



Emisión diaria en la tarde.  
**PRONÓSTICO DEL TIEMPO - REGIONAL 3 - PASTAZA**  
 No. 050 - Año 2021.  
**PERÍODO DE VALIDEZ:** 17 y 18 de marzo del 2021.

**CHIMBORAZO**

CANTÓN	MIÉRCOLES / 17 - MARZO				JUEVES / 18 - MARZO			
	Fenómeno Meteorológico	Temperatura		Fenómeno Meteorológico	Temperatura			
		Max	Min		Max	Min		
Riobamba	Lluvia ocasional y probable tormenta. Viento Niebla en bancos		19	10	Lluvias ocasionales y probable tormenta . Viento. Niebla en bancos		20	9
Guamote	Lluvia ocasional. Viento. Niebla. Probable descenso de temperatura.		14	7	Lluvia ocasional, probable tormenta. Viento. Niebla. Probable descenso de temperatura.		13	6
Alausí / Chunchi	Lluvia ocasional y probable tormenta. Niebla		17	9	Lluvias ocasionales y probable tormenta. Niebla		18	9
Colta	Lluvia ocasional y probable tormenta. Niebla		16	6	Lluvia ocasional y probable tormenta. Viento. Niebla en bancos		17	7

**TUNGURAHUA**

CANTÓN	MIÉRCOLES / 17 - MARZO				JUEVES / 18 - MARZO			
	Fenómeno Meteorológico	Temperatura		Fenómeno Meteorológico	Temperatura			
		Max	Min		Max	Min		
Ambato	Lluvia ocasional. Viento Niebla en bancos		19	10	Lluvias ocasionales y probable tormenta. Viento. Niebla en bancos		21	9
Quero	Lluvias ocasionales y probable tormenta Niebla en bancos		17	6	Lluvias ocasionales y probable tormenta . Viento. Niebla en bancos		18	6
Pillaro	Lluvias ocasionales y probables tormentas. Niebla en bancos.		18	7	Lluvias ocasionales y probables tormentas. Niebla en bancos.		19	8
Baños	Lluvias ocasionales y probable tormenta. Viento. Niebla		22	16	Lluvias ocasionales y probable tormenta. Viento. Niebla		21	15



Emisión diaria en la tarde.  
**PRONÓSTICO DEL TIEMPO - REGIONAL 3 - PASTAZA**  
 No. 050 - Año 2021.  
**PERÍODO DE VALIDEZ:** 17 y 18 de marzo del 2021.

**COTOPAXI**

CANTÓN	MIÉRCOLES / 17 - MARZO				JUEVES / 18 - MARZO			
	Fenómeno Meteorológico	Temperatura		Fenómeno Meteorológico	Temperatura			
		Max	Min		Max	Min		
Latacunga	Lluvias Ocasionales.		16	6	Lluvias ocasionales. Niebla		16	5
Zumbahua	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica		12	5	Lluvia ocasional y probable tormenta eléctrica		12	4
Salcedo	Lluvias ocasionales y probable tormenta. Niebla en bancos		18	8	Lluvia ocasional. Probable tormenta		19	7
La Maná	Lluvias ocasionales y probable tormenta Niebla		26	18	Lluvia moderada a fuerte y probable tormenta Niebla		27	19

**PASTAZA**

CANTÓN	MIÉRCOLES / 17 - MARZO				JUEVES / 18 - MARZO			
	Fenómeno Meteorológico	Temperatura		Fenómeno Meteorológico	Temperatura			
		Max	Min		Max	Min		
Puyo	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica. Niebla		24	17	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica. Niebla		26	18
Mera	Lluvias ocasionales y probable tormenta eléctrica. Niebla		24	16	Lluvias ocasionales y probable tormenta eléctrica. Niebla		25	15
Arajuno	Lluvia ocasional y probable tormenta eléctrica.		28	22	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica.		29	22
Sarayacu	Lluvia ocasional y tormenta eléctrica.		30	21	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica. Viento.		29	21



Emisión diaria en la tarde.  
**PRONÓSTICO DEL TIEMPO - REGIONAL 3 - PASTAZA**  
 No. 050 - Año 2021.  
**PERÍODO DE VALIDEZ:** 17 y 18 de marzo del 2021.

**MORONA SANTIAGO**

CANTÓN / CIUDAD	MIÉRCOLES / 17 - MARZO				JUEVES / 18 - MARZO			
	Fenómeno Meteorológico	Temperatura		Fenómeno Meteorológico	Temperatura			
		Max	Min		Max	Min		
Macas	Lluvias ocasionales y probabilidad de tormenta	25	17	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica.	24	18		
Taisha	Lluvia ocasional y probable tormenta.	31	22	Lluvias ocasionales y tormentas eléctricas fuertes	29	22		
Limón Indaza	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica. Niebla.	23	17	Lluvias ocasionales y tormenta eléctrica. Niebla.	23	17		

Elaborado por: Cristian Paliz Acosta y Mariela Moreno Palacios

**Advertencia:** Se presenta la **probabilidad de descenso de temperatura en horas de la madrugada** para la región Interandina, especialmente a las localidades ubicadas en la cordillera occidental y sobre los 3200 msnm. Este probable descenso de temperatura se mantendría los próximos días.

**Advertencia:** Desde el lunes 8 hasta el jueves 18 de marzo, se presenta la **probabilidad de lluvias de variable intensidad y tormentas eléctricas ocasionales**. Este evento atmosférico se debe a la convergencia de viento y humedad en nuestro país derivados de los sistemas continentales (NET) y oceánicos (ZCIT) activos, e intensificados por el paso de ondas tropicales. Se continuará con el monitoreo de estas condiciones para actualizar las condiciones previstas, tome precauciones.



La **caída de ceniza** dependerá del nivel de actividad que presente el volcán Sangay y de la dinámica de la dirección del viento a las distintas altitudes. Tome precauciones debido al **deterioro de la calidad del aire** debido al material particulado presente.