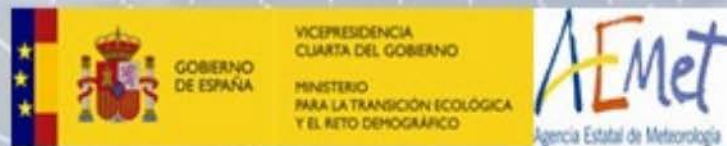


Resumen climático del invierno 2020-2021

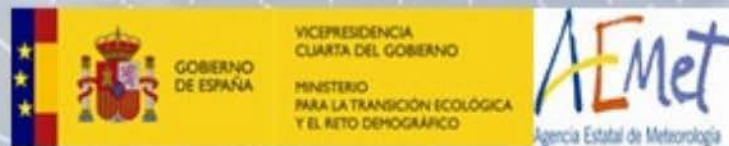
Cantabria, 18 de marzo de 2021

Características del invierno



- Invierno **cálido y extremadamente húmedo**
- El carácter del invierno ha estado determinado por las temperaturas de un **febrero muy cálido**, y la **precipitación extraordinaria** recibida **en diciembre**. La temperatura media (TM) de febrero estuvo 2,5 °C por encima de la media regional. La precipitación (P) de diciembre superó en un 125% la media de la recogida normalmente.
- El **Año Hidrológico** – precipitación acumulada desde el mes de octubre – tiene un **superávit del 74%**. Se han recogido 1062 mm, frente a los 564 registrados, en promedio, en esta fecha.
- La **insolación** ha estado un **15% por debajo** de lo normal.
- El **viento** soplaron un **20% más** de lo esperado, como consecuencia de los repetidos episodios de viento intenso del mes de diciembre y enero.
 - En **diciembre**, Dora y Ernest trajeron copiosas nevadas a principios de diciembre, además de temporal marítimo y viento en tierra.
 - En **enero**, Filomena apenas afectó directamente a la región, salvo por la ola de frío que dejó mínimas muy bajas el 10 y 11 de enero. Gaetan, Hortense, Ignacio, Justine dejaron vientos fuertes.
 - En **febrero**, Karim dejó fuertes vientos y fenómenos costeros.
- Temprano temporal de **nieve** a principio de diciembre, y temporal intenso entre Navidad y Reyes, que cubrió el territorio de Cantabria situado por encima de 400 m de altitud, y que acumularon hasta 1,5 metros de espesor a 1000 m de altitud, en algunas zonas.

Valoración climática



Periodo	Carácter térmico	Carácter pluviométrico
Diciembre	Normal 6,7 °C (-0,2 °C)	Extremadamente húmedo 294 mm (225 %)
Enero	Muy Frío 5,0 °C (-1,2 °C)	Húmedo 157 mm (125 %)
Febrero	Muy Cálido 9,2 °C (+2,5 °C)	Normal 103 mm (98 %)
Invierno	Cálido 7,0 °C (+0,4 °C)	Extremadamente húmedo 554 mm (153 %)

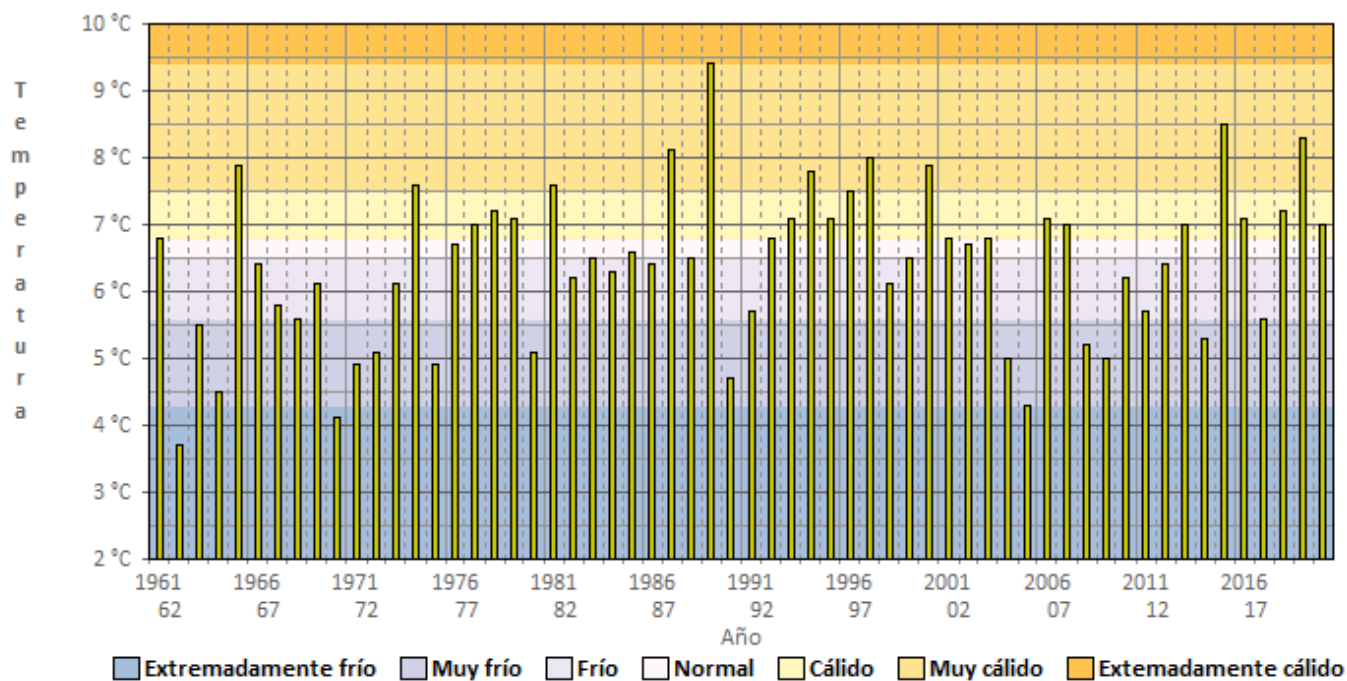
Temperatura media (en °C) y Carácter Térmico



Nombre	Valor Actual	Media	CARÁCTER
BAREYO	10.3	9.7	CÁLIDO
MERUELO-VERTEDERO	9.9	9.0	MUY CÁLIDO
SANTANDER/PARAYAS	11.1	10.1	MUY CÁLIDO
SANTANDER AEROPUERTO	10.6	10.2	CÁLIDO
SANTANDER I,CMT	11.4	10.9	CÁLIDO
SANTANDER OJAIZ	10.4	9.8	CÁLIDO
VILLACARRIEDO	9.1	8.4	CÁLIDO
BÁRCENA MAYOR-TORIZ	6.7	6.3	NORMAL
TERAN	9.1	8.4	CÁLIDO
TORRELAVEGA-SIERRAPANDO	10.4	9.9	CÁLIDO
SAN VICENTE, FARO	10.6	9.9	MUY CÁLIDO
POTES-LA TRESORA	7.5	7.2	NORMAL
TAMA	8.0	7.5	NORMAL
ALTAMIRA	9.9	9.7	CÁLIDO
MATAPORQUERA	4.3	3.8	CÁLIDO
NESTARES	4.2	3.8	CÁLIDO
ARROYO DE VALDEARROYO	4.8	4.0	CÁLIDO
POLIENTES-CASYC	5.7	4.3	CÁLIDO

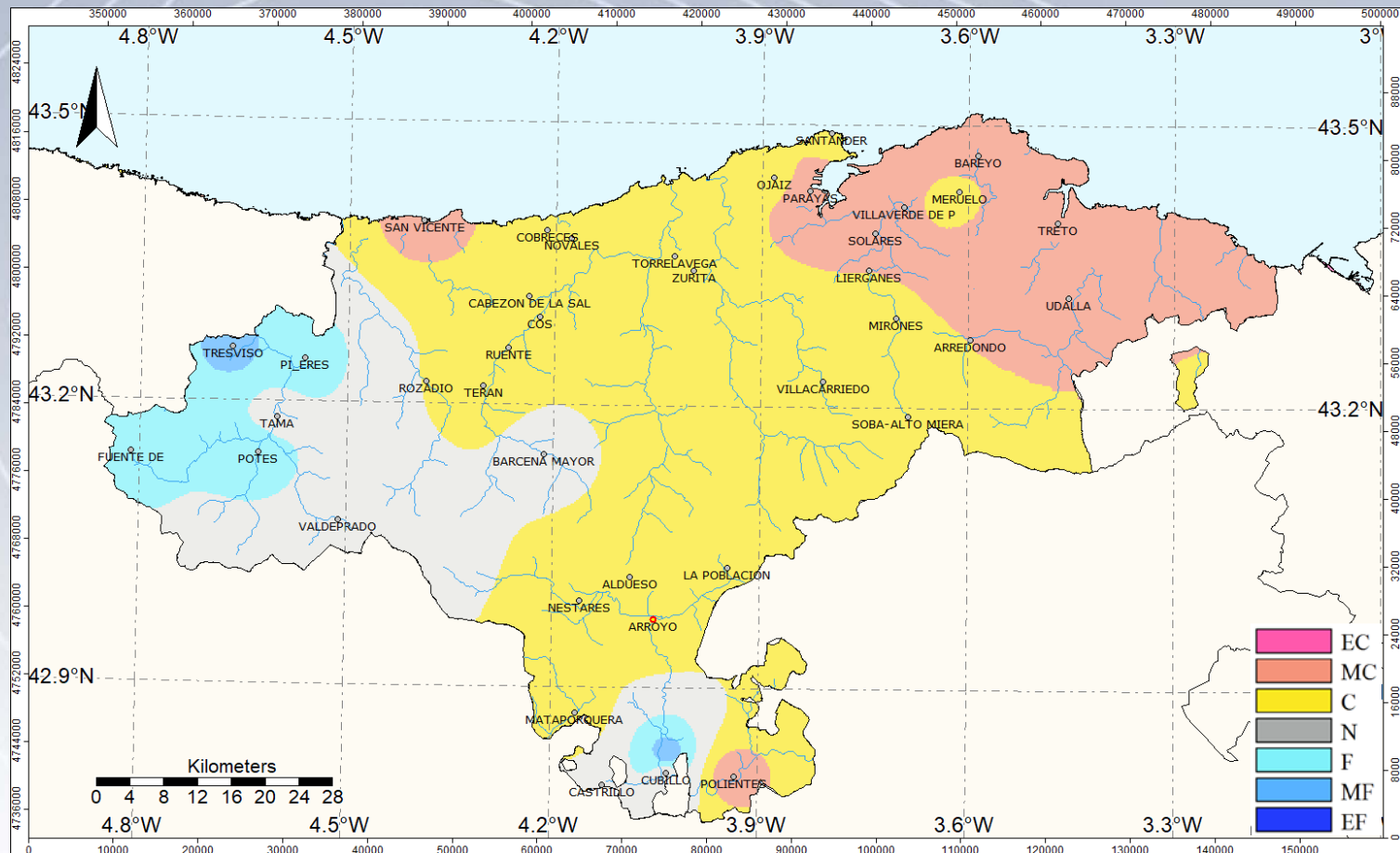
Evolución de la T de invierno en Cantabria

Temperatura media. Invierno (diciembre - febrero) COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA

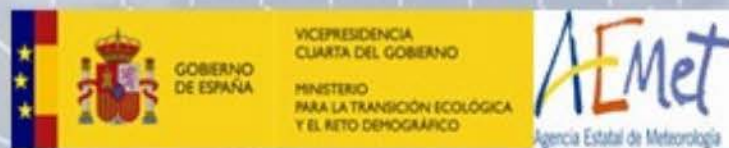


Invierno Cálido, con 7º de temperatura media en la región.

Distribución del Carácter Térmico



Precipitación (en mm) y Carácter Pluviométrico

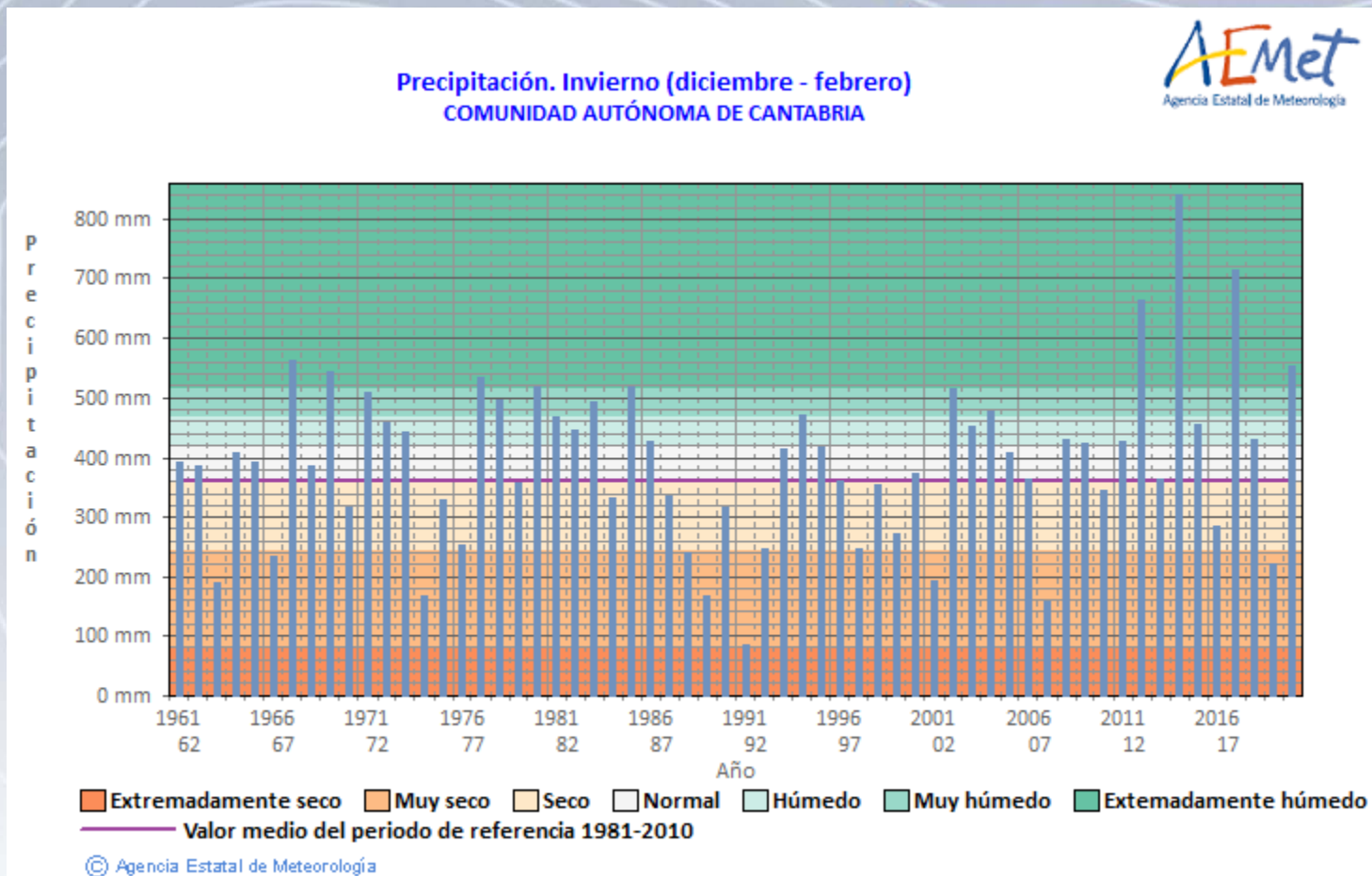


Nombre	Valor Actual	Media	CARÁCTER
MERUELO-VERTEDERO	911.2	383.4	Extremadamente húmedo
CECEÑAS	845.3	358.3	Extremadamente húmedo
VILLAVERDE DE PONTONES (CLARISAS)	839.8	365.8	Extremadamente húmedo
SANTANDER/PARAYAS	757.7	320	Extremadamente húmedo
SANTANDER AEROPUERTO	708.1	304.9	Extremadamente húmedo
SANTANDER I,CMT	743	277.2	Extremadamente húmedo
SANTANDER OJAIZ	861.5	317	Extremadamente húmedo
VILLACARRIEDO	657.2	393.9	Extremadamente húmedo
TERAN	582	392	Muy húmedo
RUENTE	733.3	493.3	Muy húmedo
VALDEPRADO (PESAGUERO)	406.9	257.4	Muy húmedo
TAMA	393.5	219.3	Muy húmedo
PIÑERES	609.1	450.6	Muy húmedo
MATAPORQUERA	226.1	221.1	Húmedo
ARROYO DE VALDEARROYO	271.5	275.3	Húmedo
CASTRILLO DE VALDELOMAR	171.6	168.4	Húmedo

EFEMÉRIDES

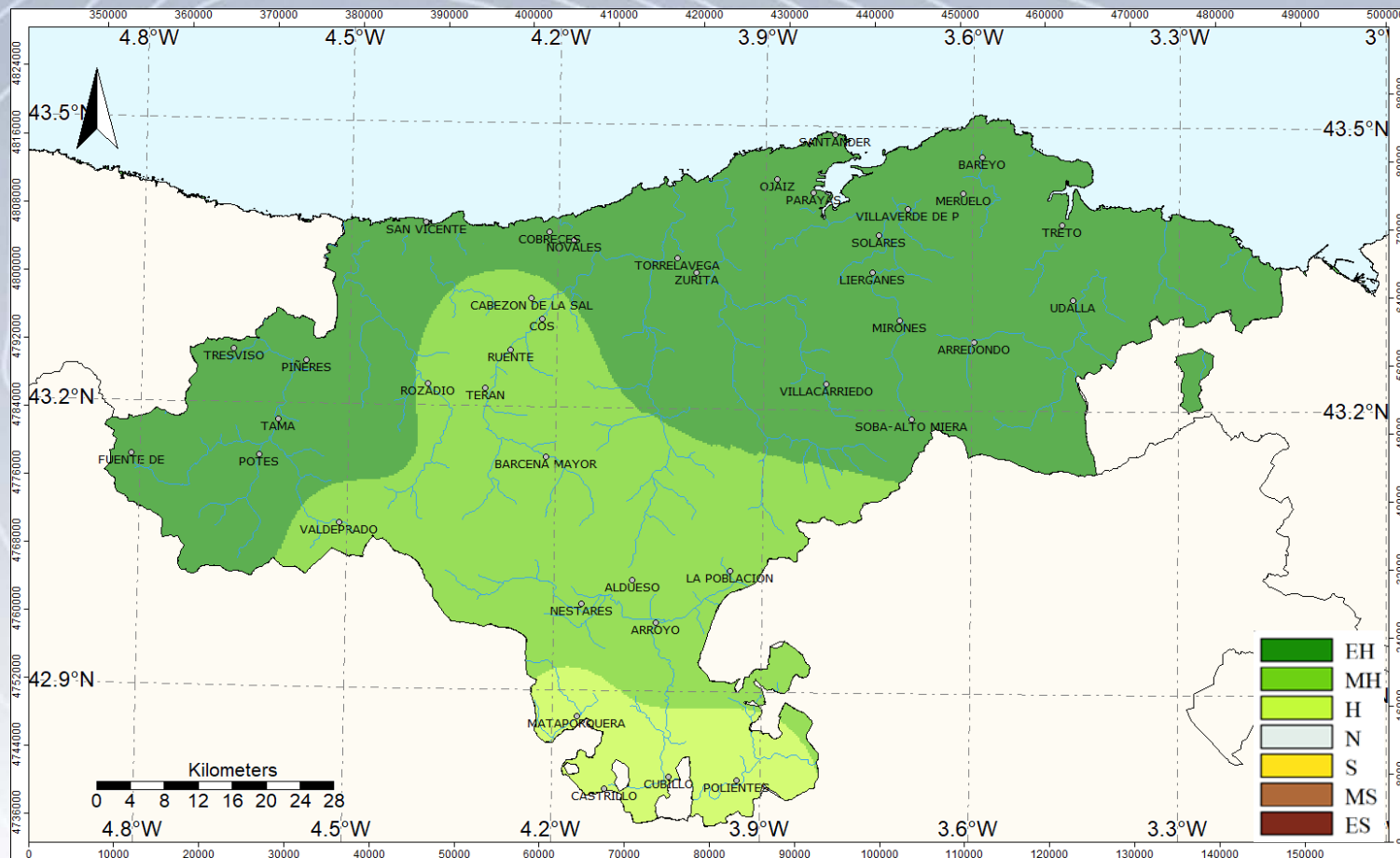
ESTACIÓN	PRECIPITACIÓN
BAREYO	885,7
MERUELO-VERTEDERO	911,2
SANTANDER/PARAYAS	757,7
SANTANDER I,CMT	743,0
SANTANDER OJAIZ	861,5

Evolución de la P de invierno en Cantabria

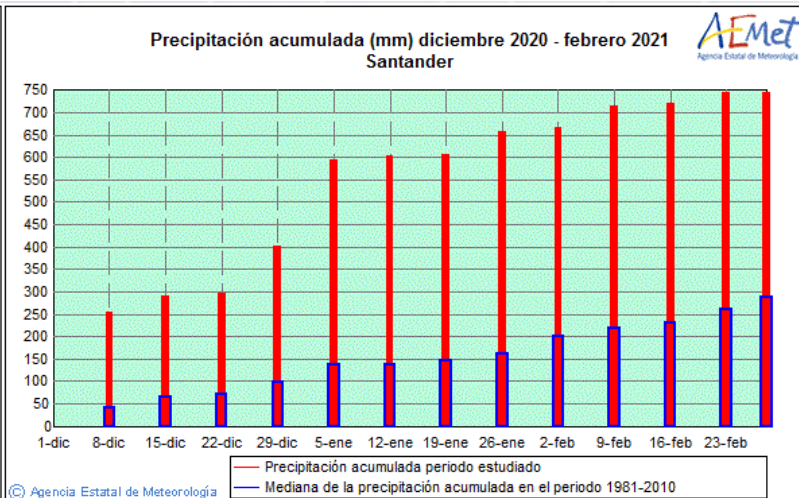
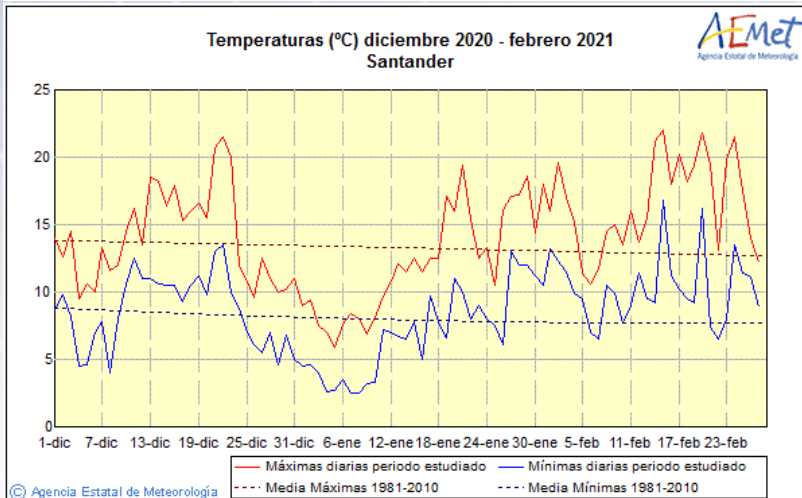
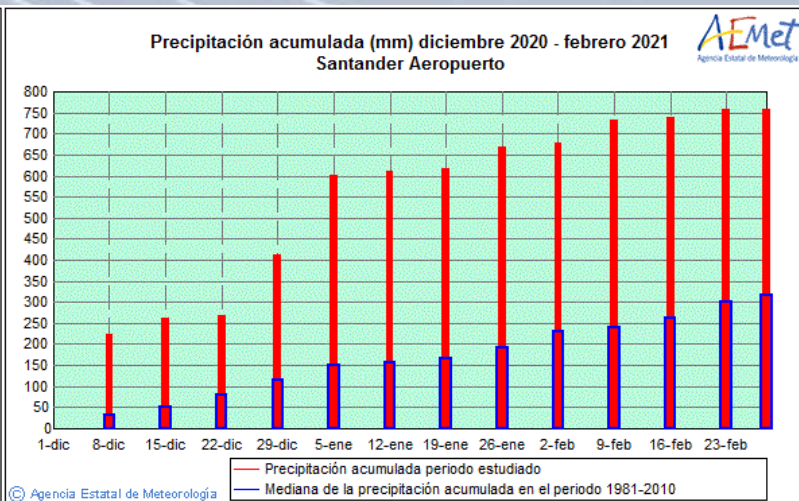
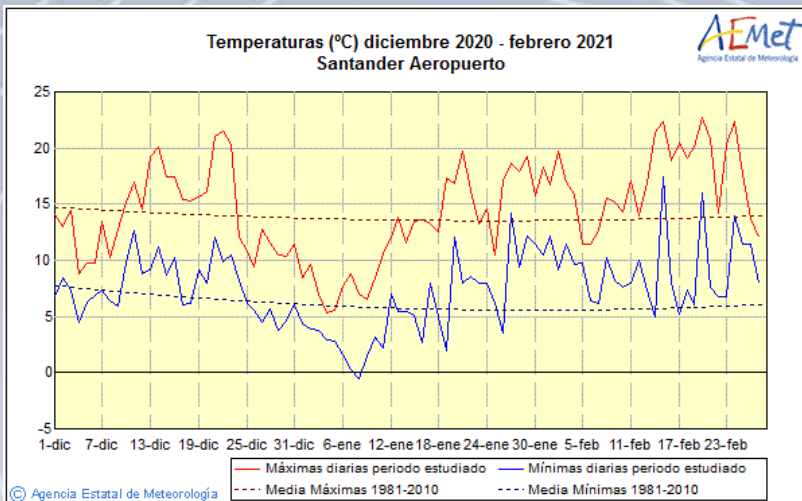


Invierno extremadamente húmedo. El 5º más lluvioso desde 1971 hasta hoy (cuatro de ellos en el último decenio).

Distribución del Carácter Pluviométrico



T y P en Santander



Superación de umbrales de viento en diciembre

	Noviembre 2020	Diciembre 2020	Enero 2021	Febrero 2021						
Operar a color										
Días del mes en que se han superado los umbrales										
Estaciones meteorológicas	Intensidad precipitación (mm/h)				Racha máxima de viento (km/h)					
	> 40	> 70	> 80	> 90	> 80	> 90	> 96	> 100	> 110	> 120
Alto Campoo	3 7 8 10 11 13 14	15 16 18 20 23 25 27	28		3 7 8 10 16 19 27	28	16 27 28			27
Barcena de Cicero, Treto	10 27									
Castro Urdiales	3 4 5 6 7 8 10	11 12 16 27 28 29			5 6 7 8 28		7			
CORISCAO-PARQUE NACIONAL PICOS DE EUROPA	3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 15 16 18	19 20 21 22 27 28 29	30 31	3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 15 16 18	11 12 15 16 19 22	27 28 29	5 7 8 10 11 12	15 16 27 28
MIRADOR DEL CABLE-PARQUE NACIONAL PICOS DE EUROPA	3 4 5 7 8 9 10	11 12 13 14 15 16 18	19 21 22 23 27 28 29	30 31	3 4 5 7 9 10 11	12 13 14 15 16 18 19	12 13 14 15 16 18	19 22 23 27 28 29	3 4 7 9 10 11	3 4 7 9 10 11 12 13 14 15 16 18
Ramales de la Victoria	15 18 19 27		15 18 27							
Reinosa	16		16		16					
Santander	3 4 5 6 7 8 10	11 12 16 18 27 28 29			3 4 5 6 7 8 10	11 12 16 27 28 29	3 7 8 27 28		7 8 28	
Santander Aeropuerto	3 4 7 8 10 11 12	15 16 18 27 28 29			7 27 28					
Santillana del Mar, Altamira	3 16 27									
San Vicente de la Barquera	3 4 7 8 10 11 12	27 28			3 7 27 28		3 27 28			27
Soba, Alto Miera	7 11 12 15 16 27 28									
Torrelavega, Sierrapando	3 4 7 8 10 11 12	16 27 28 29			3 7 10 11 12 16 27	28	3 7 27 28			27
Tresviso	6 7 8 10 11 12 16	22 27 28			7 11 12 16 28		16 28			16
Villacarriedo	18 27 28									



<http://www.aemet.es/es/conocerlas/borrascas/20-2021>

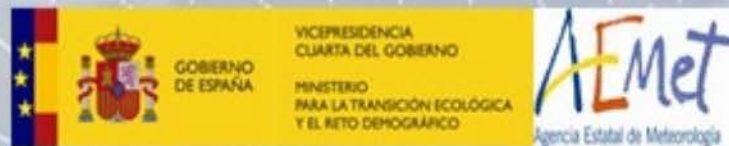
Superación de umbrales de viento en enero

	Noviembre 2020	Diciembre 2020	Enero 2021	Febrero 2021	
Reportar a CSV					
Días del mes en que se han superado los umbrales					
Estaciones meteorológicas	Intensidad precipitación (mm/h)		Racha máxima de viento (km/h)		
	> 40	> 70	> 80	> 90	> 96
Alto Campoo		1 2 10 19 20 21 22 23 25 30 31	2 10 20 21 22 23 30 31	20 21 22 23	20 22 23
Barcena de Cicero, Treto	31				
Castro Urdiales		19 20 22 23 30 31	19 20 30 31		
CORISCAO-PARQUE NACIONAL PICOS DE EUROPA	1 3 19 20 24 27 29 30 31		1 19 20 24 27 29 30 31	1 19 20 24 27 30 31	19 20 24 27 30 31
Los Tojos, Bárcena Mayor	20				
MIRADOR DEL CABLE-PARQUE NACIONAL PICOS DE EUROPA	1 2 9 10 11 17 19 20 21 22 23 24 27 28 29 30 31		2 9 10 11 19 20 21 22 23 24 25 29 30 31	9 10 11 19 20 21 22 23 24 25 29 30 31	10 19 20 21 22 23 24 25 29 30 31
Ramales de la Victoria		19 20 21	19 21	19	
Reinosa		2 20 21 22	2 20 21 22	20	20
San Felices de Buelna		20	20	20	
Santander		1 2 3 19 20 22 23 30 31	1 20 22 30 31	20 22 31	
Santander Aeropuerto		19 20 22 30 31	20 22 31		
Santillana del Mar, Altamira		20			
San Vicente de la Barquera		22 23 30 31			
Soba, Alto Miera		20 21 22	20 21 22	20	20
Torrelavega, Sierrapando		20 22 23 30 31	20		
Tresviso		1 19 20 21 22 24 30 31	19 20 21 22 31	20 31	20 31
Valderredible, Cubillo de Ebro		20 21 22	20 22		
Valderredible, Polientes		10 20 21 22			
Villacarriedo		19 20 21 22			

Superación de umbrales de viento en febrero

	Noviembre 2020	Diciembre 2020	Enero 2021	Febrero 2021	
Exportar a csv					
Días del mes en que se han superado los umbrales					
Estaciones meteorológicas	Intensidad precipitación (mm/h)		Racha máxima de viento (km/h)		
	> 40	> 70	> 80	> 90	> 96
Alto Campoo		1 2 3 4 7 9 14 15 16 17 18 19 20 21 23 24	1 2 3 16 17 18 19 20 21 23 24	2 17 18 19 20 21 24	17 18 20 21
Castro Urdiales		1 16 19 24			
Cillorigo de Liébana, Tama		1 20			
CORISCAO-PARQUE NACIONAL PICOS DE EUROPA		1 2 3 8 9 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20 21 23 24	1 2 3 8 9 10 12 15 16 17 18 19 20 21 23 24	1 9 10 15 17 18 19 20 21 24	1 9 10 15 17 18 19 20 21 24
MIRADOR DEL CABLE-PARQUE NACIONAL PICOS DE EUROPA		1 2 3 4 8 9 10 11 12 14 15 16 17 18 19 20	1 2 3 4 8 9 11 12 14 15 16 17 18 19 20	1 2 3 4 8 9 11 12 15 16 17 18 19 20	1 2 3 4 8 9 11 12 15 16 17 18 19 20
Ramales de la Victoria		2 3 19 24	2 3 19 24	2 3 19	3 19
Reinosa		2 3 9 18 19 20	2 3 9 18 20	2 20	20
Santander		1 10 16 20 24	20	20	
Santander Aeropuerto		16 19 20 24			
Santillana del Mar, Altamira		19 20			
San Vicente de la Barquera		16	16		
Soba, Alto Miera		2 3 16 17 18 19 20 21	18 19 20 21	18 20 21	20 21
Torrelavega, Sierrapando		2 16 18 19 20	16 18 20	18	
Tresviso		1 2 3 10 15 17 18 19 20 21	2 18 19 20	19 20	19 20
Valderredible, Polientes		9			
Villacarriedo		3 16 19 20 23	19 20		

Actividad tormentosa



Descargas procedentes de rayos

dic-20	CAN
DIA	DESCARGAS
4	1
5	10
6	6
7	5
8	50
12	2
28	150
29	26
30	7
TOTAL	257

ene-21	CAN
DIA	DESCARGAS
1	125
2	44
3	13
4	4
22	1
30	31
TOTAL	218

feb-21	CAN
DIA	DESCARGAS
5	14
28	17
TOTAL	31

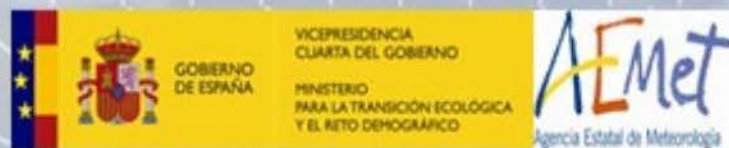
INVIERNO 506

El diciembre más tormentoso desde 2000

Enero de muchas tormentas

Febrero con escasas tormentas

Extremos registrados en EMA's de Cantabria



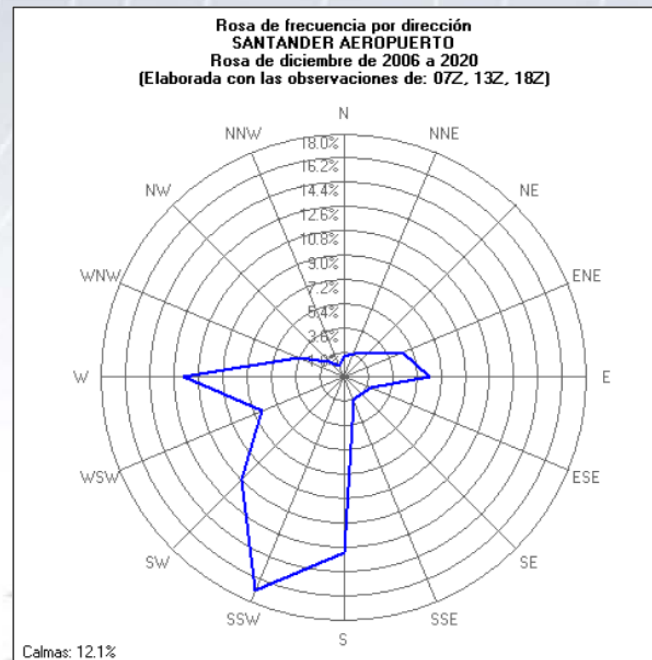
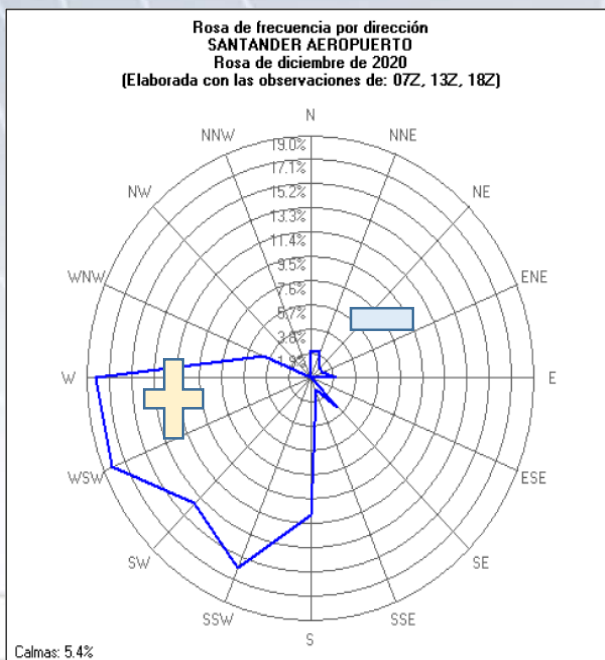
INVIERNO 2021	MINIMA (°C)	DIA/MES	MÁXIMA (°C)	DIAMES	PRECIPITACIÓN (litros/m ²)	DIAMES	RACHA (km/h)	DIAMES
CASTROURDIALES	1.8	10/01	23.1	24/02	46.3	29/12	96	07/12
RAMALES	-1.3	11/01	23.2	24/02	46.0	08/12	101	03/02
TRETO	-0.7	11/01	23.9	24/02	48.4	27/12	80	27/12
SOBA-ALTO MIERA	-3.7	10/01	18.3	28/01	66.4	05/12	116	20/01
PARAYAS	-2.5	11/01	22.6	20/02	57.8	29/12	89	27/12
SANTANDER, CMT	2.4	11/01	22.0	15/02	57.8	06/12	104	28/12
VILLACARRIEDO	-4.3	10/01	20.0	20-24/02	37.8	04/01	94	18/12
BARCENA MAYOR	-5.6	10/01	20.0	24/02	30.6	05/02	78	20/01
TERÁN	-3.0	07/01	23.5	15/02	40.2	05/12	*****	*****
SAN FELICES BUELNA	-3.0	10/01	21.3	15/02	58.6	05/02	91	20/01
TORRELAVEGA	-0.1	10/01	22.4	14/02	49.0	27/12-04/01	99	27/12
SAN VICENTE FARO	0.1	11/01	24.2	15/02	46.6	05/02	98	27/12
TAMA	-5.2	10/01	22.7	24/02	28.8	07/12	78	01/02
TRESVISO	-4.1	11/01	17.4	21/12	53.0	05/02	118	20/02
ALTAMIRA	-0.8	10/01	22.4	24/02	70.8	04/01	80	16/12-20/02
NESTARES	-17.5	10/01	16.9	01/02	25.6	04/02	106	20/02
ALTO CAMPOO	-12.4	11/01	10.9	21/12	32.2	27/12	122	20/01
CUBILLO DE EBRO	-10.1	10/01	17.4	27/01	21.0	21/02	85	22/01
POLIENTES	-6.9	04/01	17.6	27/01	17.3	21/02	79	21/01

sd * = sin dato

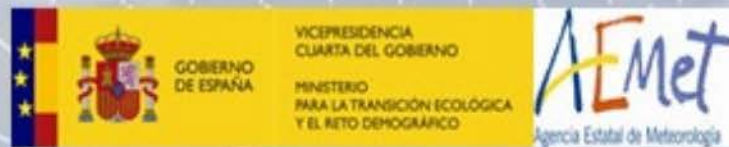
Recorrido del viento

Recorrido del viento (km) – (% Normal 1999/2020)				
Estación	Diciembre 20	Enero 21	Febrero 21	INVIERNO 21
Arpto. Santander (Parayas)	13738 – (146%)	8922 – (95%)	10127 – (119%)	32787 – (120%)

El diciembre más ventoso desde 1999



Insolación

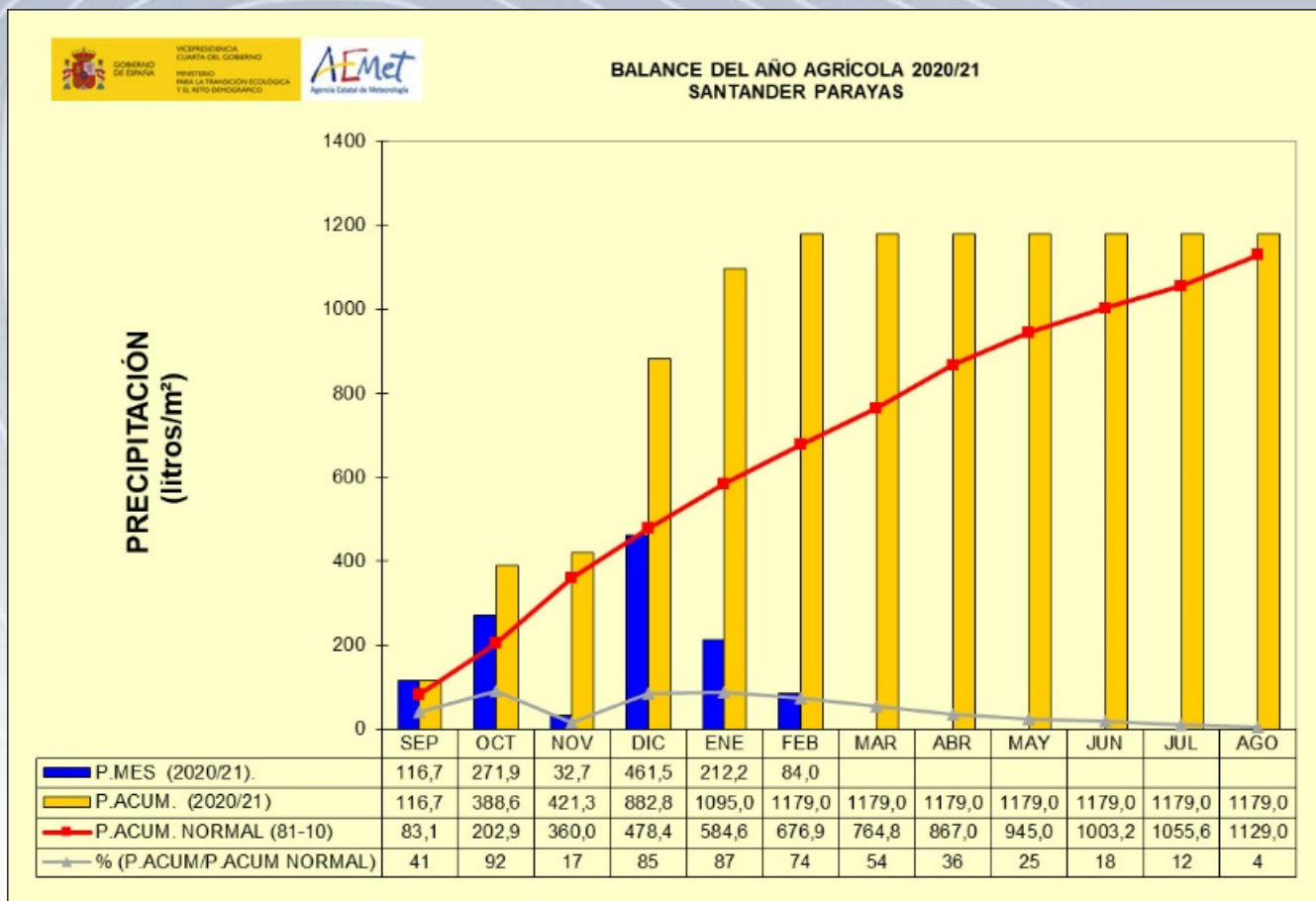


Horas de sol - (% Normal 1981/2010)				
Estación	Diciembre 20	Enero 21	Febrero 21	INVIERNO 21
Arpto. Parayas	60,0 - (80%)	81,0 - (95%)	89,5 - (85%)	230,5 - (87%)

Horas de sol - (% Normal 1981/2010)				
Estación	Diciembre 20	Enero 21	Febrero 21	INVIERNO 21
Arpto. Parayas (MANUAL)	55,8 - (75%)	89,9 - (105%)	87,0 - (83%)	232,7 - (88%)

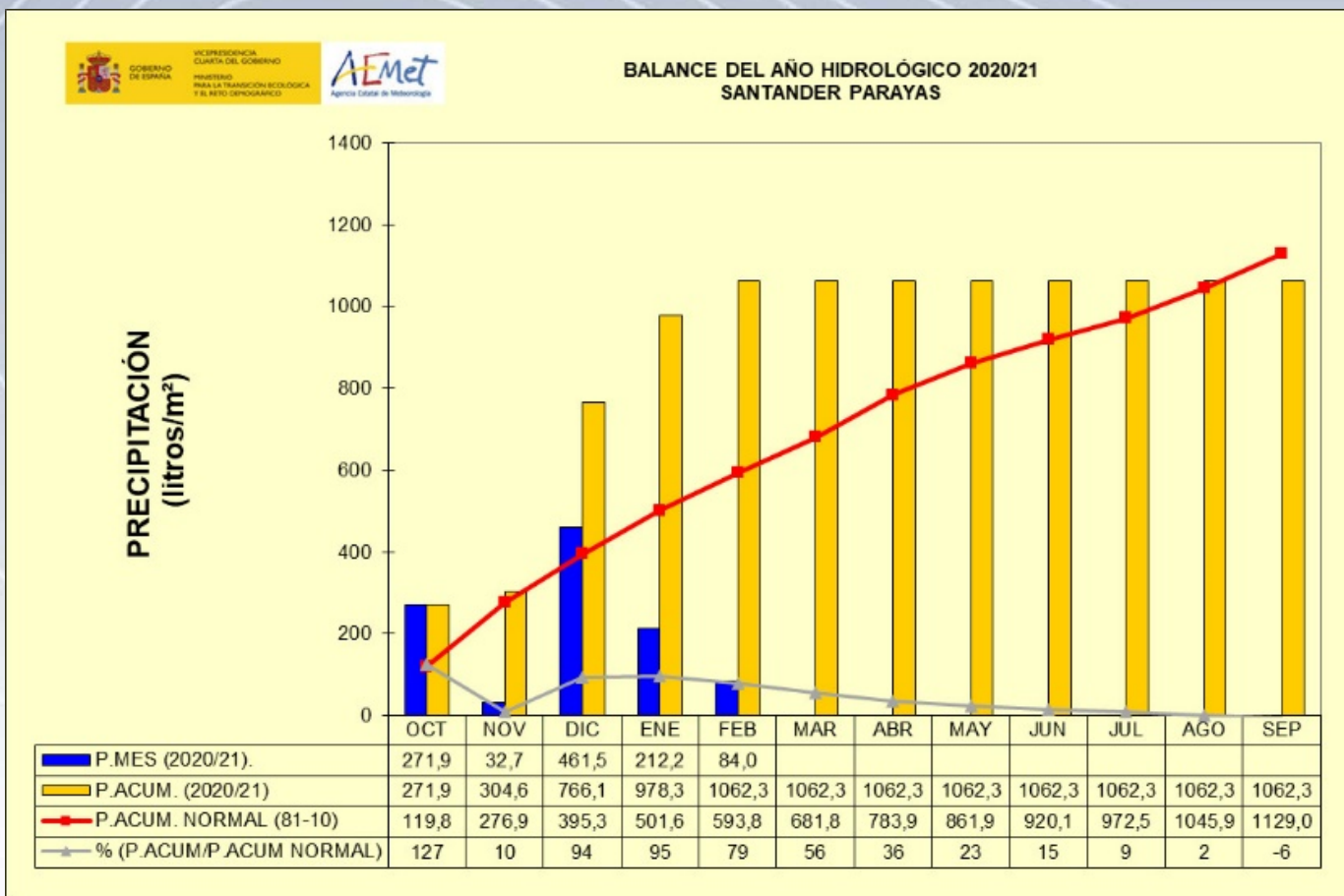
Balance del año agrícola sep 2020-ago de 2021

Aer. de Santander. Balance hasta feb 2021: +74%



Balance del año hidrológico oct 2020-sep de 2021

Aer. de Santander. Balance hasta feb 2021: +79%



§ ... muchas gracias

DT Cantabria
Aemet

Santander, 18 de marzo de 2021

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA. Invierno (diciembre - febrero). Periodo de referencia: 1981-2010

Año	Media	Anomalia	Caracter	Orden	Maxima	Anomalia	Caracter	Orden	Mínima	Anomalia	Caracter	Orden	Precipit.	Porcentaje	Caracter	Orden	Vol.Prec.	Porcentaje	Caracter	Orden
1961-62	6.8	0.2 N			35 10,8	-0,1	N		32 2,8	0,4	C		42	391,2	108 N		30 2084,0		108 N	30
1962-63	3.7	-2,9 EF			1 8,1	-2,8	EF		1 -0,7	-3,1	EF		1	387,1	107 N		28 2061,1		107 N	28
1963-64	5.5	-1,1 MF			14 10,3	-0,6	F		22 0,7	-1,7	MF		8	189,3	52 MS		5 1008,5		52 MS	5
1964-65	4.5	-2,1 MF			4 8,4	-2,5	MF		2 0,6	-1,8	MF		6	408,1	113 N		31 2173,5		113 N	31
1965-66	7.9	1,3 MC			54 11,7	0,8	C		46 4,0	1,6	MC		56	390,7	108 N		29 2080,8		108 N	29
1966-67	6.4	-0,2 F			26 10,7	-0,2	F		29 2,0	-0,4	F		25	234	65 MS		8 1246,8		65 MS	8
1967-68	5.8	-0,8 F			19 9,8	-1,1	MF		16 1,7	-0,7	F		17	563,7	156 EH		57 3004,3		156 EH	57
1968-69	5.6	-1 MF			15 9,4	-1,5	MF		11 1,8	-0,6	F		20	386,1	107 N		27 2056,2		107 N	27
1969-70	6.1	-0,5 F			20 9,8	-1,1	MF		17 2,4	0,0	N		34	543,1	150 EH		55 2893,8		150 EH	55
1970-71	4.1	-2,5 EF			2 8,7	-2,2	MF		5 -0,4	-2,8	EF		2	314,2	87 S		15 1677,5		87 S	15
1971-72	4.9	-1,7 MF			6 8,6	-2,3	MF		4 1,2	-1,2	MF		12	510,5	141 MH		50 2718,6		141 MH	50
1972-73	5.1	-1,5 MF			10 9,1	-1,8	MF		10 1,0	-1,4	MF		9	458,7	127 H		44 2444,3		127 H	44
1973-74	6.1	-0,5 F			21 9,8	-1,1	MF		18 2,3	-0,1	N		31	441,3	122 H		40 2352,9		122 H	40
1974-75	7.6	1 MC			51 12,4	1,5	MC		56 2,7	0,3	N		39	168,1	47 MS		4 895,3		47 MS	4
1975-76	4.9	-1,7 MF			7 9,4	-1,5	MF		12 0,3	-2,1	MF		3	327,9	91 S		17 1745,7		91 S	17
1976-77	6.7	0,1 N			33 10,6	-0,3	F		28 2,9	0,5	C		44	251,4	70 S		12 1338,4		70 S	12
1977-78	7	0,4 C			39 11,0	0,1	N		36 2,9	0,5	C		45	533,1	148 EH		54 2840,5		148 EH	54
1978-79	7.2	0,6 C			48 11,3	0,4	N		39 3,1	0,7	C		48	495,8	137 MH		49 2641,0		137 MH	49
1979-80	7.1	0,5 C			43 11,7	0,8	C		47 2,6	0,2	N		37	356	99 S		22 1897,2		99 S	22
1980-81	5.1	-1,5 MF			11 9,7	-1,2	MF		15 0,5	-1,9	MF		5	519,9	144 MH		53 2774,3		144 MH	53
1981-82	7.6	1 MC			52 11,7	0,8	C		48 3,5	1,1	MC		54	468,7	130 H		45 2497,2		130 H	45
1982-83	6.2	-0,4 F			23 10,7	-0,2	F		30 1,6	-0,8	F		15	446,8	124 H		41 2380,8		124 H	41
1983-84	6.5	-0,1 F			29 10,8	-0,1	N		33 2,2	-0,2	N		28	493,9	137 MH		48 2630,3		137 MH	48
1984-85	6.3	-0,3 F			25 10,7	-0,2	F		31 2,0	-0,4	F		26	331,7	92 S		18 1766,0		92 S	18
1985-86	6.6	0 N			32 10,5	-0,4	F		26 2,7	0,3	N		40	517,4	143 MH		52 2756,7		143 MH	52
1986-87	6.4	-0,2 F			27 10,4	-0,5	F		23 2,4	0,0	N		35	426,2	118 H		37 2268,4		118 H	37
1987-88	8.1	1,5 MC			57 12,1	1,2	MC		52 4,1	1,7	MC		57	336,5	93 S		19 1791,8		93 S	19
1988-89	6.5	-0,1 F			30 11,3	0,4	N		40 1,8	-0,6	F		21	239,1	66 MS		9 1274,0		66 MS	9
1989-90	9.4	2,8 MC			60 13,8	2,9	MC		60 5,0	2,6	MC		60	167,7	46 MS		3 893,9		46 MS	3
1990-91	4.7	-1,9 MF			5 8,8	-2,1	MF		6 0,6	-1,8	MF		7	315,9	87 S		16 1684,2		87 S	16
1991-92	5.7	-0,9 F			17 10,4	-0,5	F		24 1,1	-1,3	MF		11	84,7	23 MS		1 453,1		24 MS	1
1992-93	6.8	0,2 N			36 11,3	0,4	N		41 2,3	-0,1	N		32	248	69 MS		11 1324,2		69 S	11
1993-94	7.1	0,5 C			44 11,3	0,4	N		42 2,8	0,4	C		43	413,8	115 N		33 2203,7		115 N	33
1994-95	7.8	1,2 MC			53 12,2	1,3	MC		53 3,5	1,1	MC		55	470,5	130 MH		46 2505,2		130 MH	46
1995-96	7.1	0,5 C			45 11,1	0,2	N		38 3,1	0,7	C		49	418,7	116 N		34 2231,3		116 N	34
1996-97	7.5	0,9 C			50 11,7	0,8	C		49 3,3	0,9	C		51	360,4	100 N		23 1919,0		100 N	23
1997-98	8	1,4 MC			56 12,7	1,8	MC		57 3,3	0,9	C		52	247,8	69 MS		10 1319,5		69 MS	10
1998-99	6.1	-0,5 F			22 10,1	-0,8	F		20 2,1	-0,3	F		27	354,8	98 S		21 1888,2		98 S	21
1999-00	6.5	-0,1 F			31 11,0	0,1	N		37 1,8	-0,6	F		22	273,2	76 S		13 1455,8		76 S	13
2000-01	7.9	1,3 MC			55 11,7	0,8	C		50 4,1	1,7	MC		58	372,4	103 N		26 1983,8		103 N	26
2001-02	6.8	0,2 N			37 11,4	0,5	C		44 2,2	-0,2	N		29	191	53 MS		6 1018,1		53 MS	6
2002-03	6.7	0,1 N			34 10,5	-0,4	F		27 3,0	0,6	C		47	514,3	142 MH		51 2738,1		142 MH	51
2003-04	6.8	0,2 N			38 10,9	0,0	N		35 2,7	0,3	N		41	452,9	125 H		42 2412,0		125 H	42
2004-05	5	-1,6 MF			8 8,8	-2,1	MF		7 1,3	-1,1	MF		13	476,7	132 MH		47 2543,4		132 MH	47
2005-06	4.3	-2,3 MF			3 8,4	-2,5	MF		3 0,3	-2,1	MF		4	409	113 N		32 2179,3		113 N	32
2006-07	7.1	0,5 C			46 11,3	0,4	N		43 2,9	0,5	C		46	362,2	100 N		24 1928,0		100 N	24
2007-08	7	0,4 C			40 12,2	1,3	MC		54 1,8	-0,6	F		23	158,8	44 MS		2 845,7		44 MS	2
2008-09	5.2	-1,4 MF			12 9,4	-1,5	MF		13 1,0	-1,4	MF		10	430,8	119 H		39 2294,5		119 H	39
2009-10	5	-1,6 MF			9 8,8	-2,1	MF		8 1,3	-1,1	MF		14	423	117 H		35 2251,5		117 H	35
2010-11	6.2	-0,4 F			24 10,4	-0,5	F		25 1,9	-0,5	F		24	345,5	96 S		20 1838,2		96 S	20
2011-12	5.7	-0,9 F			18 9,8	-1,1	MF		19 1,6	-0,8	F		16	426,1	118 H		36 2269,7		118 H	37
2012-13	6.4	-0,2 F			28 10,2	-0,7	F		21 2,5	0,1	N		36	663,6	184 EH		58 3531,8		184 EH	58
2013-14	7	0,4 C			41 11,4	0,5	C		45 2,6	0,2	N		38	364,1	101 N		25 1938,3		101 N	25
2014-15	5.3	-1,3 MF			13 8,9	-2,0	MF		9 1,7	-0,7	F		18	839,8	233 EH		60 4473,4		233 EH	60
2015-16	8.5	1,9 MC			59 12,8	1,9	MC		58 4,1	1,7	MC		59	455,3	126 H		43 2423,3		126 H	43
2016-17	7.1	0,5 C			47 11,9	0,0	MC		51 2,2	-0,2	N		30	283,7	79 S		14 1514,9		79 S	14
2017-18	5.6	-1 MF			16 9,6	-1,3	MF		14 1,7	-0,7	F		19	713,7	198 EH		59 3803,6		198 EH	59
2018-19	7.2	0,6 C			49 12,2	1,3	MC		55 2,3	-0,1	N		33	429,2	119 H		38 2288,7		119 H	38
2019-20	8.3	1,7 MC			58 13,2	2,3	MC		59 3,4	1,0	MC		53	222	61 MS		7 1183,5		62 MS	7
2020-21	7	0,4 C			42 10,8	-0,1	N		34 3,1	0,7	C		50	553,5	153 EH		56 2970,5		154 EH	56