pucallpa
Magnitud	4.5 ML
Intensidad	No sentido
Fecha UTC	27/12/2013
Hora UTC	08:04:24

[Mapa Detallado](#)

[Últimos Sismos Sentidos](#)



Vigilancia de Tsunami Marina de Guerra

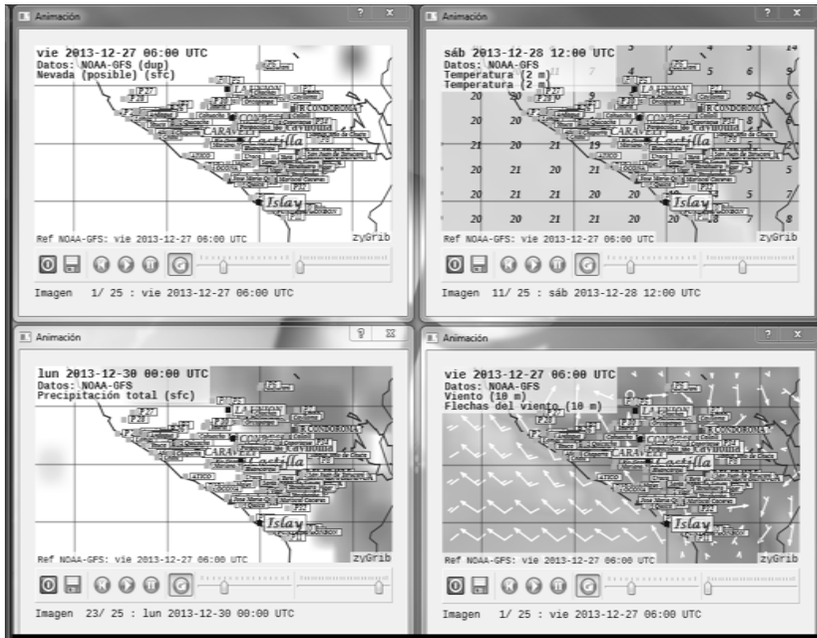
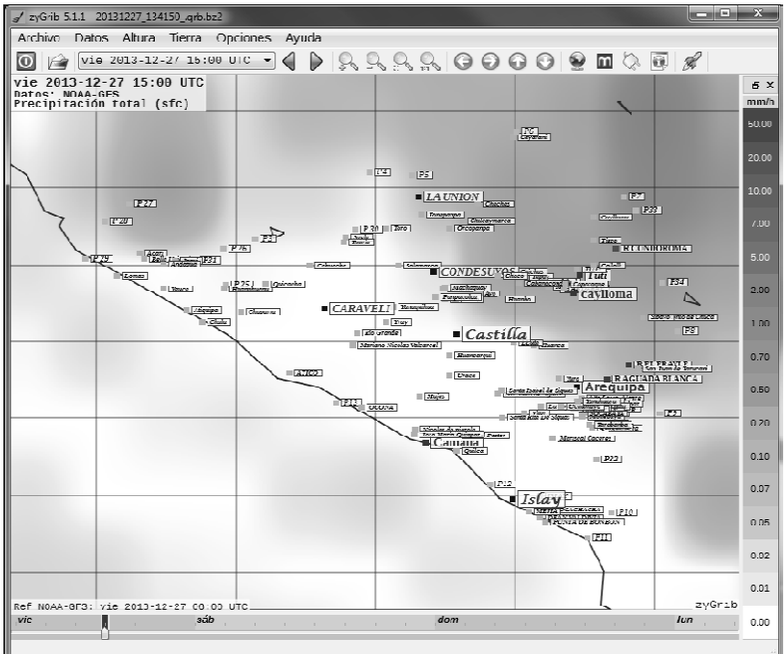
The screenshot displays the website of the Dirección de Hidrografía y Navegación (DHN) of the Marina de Guerra. The page features a navigation menu on the left with items like 'Fenomeno del Niño', 'Normas Técnicas Hidrográficas', 'Peritos Hidrográficos', 'TUPAM', and 'Empresas Hidro - Oceanográficas'. The main content area is titled 'REPORTE SISMO TSUNAMI' and provides details for two seismic events:

Origen Lejano	Origen Cercano
23/11/2013	28/12/2013
Epicentro : Región Pij	Epicentro : 84 Km al O de Paña
Hora Local : 02:49	Hora Local : 04:49
Latitud : 17° 06 ' S	Latitud : 09° 31 ' S
Longitud : 178° 18 ' O	Longitud : 81° 42 ' O
Magnitud : 6.3	Magnitud : 4.0 ML
Evaluación : NO GENERA TSUNAMI EN EL LITORAL PERUANO	Evaluación : NO GENERA TSUNAMI EN EL LITORAL PERUANO

Below the report, there is a 'NOTA DE PRENSA Nº 23' from the 'DIRECCIÓN DE HIDROGRAFÍA Y NAVEGACIÓN' reporting on the characteristics of a seismic event in Honshu, Japan. At the bottom, there are sections for 'HORARIOS Y OCASOS' and 'TABLA DE MAREAS', both with a monthly calendar grid.

On the right side of the page, there are several vertical banners: 'Tripulante y Empleado del Mes', 'NAYLAMP', and the 'MARINA DE GUERRA DEL PERU' logo. A 'facebook' link is also visible.

Marina de Guerra control Tsunami



Clima NOAA ZGRIF

Nevada
 Vientos
 Precipitaciones
 Temperatura

Avisos Climatológicos SENAMHI

TIEMPO

Avisos emitidos durante el año: 2013

Los Avisos Meteorológicos, constituyen pronósticos especiales de carácter preventivo ante eventos meteorológicos severos. Serán emitidos con días u horas de antelación a los posibles fenómenos de tiempo severo, indicando las áreas que podrían verse afectadas y el nivel de peligrosidad.



NIVELES DE PELIGRO

NIVEL 1
No es necesario tomar precauciones especiales.

NIVEL 2
Sea prudente si realiza actividades al aire libre que puedan ocasionar riesgos en caso de mal tiempo, pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que sin embargo son normales en esta región. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación meteorológica.

NIVEL 3
Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos. Manténgase al corriente del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

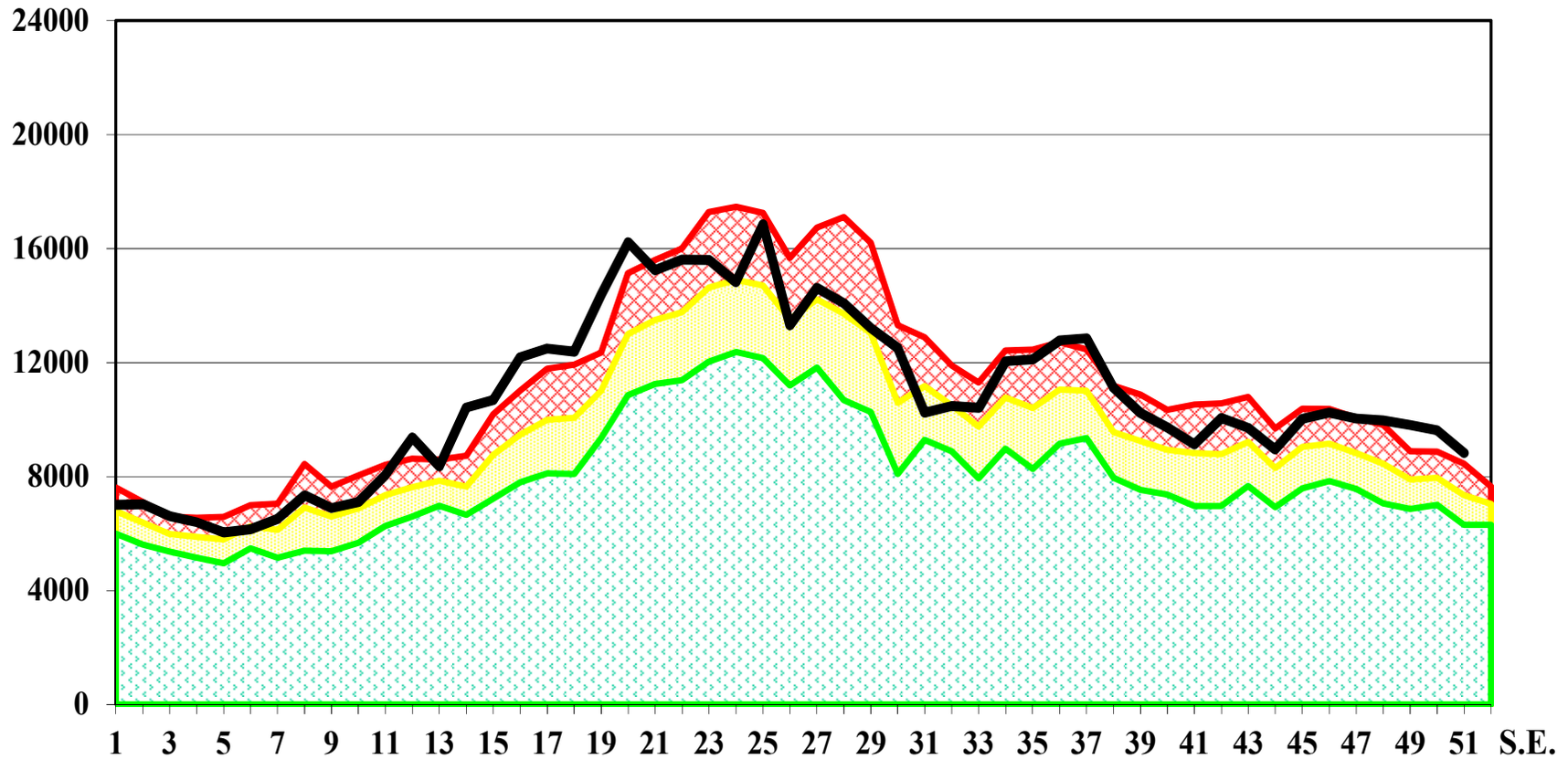
NIVEL 4
Sea extremadamente precavido, se predicen fenómenos meteorológicos de gran magnitud. Este al corriente en todo momento del desarrollo de la situación y cumpla los consejos e instrucciones dados por las autoridades.

ILLUVIAS Y NEVADAS EN LA SIERRA

www.senamhi.gob.pe/043.php?tip_sier=02

CANAL ENDEMICO DE IRA TODAS LAS EDADES 2013
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

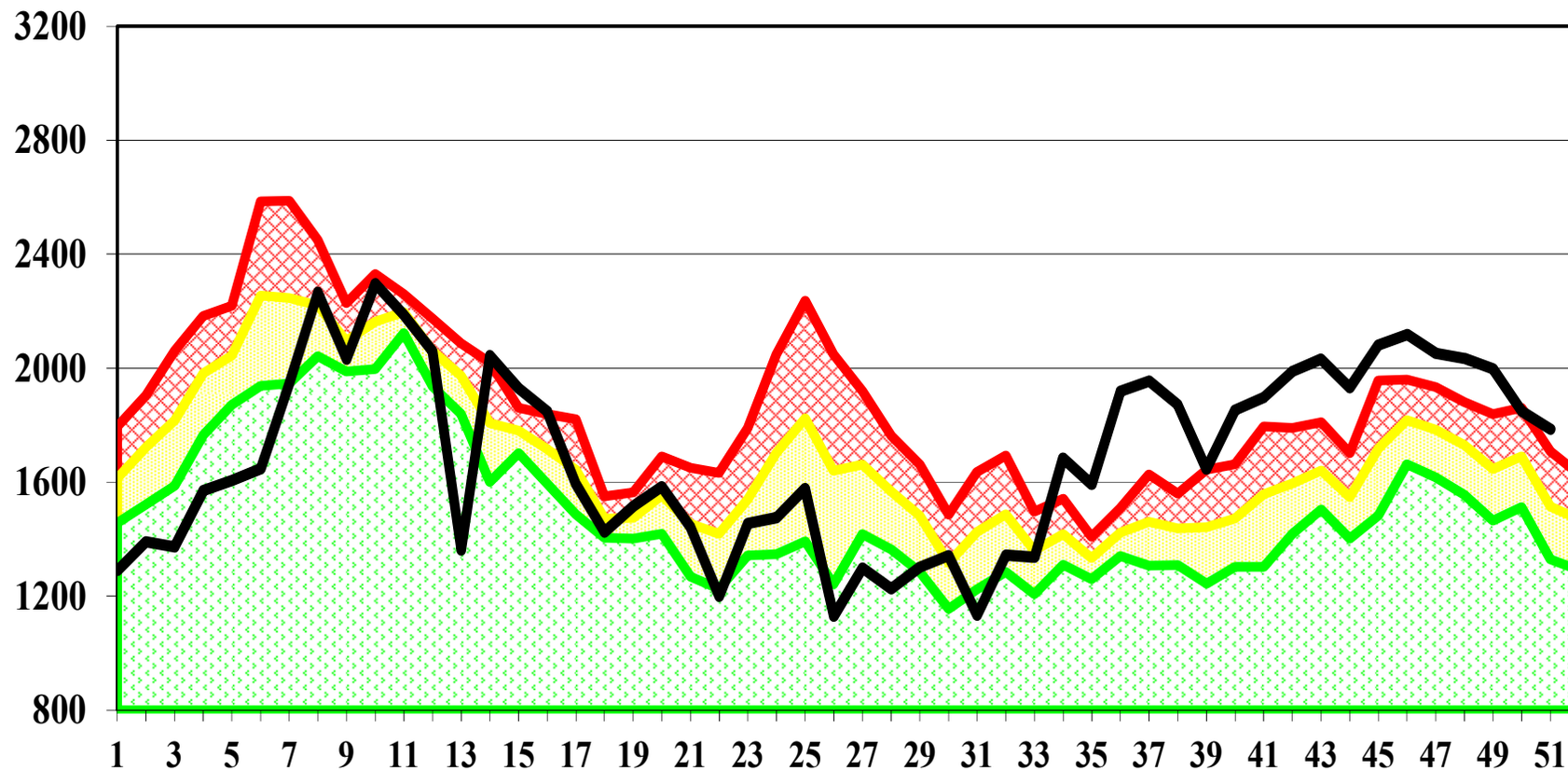
CASOS



Fuente: EPI-VSP
 Semana 51

CANAL ENDEMICO DE EDAS – TODAS LAS EDADES 2013
GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

CASOS



S.E.



Fuente: EPI-VSP
 Semana 51

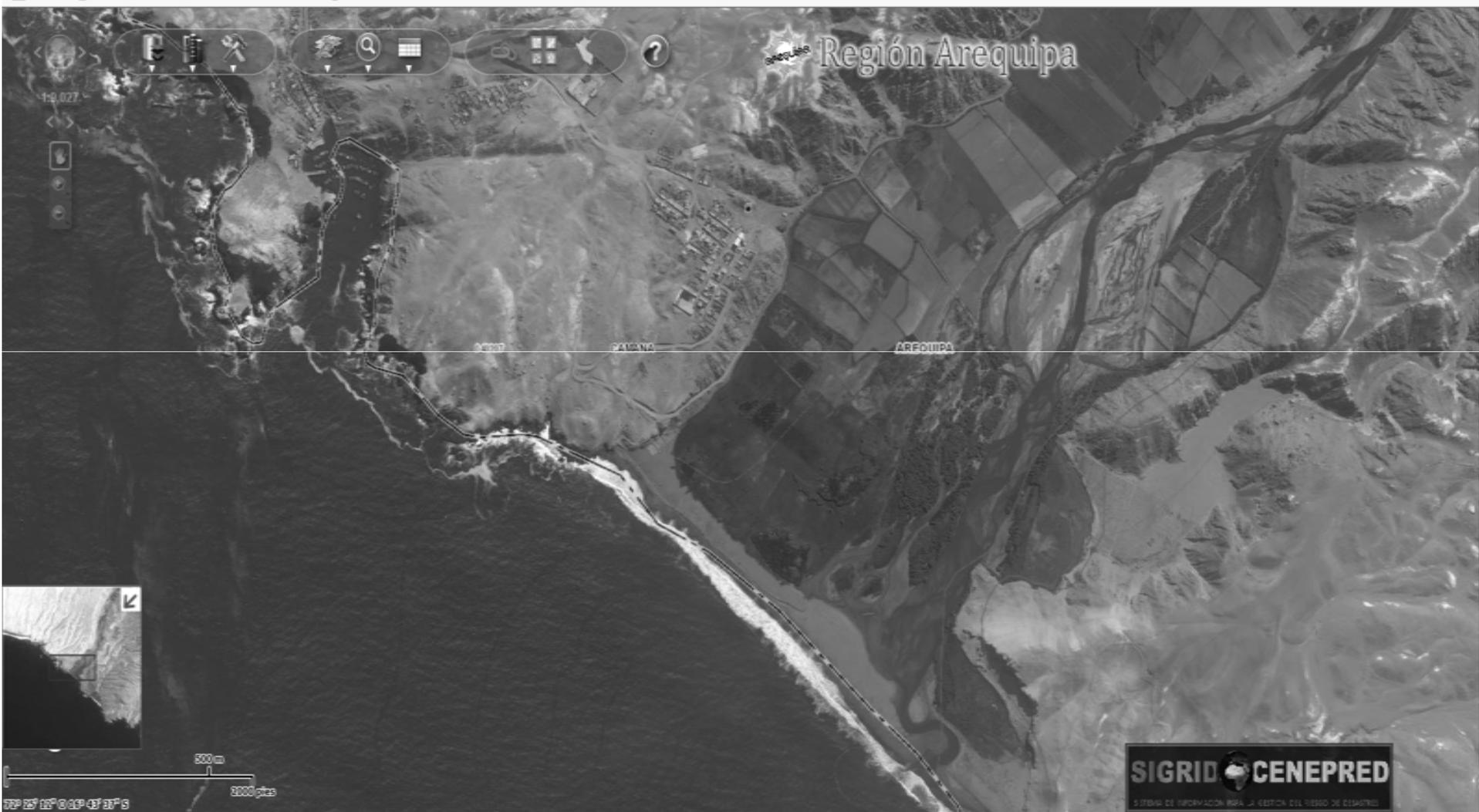
SIGRID

Sistema de Información para la
Gestión de Riesgo de Desastres

CENEPRED - GRA







http://sigrid.cenepred.gob.pe/sigrid/ CENEPRED - Centro Nacional ... CENEPRED

Google Buscar Compartir Más » Acceder

Región Arequipa

AREQUIPA

Maria Melg

Pauca

300 m

3000 pies

SIGRID CENEPRED

ES 8:51 27/12/2013

