



# RIBERA DEL GUADIANA

Denominación de Origen

## INFORME DATOS CLIMATICOS. AÑO 2021

<b>Realizado por:</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Firma:</b>
ANGEL M. RODRIGUEZ ARGUETA	12-11-2021	
<b>Recibido por:</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Firma:</b>
FRANCISCO JAVIER LOPEZ		

1. TABLA 1: Resumen pluviométrico del año climático 2021 .....	2
2. TABLA 2: Resumen termométrico del año climático 2021 en la subzona de Montánchez .....	3
3. TABLA 3: Resumen termométrico del año climático 2021 en la subzona de Cañamero .....	4
4. TABLA 4: Resumen termométrico del año climático 2021 en la subzona de Ribera Baja .....	5
5. TABLA 5: Resumen termométrico del año climático 2021 en la subzona de Matanegra.....	6
6. TABLA 6: Resumen termométrico del año climático 2021 en la subzona de Tierra de Barros.....	7
7. TABLA 7: Resumen termométrico del año climático 2021 en la subzona de Ribera Alta.....	8

1. TABLA 1: Resumen pluviométrico del año climático 2.021.

SUBZONA	OTOÑO - 2020					INVIERNO - 2021					PRIMAVERA - 2021					VERANO - 2021					TOTAL ANUAL
	OCT.	NOV.	DIC.	TOTAL	% S. TOTAL	ENE.	FEB.	MAR.	TOTAL	% S. TOTAL	ABR.	MAY.	JUN.	TOTAL	% S. TOTAL	JUL.	AGO.	SEP.	TOTAL	% S. TOTAL	
Montánchez	111,6	117,8	50,0	279,4	42,6%	68,6	80,4	0,0	149,0	22,7%	89,8	14,0	26,0	129,8	19,8%	0,0	20,6	76,6	97,2	14,8%	655,4
Cañamero	158,7	99,4	116,3	374,3	40,3%	154,8	127,4	8,2	290,5	31,3%	109,6	16,8	32,4	158,7	17,1%	0,1	17,8	86,5	104,4	11,2%	927,9
Ribera Baja	58,4	109,5	54,4	222,3	39,0%	43,7	100,2	9,7	153,6	26,9%	71,9	16,9	31,2	120,0	21,0%	0,0	0,1	74,2	74,3	13,0%	570,3
Ribera Alta	59,8	68,2	43,1	171,1	34,2%	47,6	43,7	2,5	93,8	18,8%	99,0	11,7	49,7	160,4	32,1%	3,2	0,4	71,2	74,8	15,0%	500,1
Matanegra	78,9	79,0	53,7	211,6	38,1%	57,5	79,7	10,0	147,2	26,5%	50,6	13,1	33,2	97,0	17,5%	0,1	4,0	94,9	99,0	17,8%	554,8
Tierra de Barros	86,0	60,4	44,5	190,9	35,2%	50,3	60,4	5,9	116,6	21,5%	61,9	9,1	12,3	83,4	15,4%	0,0	11,5	140,6	152,1	28,0%	542,9

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura y REDAREX (Junta de Extremadura).



2. TABLA 2: Resumen termométrico del año 2021 en la subzona de Montánchez.

SUBZONA: MONTANCHEZ							
OTOÑO - 2020	T.MED. MAX.	T.MED. MIN.	T.MED. MED.	$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$	DIAS TEMP. MIN. $\leq 0^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 30^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 40^{\circ}\text{C}$
Octubre	22,5	10,0	16,2		0	1	0
Noviembre	17,7	9,6	13,7		0	0	0
Diciembre	11,8	4,5	8,1		5	0	0
<b>INVIERNO - 2021</b>							
Enero	11,1	2,7	6,9		13	0	0
Febrero	14,6	7,0	10,8		0	0	0
Marzo	18,4	6,1	12,3		1	0	0
<b>PRIMAVERA - 2021</b>							
Abril	20,4	9,9	15,1		0	0	0
Mayo	25,0	10,3	17,7		0	6	0
Junio	29,7	14,2	22,0		0	17	0
<b>VERANO - 2021</b>							
Julio	33,3	16,4	24,9	16,9	0	26	1
Agosto**	34,5	17,8	26,1	16,8	0	28	3
Septiembre	27,6	15,5	21,5	12,1	0	6	0

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura.

$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$ , oscilación térmica o salto térmico.

(\*\*) Temp. Máxima mes  $42,9^{\circ}\text{C}$  (día 14). Mínima más alta  $26,4^{\circ}\text{C}$  (día 14).

Temperatura media anual  $16,3^{\circ}\text{C}$ .

Temperatura media en el periodo vegetativo (desborre - vendimia)  $19,9^{\circ}\text{C}$ .

3. TABLA 3: Resumen termométrico del año 2021 en la subzona de Cañamero.

SUBZONA: CAÑAMERO							
OTOÑO - 2020	T.MED. MAX.	T.MED. MIN.	T.MED. MED.	$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$	DIAS TEMP. MIN. $\leq 0^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 30^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 40^{\circ}\text{C}$
Octubre	20,0	10,1	14,9		0	0	0
Noviembre	16,2	9,4	12,7		0	0	0
Diciembre	10,5	4,3	7,4		4	0	0
<b>INVIERNO - 2021</b>							
Enero	9,9	3,1	6,4		11	0	0
Febrero	13,8	6,4	10,0		0	0	0
Marzo	16,6	6,6	11,6		0	0	0
<b>PRIMAVERA - 2021</b>							
Abril	18,1	9,1	13,5		0	0	0
Mayo	23,2	11,3	17,3		0	3	0
Junio	27,7	15,1	21,5		0	12	0
<b>VERANO - 2021</b>							
Julio	32,0	18,2	25,3	13,8	0	23	0
Agosto**	33,3	19,7	26,6	13,6	0	25	3
Septiembre	26,2	15,6	20,7	10,5	0	3	0

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura y REDAREX (Junta de Extremadura).

$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$ , oscilación térmica o salto térmico.

(\*\*) Temp. Máxima mes  $42,8^{\circ}\text{C}$  (día 14). Mínima más alta  $29,5^{\circ}\text{C}$  (día 15).

Temperatura media anual  $15,7^{\circ}\text{C}$ .

Temperatura media en el periodo vegetativo (desborre - vendimia)  $19,5^{\circ}\text{C}$ .

4. TABLA 4: Resumen termométrico del año 2021 en la subzona de Ribera Baja.

SUBZONA: RIBERA BAJA							
OTOÑO - 2020	T.MED. MAX.	T.MED. MIN.	T.MED. MED.	$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$	DIAS TEMP. MIN. $\leq 0^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 30^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 40^{\circ}\text{C}$
Octubre	23,9	9,6	16,5		0	3	0
Noviembre	19,0	9,1	13,8		0	0	0
Diciembre	14,1	5,6	9,9		3	0	0
<b>INVIERNO - 2021</b>							
Enero	12,5	2,9	7,4		13	0	0
Febrero	16,8	7,4	11,9		0	0	0
Marzo	20,3	5,7	12,8		1	0	0
<b>PRIMAVERA - 2021</b>							
Abril	22,1	10,6	16,2		0	0	0
Mayo	26,2	10,4	18,5		0	7	0
Junio	30,5	13,8	22,3		0	17	0
<b>VERANO - 2021</b>							
Julio	34,0	15,7	24,9	18,3	0	27	1
Agosto**	35,0	16,9	26,0	18,1	0	29	3
Septiembre	29,2	15,3	22,1	13,9	0	11	0

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura y REDAREX (Junta Extremadura).

$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$ , oscilación térmica o salto térmico.

(\*\*) Temp. Máxima mes 43,5°C (día 14). Mínima más alta 22,7°C (día 14).

Temperatura media anual 16,9°C.

Temperatura media en el periodo vegetativo (desborre - vendimia) 20,4°C.

5. TABLA 5: Resumen termométrico del año 2021 en la subzona de Matanegra.

SUBZONA: MATANEGRA							
OTOÑO - 2020	T.MED. MAX.	T.MED. MIN.	T.MED. MED.	$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$	DIAS TEMP. MIN. $\leq 0^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 30^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 40^{\circ}\text{C}$
Octubre	22,7	9,9	16,2		0	2	0
Noviembre	18,5	9,6	13,9		0	0	0
Diciembre	12,5	5,4	8,9		3	0	0
<b>INVIERNO - 2021</b>							
Enero	11,4	3,1	7,2		11	0	0
Febrero	15,3	6,7	10,9		0	0	0
Marzo	18,4	5,8	12,0		1	0	0
<b>PRIMAVERA - 2021</b>							
Abril	20,5	9,3	14,7		0	0	0
Mayo	25,8	10,1	17,9		0	6	0
Junio	30,1	14,4	22,3		0	17	0
<b>VERANO - 2021</b>							
Julio	34,2	16,8	25,6	17,4	0	26	3
Agosto**	35,0	18,3	26,6	16,7	0	27	4
Septiembre	28,2	15,7	21,8	12,5	0	7	0

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura.

$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$ , oscilación térmica o salto térmico.

(\*\*) Temp. Máxima mes  $47,0^{\circ}\text{C}$  (día 14). Mínima más alta  $27,0^{\circ}\text{C}$  (día 15).

Temperatura media anual  $16,5^{\circ}\text{C}$ .

Temperatura media en el periodo vegetativo (desborre - vendimia)  $20,1^{\circ}\text{C}$ .

6. TABLA 6: Resumen termométrico del año 2021 en la subzona de Tierra de Barros.

SUBZONA: TIERRA DE BARROS							
OTOÑO - 2020	T.MED. MAX.	T.MED. MIN.	T.MED. MED.	$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$	DIAS TEMP. MIN. $\leq 0^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 30^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 40^{\circ}\text{C}$
Octubre	22,5	9,6	16,0		0	1	0
Noviembre	18,5	9,1	13,7		0	0	0
Diciembre	13,0	5,2	9,1		3	0	0
<b>INVIERNO - 2021</b>							
Enero	11,6	2,5	6,9		13	0	0
Febrero	15,7	6,7	11,1		0	0	0
Marzo	19,1	6,0	12,5		1	0	0
<b>PRIMAVERA - 2021</b>							
Abril	21,5	9,3	15,3		0	0	0
Mayo	25,6	10,1	17,9		0	4	0
Junio	29,8	13,6	21,8		0	16	0
<b>VERANO - 2021</b>							
Julio	34,1	15,6	24,9	18,5	0	27	1
Agosto**	35,5	17,0	26,3	18,4	0	28	4
Septiembre	27,1	14,8	20,8	12,3	0	6	0

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura y REDAREX (Junta Extremadura).

$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$ , oscilación térmica o salto térmico.

(\*\*) Temp. Máxima mes 44,0°C (día 13). Mínima más alta 24,7°C (día 15).

Temperatura media anual 16,4°C.

Temperatura media en el periodo vegetativo (desborre – vendimia) 19,9°C.



7. TABLA 7: Resumen termométrico del año 2021 en la subzona de Ribera Alta.

SUBZONA: RIBERA ALTA							
OTOÑO - 2020	T.MED. MAX.	T.MED. MIN.	T.MED. MED.	$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$	DIAS TEMP. MIN. $\leq 0^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 30^{\circ}\text{C}$	DIAS TEMP. MAX. $\geq 40^{\circ}\text{C}$
Octubre	22,9	10,4	16,4		0	1	0
Noviembre	18,6	10,0	14,0		0	0	0
Diciembre	12,7	5,7	9,1		2	0	0
<b>INVIERNO - 2021</b>							
Enero	11,3	3,3	7,0		9	0	0
Febrero	16,1	7,5	11,5		0	0	0
Marzo	19,5	6,9	13,2		1	0	0
<b>PRIMAVERA - 2021</b>							
Abril	21,2	11,1	16,1		0	0	0
Mayo	26,5	12,1	19,4		0	8	0
Junio	30,8	16,0	23,4		0	18	0
<b>VERANO - 2021</b>							
Julio	34,1	17,8	26,0	16,3	0	27	2
Agosto**	35,0	19,1	27,2	15,9	0	29	4
Septiembre	28,6	17,5	23,1	11,1	0	9	0

Fuente: AEMET Delegación Territorial en Extremadura y REDAREX (Junta Extremadura).

$\Delta T = \text{MAX.} - \text{MIN.}$ , oscilación térmica o salto térmico.

(\*\*) Temp. Máxima mes 44,3°C (día 14). Mínima más alta 30,4°C (día 14).

Temperatura media anual 17,2°C.

Temperatura media en el periodo vegetativo (desborre - vendimia) 21,2°C.



Consejo Regulador de la Denominación de Origen Ribera del Guadiana  
Ctra. Sevilla-CiJón 114 Apto. de Correos 299 06200 Almendralejo-Badajoz  
Tel. +34 924 671 302 Fax +34 924 664 703  
info@riberadelguadiana.eu

[www.riberadelguadiana.eu](http://www.riberadelguadiana.eu)