

ASPECTOS MÁS DESTACABLES PARA EL MES

Temperaturas: Las temperaturas seguirán mostrando cierta variabilidad pero, a diferencia de octubre, el país será en promedio más cálido de lo normal.

Precipitaciones: No sólo las tendencias de temperatura serán opuestas a las de octubre, sino que las tendencias de precipitación también cambiarán con totales más bajos de lo normal para el mes.

Nº	Lluvia	Día	Temp.	Nº
1		VIE		1
2		SAB		2
3		DOM		3
4		LU		4
5		MAR		5
6		MX		6
7		JUE		7
8		VIE		8
9		SAB		9
10		DOM		10
11		LU		11
12		MAR		12
13		MX		13
14		JUE		14
15		VIE		15
16		SAB		16
17		DOM		17
18		LU		18
19		MAR		19
20		MX		20
21		JUE		21
22		VIE		22
23		SAB		23
24		DOM		24
25		LU		25
26		MAR		26
27		MX		27
28		JUE		28
29		VIE		29
30		SAB		30

Noviembre comenzará más cálido de lo normal, excepto por las condiciones estacionales en el suroeste. Las máximas serán de 17 a 26 grados y las mínimas de 8 a 15 grados. Algunas lluvias se dispersarán en el este, por lo demás tiempo seco durante la semana.

Las temperaturas caerán por debajo de lo normal para mediados de mes. Las máximas oscilarán entre los 12 y 20 grados y las mínimas entre 5 y 12 grados. Algunos puntos en el norte, así como en elevaciones más altas, verán mínimos cercanos a cero en ocasiones. Lluvias ligeras caerán en el norte y suroeste.

Se desarrollarán condiciones más cálidas en todo el país. Las temperaturas máximas oscilarán entre los 16 y 26 grados y las mínimas oscilarán entre los 6 y 16 grados. Las lluvias salpicarán el este, pero las áreas occidentales estarán mayoritariamente secas.

El mes terminará con una nota más fría a medida que continúe el patrón de subidas y bajadas. Las máximas serán de 7 a 18 grados y las mínimas de 1 a 11 grados. Tiempo mayormente seco.

Riesgo de Precipitación	Precipitación importante	Caluroso o muy caluroso	Fresco o frío
--------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	----------------------

Fuente: Servicio contratado por FEPEX a Planalytics, una empresa estadounidense especialista en análisis energéticos, ideas y herramientas On Line que ayudan a mejorar la planificación, mitigar los riesgos y reducir los costos de energía. www.planalytics.com

PROVINCIA (S)	TEMPERATURAS (°C)	MEDIAS			PRECIPITACIONES (mm)			NOTAS ADICIONALES
		NORMAL	ÚLTIMO AÑO	PRONÓSTICO	NORMAL	ÚLTIMO AÑO	PRONÓSTICO	
Alicante	C. VAL.	16	17	16-18	36	44	2-4	
Almería	AND.	16	18	17-19	24	4	15-25	
Badajoz	EXT.	13	14	11-13	51	41	3-7	
Cuenca	C. LM	9	Por encima	10-11	38	Normal	20-30	
Huelva	AND.	15	Por encima	15-17	86	Por debajo	40-50	
Lerida	CAT.	10	Por encima	11-13	21	Por encima	10-15	
Murcia	MUR.	15	Por encima	15-17	27	Por debajo	20-25	
Sevilla	AND.	15	17	14-16	77	23	3-7	
Zaragoza	ARAG.	11	13	12-14	27	37	1-5	