

SENAMHI

DIRECCIÓN ZONAL 4

Lima - Áncash - Yauli

PRONÓSTICO CLIMÁTICO

Previsiones Estacionales para el
trimestre Octubre - Diciembre 2021

Durante el trimestre octubre – diciembre 2021, las lluvias se incrementan de manera más continua y generalizada en la región andina, de acuerdo su estacionalidad normal; asimismo, en este periodo las precipitaciones representan aproximadamente el 25% del acumulado anual.

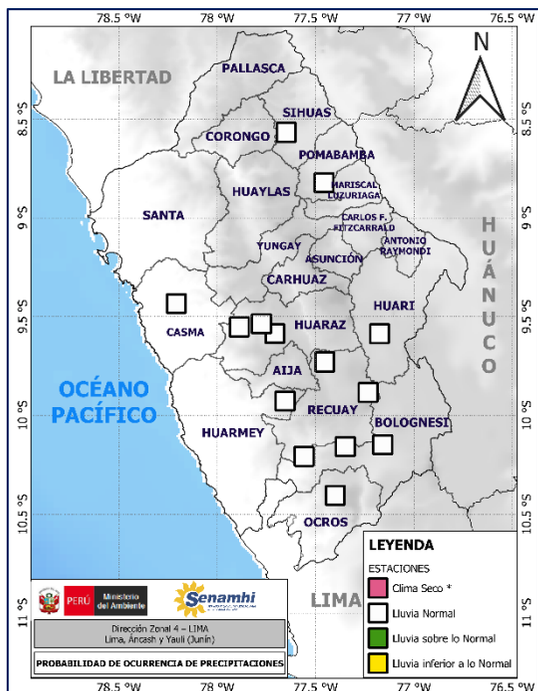


Figura 1: Probabilidad de ocurrencia de precipitaciones para el trimestre octubre – diciembre 2021.

PREVISIÓN ESTACIONAL DE PRECIPITACIÓN

Se prevé que las precipitaciones sobre la costa del departamento de Áncash presenten condiciones dentro de su rango normal para el periodo octubre – diciembre 2021. Por otro lado, en la sierra occidental (Callejón de Huaylas) y sierra oriental (Zona de los Conchucos) se esperan condiciones también dentro de su rango normal. **Figura 1.**

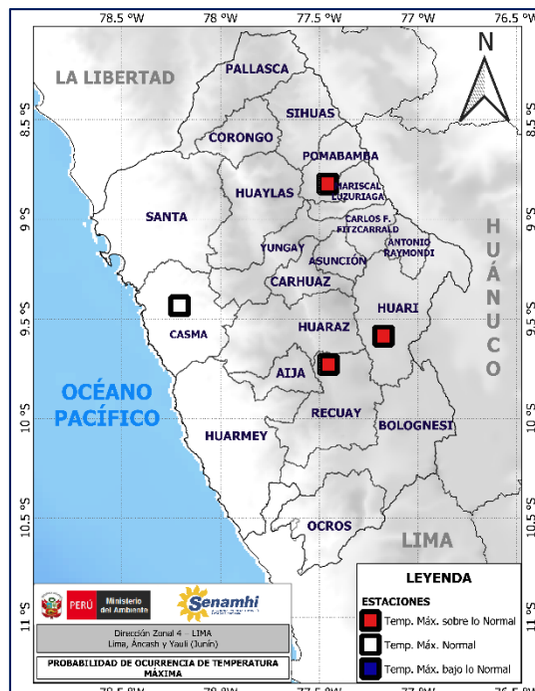


Figura 2: Probabilidad de ocurrencia de temperatura máxima para el trimestre octubre – diciembre 2021.

PREVISIÓN ESTACIONAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS

Se prevé que las temperaturas máximas o diurnas sobre la costa Áncash presenten valores dentro de sus rangos normales durante el periodo octubre – diciembre 2021. Por otro lado, en el Callejón de Huaylas y en la Zona de los Conchucos, se esperan valores por encima de su rango normal, es decir, días más cálidos. **Figura 2.**

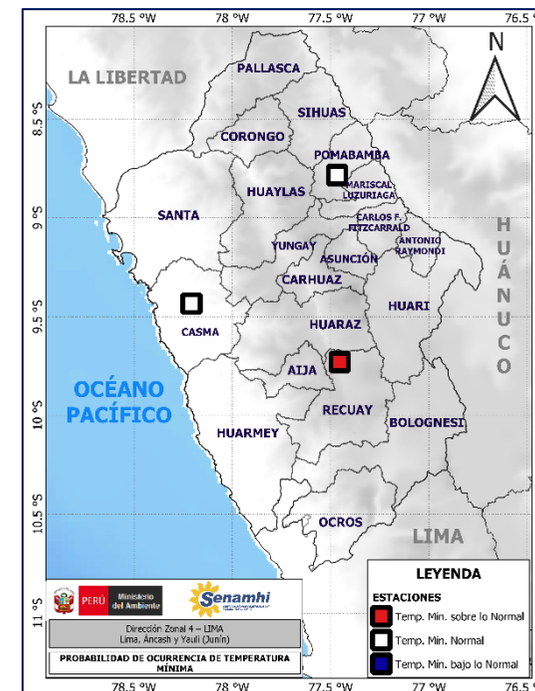


Figura 3: Probabilidad de ocurrencia de temperatura mínima para el trimestre octubre – diciembre 2021.

PREVISIÓN ESTACIONAL DE TEMPERATURAS MÍNIMAS

Se prevé que las temperaturas mínimas o nocturnas sobre la costa de Áncash presenten valores dentro de sus rangos normales durante el periodo octubre – diciembre 2021. En el Callejón de Huaylas se espera condiciones por encima de su rango normal, es decir, noches más cálidas. Finalmente, en la Zona de los Conchucos, se prevé temperaturas nocturnas dentro de su rango normal, como se aprecia en la **Figura 3.**

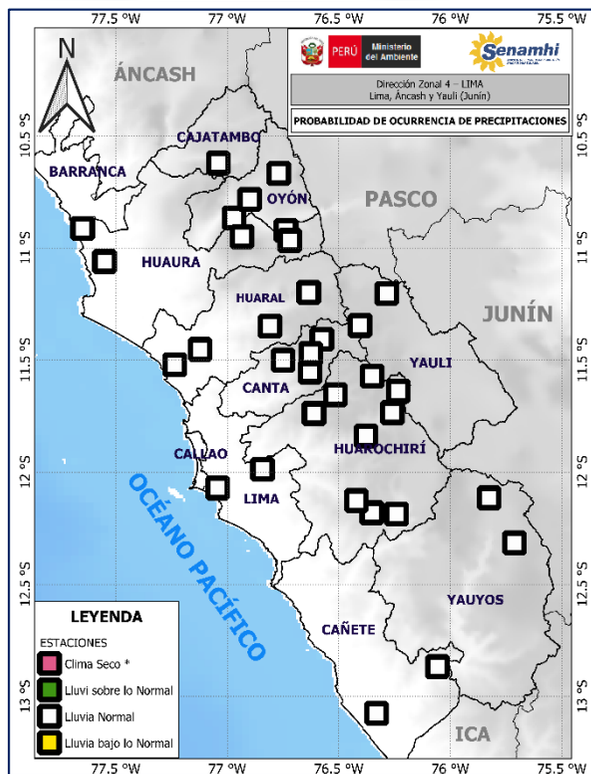


Figura 4: Probabilidad de ocurrencia de precipitaciones para el trimestre setiembre – noviembre 2021

PREVISIÓN ESTACIONAL DE PRECIPITACIÓN

Se prevé que las precipitaciones sobre la costa del departamento de Lima para el periodo octubre – diciembre 2021, presenten condiciones dentro de su rango normal. Por otro lado, en la sierra tanto en el sector occidental (región Lima) y sector oriental (provincia de Yauli), se esperan también condiciones dentro de su rango normal. **Figura 4.**

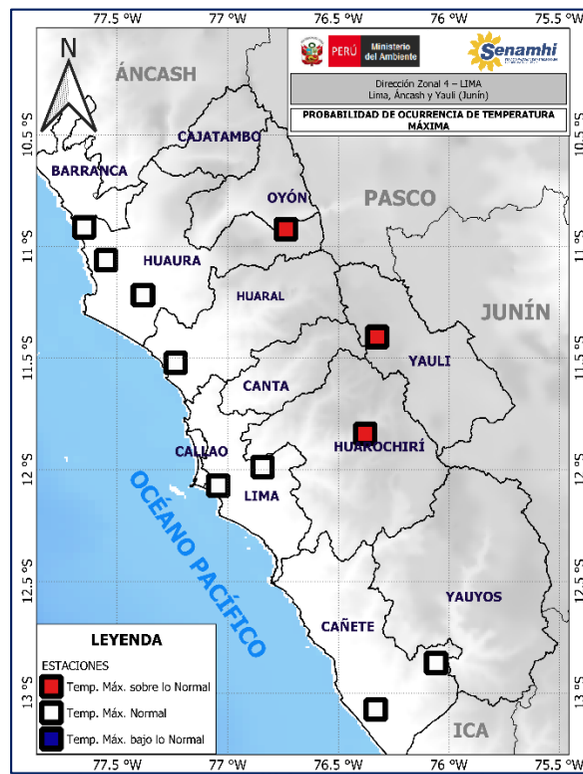


Figura 5: Probabilidad de ocurrencia de temperatura máxima para el trimestre setiembre – noviembre 2021.

PREVISIÓN ESTACIONAL DE TEMPERATURAS MÁXIMAS

Se prevé que las temperaturas máximas o diurnas sobre la costa de Lima presenten valores dentro de sus rangos normales, valores característicos del lugar durante el periodo octubre – diciembre 2021. Por otro lado, en la sierra occidental (región Lima) y sector oriental (prov. Yauli) se esperan condiciones por encima de su rango normal, es decir, días más cálidos. **Figura 5.**

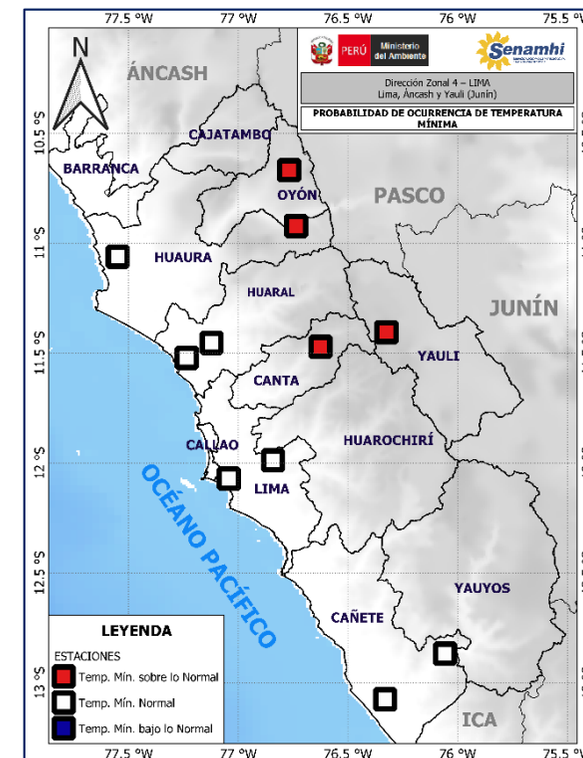


Figura 6: Probabilidad de ocurrencia de temperatura mínima para el trimestre setiembre – noviembre 2021.

PREVISIÓN ESTACIONAL DE TEMPERATURAS MÍNIMAS

Se prevé que las temperaturas mínimas o nocturnas sobre la costa de Lima presenten valores dentro de sus rangos normales en el periodo octubre – diciembre 2021; Por otro lado, en la sierra occidental (región Lima) y sector oriental (prov. Yauli) se esperan condiciones por encima de su rango normal, es decir, noches más cálidas, tal como se aprecia en la **Figura 6.**

RECOMENDACIONES

La confiabilidad de los pronósticos aumenta conforme se acorta el tiempo de anticipación, por lo que se recomienda hacer seguimiento de los avisos y las actualizaciones de los pronósticos del SENAMHI.

Se debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de 30 años para estimar las mayores probabilidades de que existan lluvias por encima del promedio histórico durante LOS TRES MESES DE PRONÓSTICO, es decir las condiciones más probables a lo largo de estos tres meses.

Estas previsiones estacionales no estiman los valores extremos diarios, son más bien la representación del valor acumulado de lluvias de tres meses.

No significativo estadísticamente: Estaciones que no responden a una señal climática clara; es decir, las probabilidades de ocurrencia de algún escenario (sobre lo normal, normal y debajo de lo normal) son demasiado próximas.

Escenario Probabilístico de Lluvias para el **Verano 2022**:

<https://www.senamhi.gob.pe/load/file/02261SENA-3.pdf>



Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del
Perú – SENAMHI

Jr. Cahuide 785, Jesús María Lima 11 - Perú

Central telefónica: [51 1] 614-1414

Dirección Zonal 4
Áncash, Lima y provincia de Yauli

Jr. La Soledad N° 175, Huaraz, Áncash
Av. Edmundo Aguilar (Ex Las Palmas) S/N – Surco –
Lima

Celular: 995331758

Celular: 949559198

e-mail: jurbiola@senamhi.gob.pe

e-mail: ialiaga@senamhi.gob.pe