

MONITOREO METEOROLÓGICO

(ÚLTIMAS 24 HORAS)

09/02/2019

Meteorólogo(a): Noelia Goicochea

RESUMEN DE LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

PRECIPITACIONES



El valor más alto de precipitación se registró en la estación automática Alamor (Piura) con 117.2 mm/día. Por otro lado, en la estación Chiguata (Arequipa) se registró 34.2 mm/día y en la estación Caravelí (Arequipa) con 13.1 mm/día, caracterizándose también como “Día Extremadamente Lluvioso”.

TEMPERATURAS



La temperatura más baja se registró en la estación de Coropuna (Arequipa) con -6.6°C , y la temperatura más alta se registró en la estación de San Pablo (San Martín) con un valor de 35.4°C .

OTROS FENÓMENOS



Nevadas en las zonas altas de Tacna y Puno.

MONITOREO DE LLUVIAS

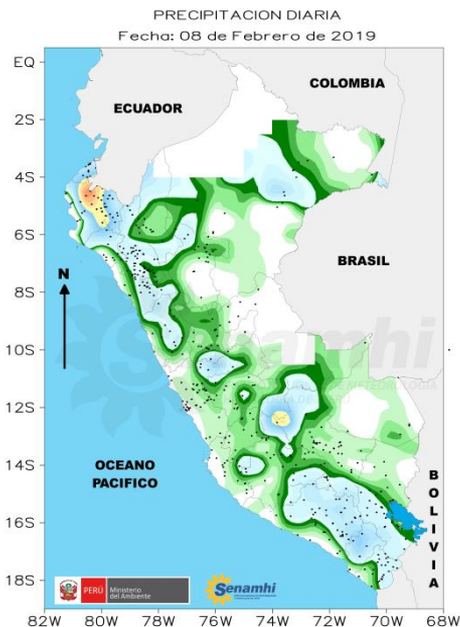


Fig. 01

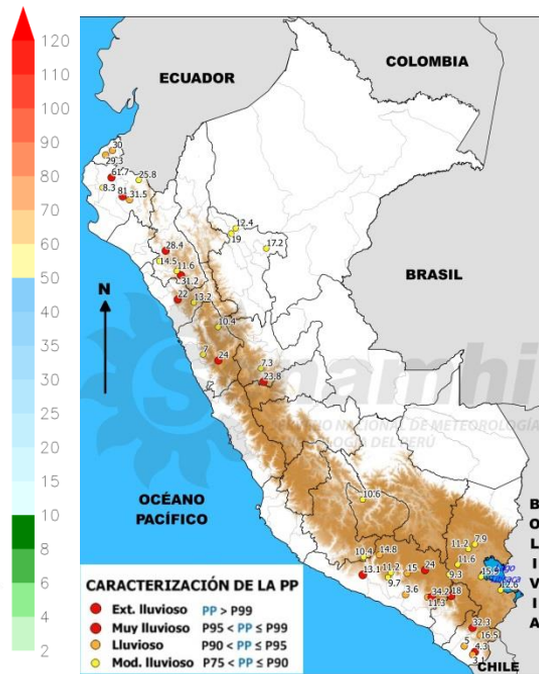


Fig. 02

Cuadro 01: Caracterización de la precipitación a nivel nacional.

Departamento	Estación	PP (mm)	Clasificación PP
Arequipa	Chiguata	34.2	Ext. Lluvioso
Arequipa	Caravelí	13.1	Ext. Lluvioso
Ancash	Recuay	24	Muy Lluvioso
Arequipa	Chivay	24	Muy Lluvioso
Cajamarca	Asunción	31.2	Muy Lluvioso
Cajamarca	Santa Cruz	28.4	Muy Lluvioso
Huánuco	San Rafael	23.8	Muy Lluvioso
La Libertad	Salpo	22	Muy Lluvioso
Moquegua	Ubinas	18	Muy Lluvioso
Piura	Chulucanas	81	Muy Lluvioso
Piura	Lancones	61.7	Muy Lluvioso
Tacna	Candarave	32.3	Muy Lluvioso
Tacna	Calana	4.3	Muy Lluvioso
Arequipa	La Pampilla	11.3	Lluvioso
Arequipa	Huambo	15	Lluvioso
Arequipa	Pampa De Majes	3.6	Lluvioso

MONITOREO DE LLUVIAS

Cuadro 02: Caracterización de la precipitación a nivel nacional.

Departamento	Estación	PP (mm)	Clasificación PP
Arequipa	Cotahuasi	14.8	lluvioso
Piura	Morropón	31.5	lluvioso
Tacna	Sama Grande	5	lluvioso
Tacna	Jorge Basadre	3.1	lluvioso
Tacna	Tarata	16.5	lluvioso
Tumbes	Cañaverall	29.3	lluvioso
Tumbes	El Tigre	30	lluvioso
Ancash	Pariacoto	7	Mod. lluvioso
Ancash	Pomabamba	10.4	Mod. lluvioso
Apurimac	Andahuaylas	10.6	Mod. lluvioso
Arequipa	Pampacolca	11.2	Mod. lluvioso
Arequipa	Chuquibamba	9.7	Mod. lluvioso
Ayacucho	Pauza	10.4	Mod. lluvioso
Cajamarca	Namora	11.6	Mod. lluvioso
Cajamarca	Niepos	14.5	Mod. lluvioso

El valor más alto de precipitación se registró en la estación automática Alamor (Piura) con 117.2 mm/día. Por otro lado, en la estación Chiguata (Arequipa) se registró 34.2 mm/día y en la estación Caravelí (Arequipa) con 13.1 mm/día, caracterizándose también como “Día Extremadamente Lluvioso”.

Asimismo, en las estaciones de Chulucanas (Piura) con 81 mm/día, Lancones (Piura) con 61.7 mm/día, Candarave (Tacna) con 32.3 mm/día, Asunción (Cajamarca) con 31.2 mm/día, Santa Cruz (Cajamarca) con 28.4 mm/día, Recuay (Ancash) y Chivay (Arequipa) con 24 mm/día y en Ubinas (Moquegua) con 18 mm/día, dichas precipitaciones diarias caracterizaron al 8 de febrero como “Día Muy Lluvioso”.

La distribución espacial (Fig 01) se observa que la región de la sierra occidental sur (Arequipa, Moquegua y Tacna), así como en el extremo norte (Piura y Tumbes), se registraron los mayores acumulados de precipitación.

MONITOREO TEMPERATURA MÍNIMA

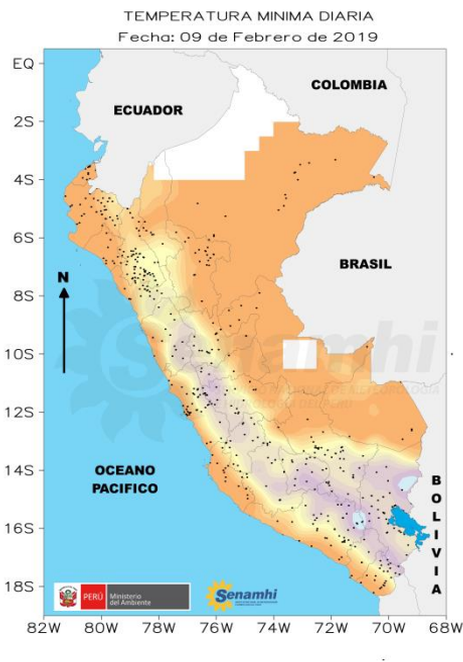


Fig. 03

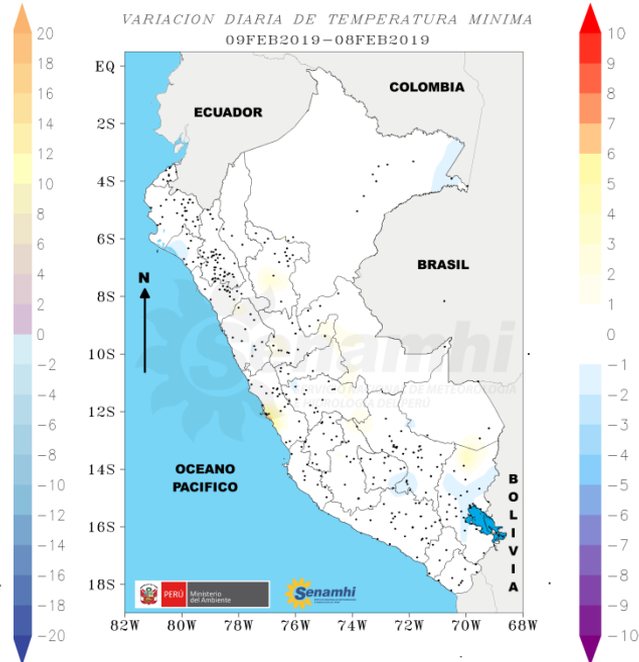


Fig. 04

Cuadro 03: Las 10 menores temperaturas a nivel nacional.

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	TEMP (°C)
Coropuna	Arequipa	-6.6
Quisoquipina	Cusco	-2.6
Crucero Alto	Puno	-1.2
Huacullo	Apurímac	-1.1
Sibinacocha	Cusco	-1.1
Ananea	Puno	-0.8
Imata	Arequipa	-0.5
Pillones	Arequipa	-0.3
Crucero Alto	Puno	-0.3
Vilacota	Tacna	0.1

La temperatura más baja se registró en la estación de Coropuna (Arequipa) con -6.6°C y Quisoquipina (Cusco) con un valor de -2.6°C (Cuadro 02).

Con respecto al día anterior se observa un ligero descenso de la temperatura mínima en algunos sectores de la parte alta de Arequipa y norte de Puno. (Figura 04).

MONITOREO TEMPERATURA MÁXIMA

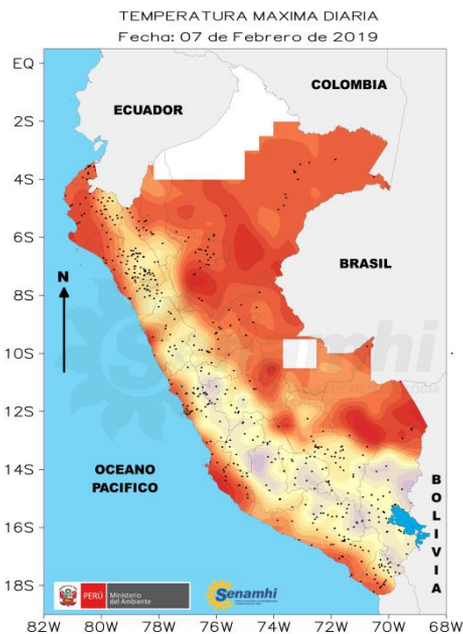


Fig. 05

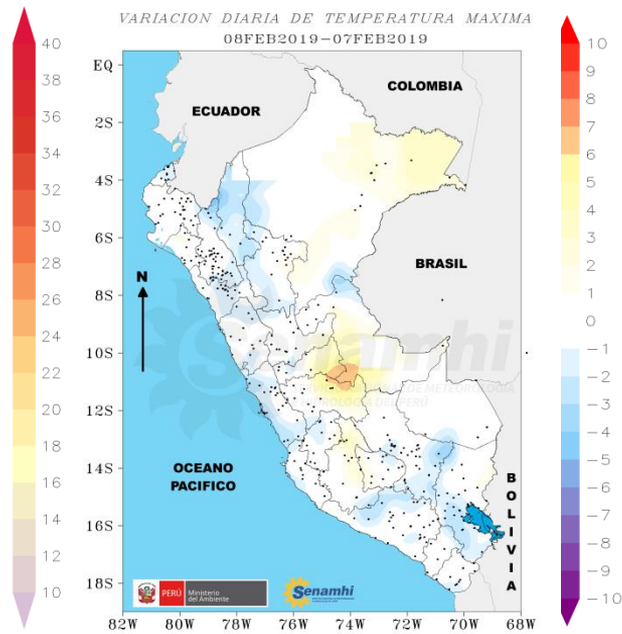


Fig. 06

Cuadro 04: Las 10 mayores temperaturas a nivel nacional.

ESTACIÓN	DEPARTAMENTO	TEMP (°C)
San Pablo	San Martín	35.4
Ocucaje	Ica	35.4
Satipo	Junín	35.4
Malinowsky	Madre De Dios	34.6
Pebas	Loreto	34.5
Caballococha	Loreto	34.5
Satipo	Junín	34.4
Pachiza	San Martín	34.4
San Miguel	Piura	34.2
Bernal	Piura	34.2

La temperatura más alta se registró en la estación de San Pablo (San Martín) con un valor de 35.4°C, seguida de la estación Ocucaje (Ica) con un valor de 35.4°C (Cuadro 03).

Con respecto al día anterior, se observa disminución de la temperatura máxima en algunos sectores de la selva norte, sierra norte y sierra sur, asociada a la cobertura nubosa que se presentó en la región.(Figura 06).