

## Boletín de Datos Meteorológicos / Meteorologia-datuen Aldizkaria

### a) Evolución de la situación sinóptica / Egoera sinoptikoaren bilakaera

Septiembre ha sido un mes normal tirando a fresco en ciertos puntos. En cuanto a lluvias, ha sido normal tirando a húmedo en zonas del litoral y más bien seco cuanto más al interior.

**Primera decena:** anticiclón en Reino Unido desplazándose hacia el norte de Escandinavia. En altura, dorsal sobre Europa occidental desplazándose dando paso a una vaguada y sus borrascas asociadas. Temperaturas cálidas bajando y algunas precipitaciones frontales.

**Segunda decena:** pantano barométrico sobre la península ibérica y dorsal en altura con aire cálido y paso de vaguada posterior. Algunas precipitaciones de origen tormentoso, temperaturas normales con la primera helada de la temporada en los puntos más fríos.

**Tercera decena:** anticiclón sobre Centroeuropa. En altura se descuelga una baja en la segunda mitad de la decena. Precipitaciones frontales y temperaturas cálidas pasando a frescas.

*Irailean ohiko tenperatura izan dugu, freskoa samarra toki batzuetan. Euriari dagokionez normal antzean portatu da, bustixeagoa itsasertzean eta lehorragoa zenbat eta barnealderago.*

**Lehen hamar egunekoak:** antizikloia Erresuma Batuan, Eskandinaviarantz mugituz. Goietan dortsala Europa mendebaldean, gero aska bati bide emanez eta honen eskutik datozen depresio-guneak. Tenperatura epelak beherako joerarekin eta eurite frontalak.

**Bigarren hamarrekokoak:** zingira barometrikoa iberiar peninsularen gainean eta goietan dortsala aire epelarekin. Gero aska bat igarotzen da. Ekaitz batzuk eta tenperatura ohikoen inguruan, sasoiko lehen izozteak leku hotzenetan.

**Hirugarren hamarrekokoak:** antizikloia Europa erdialdean. Goietan depresio-gune bat zirkulaziotik bakandu egiten da hamarrekokoaren erdialdean. Fronteek ekarritako eurriak eta tenperatura epel antzekoak hasieran eta freskoagoak bukaeran.

### b) Pluviometría / Plubiometria

Año 2010 2010 Urtea		ene urt	feb ots	mar mar	abr apr	may mai	jun eka	jul uzt	ago abu	sep ira	oct urr	nov aza	dic abe	TOTAL GUZTIRA
ARABA ÁLAVA	Aramaio	253,0	87,0	21,5	13,7	136,7	120,9	8,0	18,6	33,5				692,9
	Araia	163,0	86,0	45,0	37,0	118,0	95,0	6,0	22,0	37,0				609,0
BIZKAIA - VIZCAYA	Otxandio	293,3	105,5	58,7	41,5	182,0	226,7	13,8	38,5	60,6				1020,6
	Oiz (m.)	298,4	105,0	61,7	44,9	174,9	354,2	20,4	83,7	87,6				1230,8
	Urkiola	321,0	103,6	62,2	46,2	162,6	217,6	21,0	56,4	65,9				1056,5
	Aulesti	277,0	60,0	48,2	57,6	115,4	-	-	-	85,3				643,5
	Urduliz	192,2	54,1	43,2	33,4	66,6	205,5	25,2	54,1	80,4				754,7
	Bermeo	238,2	52,5	61,2	52,8	93,6	272,2	29,8	60,3	102,8				963,4
	Lekeitio	176,8	48,6	41,2	39,0	93,0	173,2	19,6	45,5	87,6				724,5
	Atxondo	207,0	74,0	-	-	-	190,6	17,0	34,0	56,4				579,0
	Ganekogorta (m.)	-	-	-	28,0	91,7	244,2	30,7	55,4	64,5				514,5
BURGOS	Estacas de Trueba (m.)	206,8	152,3	75,5	40,7	309,6	496,6	22,1	72,7	156,3				1532,6
CANTABRIA	Soba	221,8	90,5	51,7	35,5	192,5	208,3	26,0	30,3	78,3				934,9
LAPURDI	Hendaia	187,0	78,4	56,2	57,8	122,6	180,6	27,4	90,4	110,8				911,2
NAFARROA NAVARRA	Roncal – Erronkari	161,5	103,5	85,0	59,2	90,5	173,0	82,1	38,5	27,1				820,4
GIPUZKOA	Zubieta	-	-	34,2	45,5	152,6	155,6	28,7	80,4	62,9				559,9
	Bidebieta	-	-	-	-	-	-	48,9	103,6	75,2				227,7

\* (m.) = monte / mendia

**NOTA:** En las estaciones de montaña puede haber subestimación en la precipitación en forma de nieve.

**OHARRA:** Mendiko estazioetan, litekeena da elurretan botatako prezipitazioa gutxietsi izana.

c) Temperaturas / Tenperaturak

Temperaturas en la estación de **Larra-Camalonga** (1570 m), en el **Pirineo Navarro**:

**Nafarroako Pirinioetan** dagoen **Larra-Camalonga-ko** behatokiko tenperaturak (1570 m):

Larra-Camalonga	2010											
	ene urt	feb ots	mar mar	abr apr	may mai	jun eka	jul uzt	ago abu	sep ira	oct urr	nov aza	dic abe
Temp. máx. absoluta <i>Temp. max. absolutua</i>	6,4	10,4	11,4	20,1	20,6	23,1	<b>29,2</b>	27,8	24,1			
Media de máximas <i>Max. batez bestekoa</i>	0,0	1,0	3,8	9,0	8,0	13,0	<b>19,3</b>	17,9	14,2			
Temperatura media <i>Batez besteko temp.</i>	-3,9	-3,5	-0,9	3,8	4,1	9,0	13,5	12,3	8,9			
Media de las mínimas <i>Min. batez bestekoa</i>	-7,9	<b>-8,0</b>	-5,5	-1,5	0,1	5,0	7,7	6,7	3,6			
Temp. mín. absoluta <i>Temp. min. absolutua</i>	-18,5	<b>-26,5</b>	-18,3	-11,7	-13,0	-1,0	3,0	-1,5	-2,8			
Días de helada <i>Izozte-egunak</i>	<b>28</b>	24	25	21	15	1	0	1	5			

Temperaturas en la estación de **Otxandio** (573 m), en **Bizkaia**:

**Bizkaian** dagoen **Otxandio-ko** behatokiko tenperaturak (573 m):

Otxandio	2010											
	ene urt	feb ots	mar mar	abr apr	may mai	jun eka	jul uzt	ago abu	sep ira	oct urr	nov aza	dic abe
Temp. mín. absoluta <i>Temp. min. absolutua</i>	<b>-12,6</b>	-5,5	-6,7	-4,2	-1,4	2,8	4,1	3,3	-1,1			

Temperaturas registradas en la estación de **Zubieta** (80 m), en **Gipuzkoa**:

**Zubietako** behatokian (80 m), **Gipuzkoan**, jasotako tenperatura-datuak:

Zubieta	2010											
	ene urt	feb ots	mar mar	abr apr	may mai	jun eka	jul uzt	ago abu	sep ira	oct urr	nov aza	dic abe
Temp. máx. absoluta <i>Temp. max. absolutua</i>	17,5	22,0	23,5	32,0	30,0	26,4	30,0	<b>36,8</b>	33,3			
Media de máximas <i>Max. batez bestekoa</i>	10,3	11,9	14,9	18,5	18,4	21,2	23,6	<b>24,3</b>	22,9			
Temperatura media <i>Batez besteko temp.</i>	7,6	8,4	10,9	13,5	14,0	17,2	19,8	19,6	17,5			
Media de las mínimas <i>Min. batez bestekoa</i>	<b>4,9</b>	5,0	6,9	8,9	10,0	13,4	16,4	15,5	13,2			
Temp. mín. absoluta <i>Temp. min. absolutua</i>	-1,4	<b>-2,4</b>	-2,0	3,7	5,4	10,2	13,7	10,7	9,2			
Días de helada <i>Izozte-egunak</i>	3	4	3	0	0	0	0	0	0			