

Récords por meses registrados en Larués



Records Enero

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)



	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	6,2	2014
Media mensual más baja:	3,2	2017
Máxima absoluta:	19,1	06/01/2013
Mínima absoluta:	-9,6	19/01/2017
Máxima más baja:	1,5	18/01/2017
Mínima más alta:	10,6	21/01/2018
Número máximo de días de helada:	20	2017

Precipitaciones (l/m²)



	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	118,2	2013
Total mensual más baja:	5,5	2012
Precipitación máxima en un día:	42,0	14/01/2010
Máximo nº de días con lluvia:	20	2014
Máximo nº de días con nieve:	8	2014, 2019
Máximo nº de días con tormentas:	0	-



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	78,4	NO	05/01/2012

Records Febrero

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)



	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	7,4	2017
Media mensual más baja:	3,1	2015
Máxima absoluta:	23,1	27/02/2019
Mínima absoluta:	-9,8	07/02/2015
Máxima más baja:	-0,4	06/02/2015
Mínima más alta:	7,8	26/02/2015
Número máximo de días de helada:	16	2013

Precipitaciones (l/m²)



	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	116,6	2016
Total mensual más baja:	7,0	2012
Precipitación máxima en un día:	28,2	27/02/2016
Máximo nº de días con lluvia:	16	2014
Máximo nº de días con nieve:	8	2014
Máximo nº de días con tormentas:	2	2016



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	77,0	NO	03/02/2012

Records Marzo

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)



	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	9,8	2017
Media mensual más baja:	6,3	2018
Máxima absoluta:	25,2	10/03/2017
Mínima absoluta:	-4,0	13/03/2016
Máxima más baja:	1,7	14/03/2016
Mínima más alta:	10,6	30/03/2015
Número máximo de días de helada:	9	2019

Precipitaciones (l/m²)



	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	160,4	2016
Total mensual más baja:	10,4	2019
Precipitación máxima en un día:	69,4	15/03/2016
Máximo nº de días con lluvia:	21	2018
Máximo nº de días con nieve:	7	2016
Máximo nº de días con tormentas:	3	2010, 2013, 2018



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	68,4	NO	17/03/2011

Records Abril

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)



	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	12,8	2014
Media mensual más baja:	9,5	2016
Máxima absoluta:	27,1	17/04/2013
Mínima absoluta:	-2,1	07/04/2013
Máxima más baja:	5,3	10/04/2018
Mínima más alta:	12,6	15/04/2013
Número máximo de días de helada:	4	2016

Precipitaciones (l/m²)



	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	216,0	2018
Total mensual más baja:	21,0	2010
Precipitación máxima en un día:	64,6	07/04/2018
Máximo nº de días con lluvia:	15	2016
Máximo nº de días con nieve:	2	2013
Máximo nº de días con tormentas:	7	2018



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	74,5	NO	16/04/2012

Records Mayo

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	16,1	2017
Media mensual más baja:	10,1	2013
Máxima absoluta:	31,1	25/05/2017
Mínima absoluta:	-1,7	26/05/2013
Máxima más baja:	6,9	18/05/2013
Mínima más alta:	20,1	13/05/2015
Número máximo de días de helada:	2	2019



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	118,0	2018
Total mensual más baja:	9,2	2015
Precipitación máxima en un día:	37,4	09/05/2016
Máximo nº de días con lluvia:	17	2018
Máximo nº de días con nieve:	0	-
Máximo nº de días con tormentas:	11	2018



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	85,7	SE	29/05/2011

Records Junio

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	21,3	2017
Media mensual más baja:	16,4	2013
Máxima absoluta:	39,3	29/06/2019
Mínima absoluta:	2,5	12/06/2019
Máxima más baja:	13,6	19/06/2013
Mínima más alta:	24,6	27/06/2019
Número máximo de días de helada:	0	-



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	156,2	2013
Total mensual más baja:	3,0	2016
Precipitación máxima en un día:	68,2	18/06/2013
Máximo nº de días con lluvia:	12	2018
Máximo nº de días con nieve:	0	-
Máximo nº de días con tormentas:	12	2015



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	80,5	S	09/06/2014

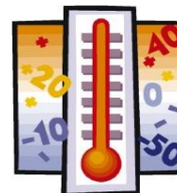
Records Julio

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	23,9	2015
Media mensual más baja:	19,5	2014
Máxima absoluta:	37,6	23/07/2019
Mínima absoluta:	6,2	15/07/2016
Máxima más baja:	15,9	01/07/2017
Mínima más alta:	23,9	25/07/2019
Número máximo de días de helada:	0	-



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	81,2	2014
Total mensual más baja:	7,5	2009
Precipitación máxima en un día:	58,5	22/07/2010
Máximo nº de días con lluvia:	9	2013, 2016
Máximo nº de días con nieve:	0	-
Máximo nº de días con tormentas:	11	2013



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	89,3	SSO	27/07/2012

Records Agosto

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	22,3	2016
Media mensual más baja:	20,0	2014
Máxima absoluta:	35,9	03/08/2017, 22/08/2017
Mínima absoluta:	6,7	17/08/2014
Máxima más baja:	18,7	22/08/2014
Mínima más alta:	22,6	01/08/2013
Número máximo de días de helada:	0	-



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	59,8	2017
Total mensual más baja:	3,4	2016
Precipitación máxima en un día:	45,5	08/08/2009
Máximo nº de días con lluvia:	9	2017
Máximo nº de días con nieve:	0	-
Máximo nº de días con tormentas:	9	2017



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	74,0	SW	09/08/2019

Records Septiembre

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	19,8	2018
Media mensual más baja:	15,8	2017
Máxima absoluta:	35,3	06/09/2016
Mínima absoluta:	3,3	20/09/2017
Máxima más baja:	16,2	16/09/2017
Mínima más alta:	19,6	12/09/2016
Número máximo de días de helada:	-	



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	64,4	2016
Total mensual más baja:	27,4	2019
Precipitación máxima en un día:	38,4	13/09/2016
Máximo nº de días con lluvia:	9	2015
Máximo nº de días con nieve:	0	-
Máximo nº de días con tormentas:	6	2018



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	68,4	SO	23/09/2012

Records Octubre

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	16,0	2014
Media mensual más baja:	13,0	2015
Máxima absoluta:	28,5	08/10/2019
Mínima absoluta:	-1,0	15/10/2015
Máxima más baja:	4,5	28/10/2018
Mínima más alta:	17,2	12/10/2019
Número máximo de días de helada:	2	2013, 2015



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	291,5	2012
Total mensual más baja:	24,6	2015
Precipitación máxima en un día:	127,0	19/10/2012
Máximo nº de días con lluvia:	12	2015
Máximo nº de días con nieve:	0	-
Máximo nº de días con tormentas:	6	2015



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	96,8	E	18/10/2012

Records Noviembre

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)

	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	10,4	2015
Media mensual más baja:	6,4	2019
Máxima absoluta:	22,4	08/11/2015
Mínima absoluta:	-6,6	28/11/2013
Máxima más baja:	1,5	16/11/2019
Mínima más alta:	12,6	12/11/2018
Número máximo de días de helada:	7	2013



Precipitaciones (l/m²)

	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	209,6	2019
Total mensual más baja:	14,8	2017
Precipitación máxima en un día:	88,6	23/11/2016
Máximo nº de días con lluvia:	22	2019
Máximo nº de días con nieve:	3	2019
Máximo nº de días con tormentas:	2	2014



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	72,4	NW	26/11/2015

Records Diciembre

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)



	Valor	Fecha
Media mensual más alta:	8,2	2015
Media mensual más baja:	4,5	2013
Máxima absoluta:	17,8	18/12/2015
Mínima absoluta:	-6,2	02/12/2013
Máxima más baja:	1,5	31/12/2019
Mínima más alta:	8,2	28/12/2015
Número máximo de días de helada:	21	2013

Precipitaciones (l/m²)



	Valor	Fecha
Total mensual más alta:	160,6	2019
Total mensual más baja:	4,4	2015
Precipitación máxima en un día:	46,2	20/12/2019
Máximo nº de días con lluvia:	13	2017
Máximo nº de días con nieve:	4	2017
Máximo nº de días con tormentas:	1	2018, 2019



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	78,5	SSE	14/12/2012

Records anuales

Desde 2009, temperaturas desde 2013

Estación meteorológica: San Cristóbal, Larués

Temperaturas (°C)



	Valor	Fecha
Media anual más alta:	13,1	2017
Media anual más baja:	11,7	2013
Máxima absoluta:	39,3	29/06/2019
Mínima absoluta:	-9,8	07/02/2015
Máxima más baja:	-0,4	06/02/2015
Mínima más alta:	24,6	27/06/2019
Número máximo de días de helada:	70	2013

Precipitaciones (l/m²)



	Valor	Fecha
Total anual más alta:	970,2	2014
Total anual más baja:	593,4	2015
Precipitación máxima en un mes:	291,5	10/2012
Precipitación máxima en un día:	127,0	19/10/2012
Máximo nº de días con lluvia:	127	2014
Máximo nº de días con nieve:	22	2014
Máximo nº de días con tormentas:	48	2018



Otros datos de interés

	Valor (km/h)	Dirección	Fecha
Racha máxima de viento:	96,8	E	18/10/2012

Récords de valores máximos para temperatura y precipitación por meses

Serie de datos de temperatura de Larués: 2013-2019

Serie de datos de precipitación de Larués: 2009-2019

Serie de datos de temperatura de Bailo: 1968-2006

Serie de datos de precipitación de Bailo: 1946-2007

Récords máximos		Temperaturas (°C)			Precipitación (mm)
		Media mensual	Media máximas	Media mínimas	
Enero	Larués	6,2 (2013)	10,2 (2018)	3,0 (2014)	118,2 (2013)
	Bailo	7,1 (1982)	11,7 (1992)	3,0 (1996)	200,0 (1979)
Febrero	Larués	7,4 (2017)	14,3 (2019)	1,9 (2017)	116,6 (2016)
	Bailo	10,0 (1975)	16,5 (1990)	7,3 (1975)	142,0 (2003)
Marzo	Larués	9,8 (2017)	16,4 (2017)	3,5 (2015)	160,4 (2016)
	Bailo	11,3 (2001)	20,3 (1997)	6,2 (2001)	151,1 (2001)
Abril	Larués	12,8 (2014)	19,0 (2014)	6,6 (2014)	216,0 (2018)
	Bailo	12,4 (2007)	20,8 (1997)	7,6 (1975)	189,3 (1969)
Mayo	Larués	16,1 (2017)	22,8 (2017)	9,3 (2017)	118,0 (2018)
	Bailo	16,5 (2006)	24,7 (2006)	9,6 (1969)	184,9 (1946)
Junio	Larués	21,3 (2017)	28,6 (2017)	13,9 (2017)	156,2 (2013)
	Bailo	23,7 (2007)	32,2 (2005)	14,9 (2003)	195,0 (1988)
Julio	Larués	23,9 (2015)	31,8 (2015)	15,9 (2015)	81,2 (2014)
	Bailo	25,0 (2006)	34,7 (1994)	15,5 (2006)	130,2 (1997)
Agosto	Larués	22,3 (2016)	30,9 (2016)	14,7 (2015)	59,8 (2017)
	Bailo	25,4 (2003)	33,4 (1991)	16,0 (2003)	206,5 (1992)
Septiembre	Larués	19,8 (2018)	27,2 (2018)	12,4 (2014)	64,4 (2016)
	Bailo	21,6 (1987)	30,1 (1987)	13,0 (1987)	199,7 (1949)
Octubre	Larués	16,0 (2014)	22,3 (2017)	10,0 (2014)	291,5 (2012)
	Bailo	16,4 (1995)	24,0 (1995)	10,0 (1969)	289,3 (1987)
Noviembre	Larués	10,4 (2015)	15,9 (2015)	5,8 (2014)	209,6 (2019)
	Bailo	11,0 (2006)	16,6 (2006)	5,9 (1983)	268,7 (1984)
Diciembre	Larués	8,2 (2015)	14,0 (2015)	2,4 (2015)	169,6 (2019)
	Bailo	8,6 (1989)	13,4 (1989)	3,8 (1989)	259,3 (1995)
Año	Larués	13,1 (2017)	19,5 (2017)	7,1 (2014)	970,2 (2014)
	Bailo	13,5 (2003)	20,8 (2006)	6,7 (2003)	1242,7 (1997)

Récords de valores mínimos para temperatura y precipitación por meses

Serie de datos de temperatura de Larués: 2013-2019

Serie de datos de precipitación de Larués: 2009-2019

Serie de datos de temperatura de Bailo: 1968-2006

Serie de datos de precipitación de Bailo: 1946-2007

Récords mínimos		Temperaturas (°C)			Precipitación (mm)
		Media mensual	Media máximas	Media mínimas	
Enero	Larués	3,2 (2017)	8,4 (2017)	-1,9 (2017)	5,5 (2012)
	Bailo	-0,5 (1978)	1,8 (1978)	-6,2 (1985)	0,0 (1983)
Febrero	Larués	3,1 (2015)	7,1 (2015)	-1,1 (2018)	6,5 (2016)
	Bailo	2,3 (2005)	7,1 (1969)	-4,7 (2005)	1,2 (1949)
Marzo	Larués	6,5 (2016)	11,3 (2016)	1,7 (2016)	10,4 (2019)
	Bailo	3,2 (1971)	10,0 (1971)	-3,7 (1971)	0,0 (1961)
Abril	Larués	9,5 (2016)	15,0 (2016)	3,6 (2017)	21,0 (2010)
	Bailo	6,8 (1978)	11,1 (1978)	1,3 (1991)	0,0 (1960)
Mayo	Larués	10,1 (2013)	15,6 (2013)	4,6 (2013)	9,2 (2015)
	Bailo	9,7 (1984)	15,0 (1984)	4,3 (1984)	0,0 (1963)
Junio	Larués	16,4 (2013)	22,9 (2013)	9,8 (2013)	3,0 (2016)
	Bailo	14,5 (1978)	20,0 (1978)	7,1 (1971)	0,5 (1956)
Julio	Larués	19,5 (2014)	26,1 (2014)	12,9 (2014)	7,5 (2009)
	Bailo	17,5 (1977)	23,5 (1977)	10,2 (1980)	0,0 (1961)
Agosto	Larués	20,0 (2014)	27,2 (2014)	12,8 (2014)	3,4 (2016)
	Bailo	17,8 (1977)	24,2 (1977)	10,2 (2006)	0,0 (1985)
Septiembre	Larués	15,8 (2017)	22,2 (2017)	9,3 (2015)	27,4 (2019)
	Bailo	14,1 (1972)	20,4 (1972)	6,7 (1984)	0,0 (1985)
Octubre	Larués	13,0 (2015)	18,5 (2015)	7,5 (2016)	24,6 (2015)
	Bailo	7,8 (1974)	13,2 (1976)	1,9 (1974)	2,2 (1956)
Noviembre	Larués	6,4 (2019)	9,7 (2019)	3,1 (2019)	14,8 (2017)
	Bailo	3,5 (1971)	8,6 (1976)	-2,2 (2007)	0,0 (1981)
Diciembre	Larués	4,5 (2013)	8,9 (2017)	-1,3 (2013)	4,4 (2015)
	Bailo	0,5 (2001)	4,8 (1975)	-6,0 (2001)	14,5 (2007)
Año	Larués	11,7 (2013)	17,4 (2013)	6,1 (2013)	593,4 (2015)
	Bailo	10,2 (1978)	15,6 (1977)	4,0 (1971)	359,1 (1963)