

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Junio 2020



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE GESTIÓN ECONÓMICA,
PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS

SUMARIO

1.- CLIMATOLOGÍA	3
1.2.- TEMPERATURA	6
1.3.- PRECIPITACIÓN	6
2.- HUMEDAD DEL SUELO	9
3.- VIGILANCIA DE LA SEQUÍA: ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN	10
4.- RESERVA HÍDRICA EN LOS PANTANOS DE USO EN ARAGÓN	12
4.1.- EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HÍDRICA.....	12
4.2.- SITUACIÓN EN LOS PANTANOS DE ARAGÓN	13
4.2.1.- <i>Margen derecha del Ebro</i>	14
4.2.2.- <i>Margen izquierda del Ebro</i>	16
4.2.3.- <i>Embalses del eje del Ebro</i>	18
5.- ÍNDICES DE PRECIOS DE CONSUMO	19
5.1.- VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	19
5.2.- VARIACIONES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC)	20
5.3.- EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE LAS PRINCIPALES RÚBRICAS DE ALIMENTOS	22
6.- EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS	23
6.1.-PRECIOS PERCIBIDOS: PRODUCTOS VEGETALES	23
6.2.- PRECIOS PERCIBIDOS: PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL	28
6.3.- PRECIOS PAGADOS: ABONOS Y CARBURANTES.....	33
7.- PARO REGISTRADO EN ARAGÓN	34
7.1.- PARO REGISTRADO NACIONAL, REGIONAL Y PROVINCIAL.....	36
7.2.- EVOLUCIÓN DEL PARO GENERAL Y AGRARIO	38
7.3.- PARO AGRARIO PROVINCIAL	40
7.4.- POBLACIÓN EXTRANJERA EN PARO.....	40
8.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA	44
8.1.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ESPAÑA	44
8.2.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN	45
8.3.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EXTRANJEROS	47
9.- ACCIDENTES Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA	48
9.1.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO. ARAGÓN	48
9.2.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS POR TIPO DE ACCIDENTE	49

1.- Climatología.

El mes de junio de 2020 se ha caracterizado por unas **temperaturas** medias **ligeramente inferiores a las normales**, con una temperatura media regional de 19.2°C y anomalía de -0.7°C (promedio climatológico 1981-2010). Las anomalías en la temperatura media oscilaron entre los -1.7°C en Jaca (Huesca) y los 1.2°C de Teruel. La temperatura más alta se dio en Quinto (Zaragoza) con 36.7°C el día 25 y la más baja en Cedrillas (Teruel) con 2.3°C el día 10.

Las **precipitaciones** fueron en conjunto **superiores a las normales** con un promedio regional de 59 litros, índice de pluviosidad de 139%. Fue seco en Hoya y Montaña de Teruel. Los porcentajes de precipitación oscilaron entre el 19% en Jabaloyas (Teruel) y el 290% (101 litros) de Tosos (Zaragoza). La precipitación mensual más alta se dio en Bielsa (Huesca) con 197 litros (210%) y la menor 11 litros en Jabaloyas.

Índice pluviosidad provincia de:	Huesca	149%
	Teruel	94%
	Zaragoza	162%
	ARAGON	139%

Nota: El porcentaje respecto precipitación media es el índice de pluviosidad ((precp mes/precp normal) *100)

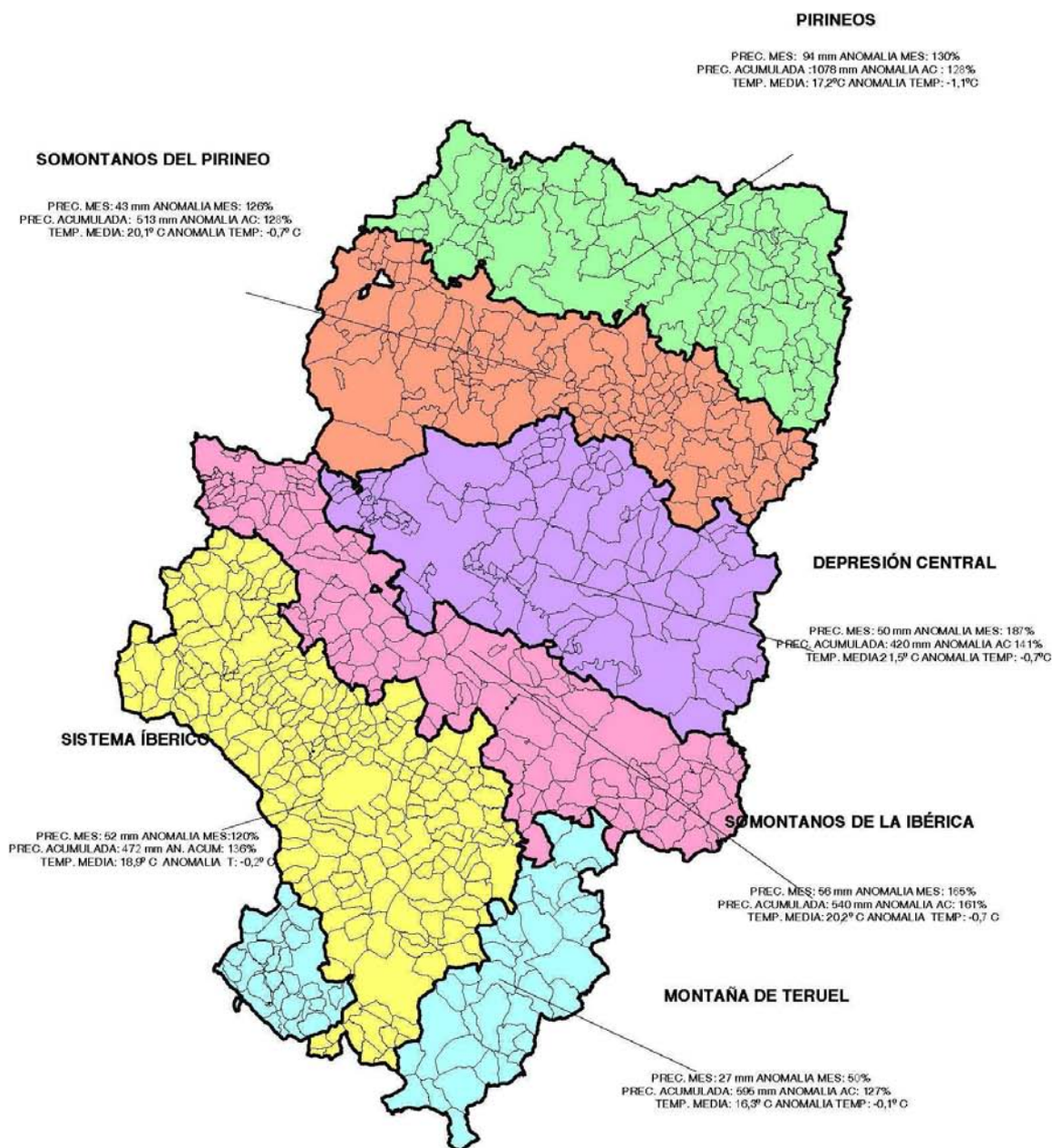
Índice pluviosidad año agrícola 2019-2020.

Provincia de:

Huesca	136%
Teruel:	141%
Zaragoza:	136%
ARAGON:	138%

1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas: datos climáticos medios

Datos climatológicos medios - Junio 2020

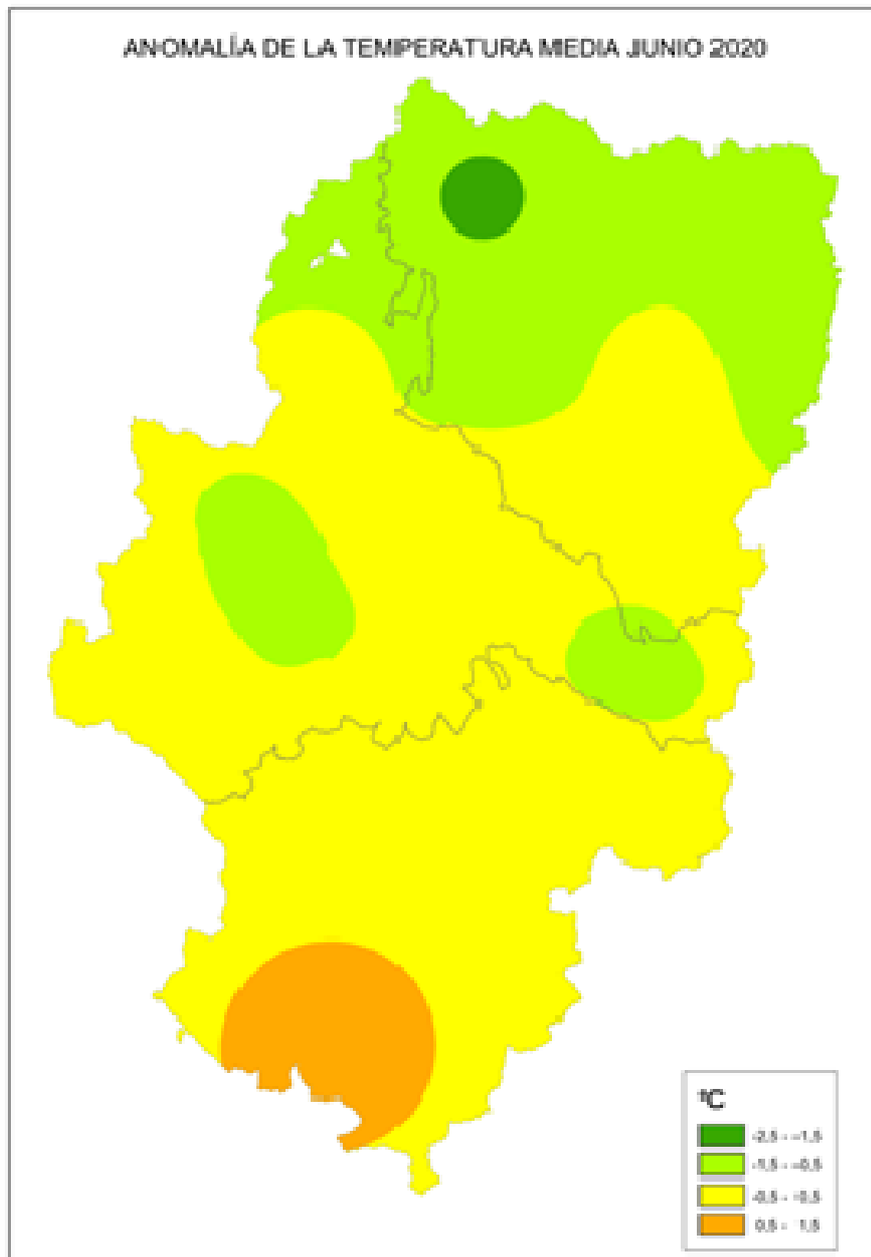


DATOS CLIMATOLÓGICOS MES DE JUNIO DE 2020

ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC. PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL. (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	HECHO	70,6	3,8	105,7	1198,2	116,1	31,1	5,3	15,9	-1,4
	ARAGÜES DEL PUERTO	57,6	-20,1	74,1	1126,2	93,6	30,0	3,6	16,3	-1,1
	JACA	74,5	22,6	143,5	1032,5	139,8	31,4	3,6	16,6	-1,7
	BAILLO	48,4	-18,8	72,0	763,6	100,2	32,4	7,1	17,7	-1,4
	BIESCAS	153,0	73,4	192,2	1666,2	161,6	27,3	4,1	14,7	-1,3
	SABINÁNIGO	64,6	5,8	109,9	909,5	126,4	32,4	4,8	17,3	-1,3
	AINSA	54,0	-20,4	72,6	931,0	117,3	31,9	7,1	19,0	-1,3
	TORLA	135,2	48,6	156,1	1519,8	135,5	34,0	4,6	17,2	0,7
	BIELSA	197,0	103,5	210,7	1354,6	124,1	30,5	5,7	16,3	-0,8
	BENABARRE	66,2	18,9	140,0	716,5	132,5	30,8	6,7	18,1	-1,3
	LAGUARRES	71,6	24,3	151,4	733,4	135,6	32,4	6,1	19,0	-0,4
SEIRA	138,8	26,7	123,8	1163,8	131,7	30,8	5,3	17,2	-1,4	
SOPEIRA	90,4	21,6	131,4	902,2	152,7	30,6	7,5	18,2	-1,2	
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		94,0	22,3	129,5	1078,3	128,2	34,0	3,6	17,2	-1,1
SOMANTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	53,4	4,4	109,0	732,4	129,1	29,8	7,2	16,8	-1,2
	EJEA	37,6	5,1	115,7	383,7	104,0	35,6	8,9	21,0	-0,4
	CASTEJON DE VALDEJASA	22,8	-10,6	68,3	307,8	91,9	34,2	7,6	18,9	-1,1
	ALMUDEVAR	21,6	-18,8	53,5	461,4	115,6	33,8	8,3	20,6	-0,1
	HUESCA	39,8	4,4	112,4	568,8	133,1	33,8	7,6	20,3	-0,7
	BARBASTRO	57,4	22,3	163,5	610,1	149,9	34,4	8,1	21,3	0,1
	MONZÓN	35,0	2,4	107,4	512,0	135,8	35,5	9,0	20,7	-1,5
TAMARITE DE LITERA	73,7	47,4	280,2	524,8	161,2	34,2	7,5	21,5	-0,7	
PROMEDIO ZONAL SOMANTANOS DEL PIRINEO		42,7	7,1	126,3	512,6	127,6	35,6	7,2	20,1	-0,7
DEPRESION CENTRAL	SARIÑENA	51,2	27,7	217,9	528,0	176,0	35,4	8,9	21,7	0,1
	LANAJA	48,8	24,9	204,2	370,0	116,9	33,2	9,3	20,9	-0,7
	LECINENA	47,2	18,1	162,2	416,9	127,5	35,5	7,2	20,7	-1,3
	BUJARALOEZ	63,6	38,4	252,2	426,5	139,1	35,1	8,0	20,1	-0,9
	CANDASNOS	69,8	42,3	253,8	520,9	176,4	34,9	8,7	20,4	-0,7
	BALLOBAR	51,6	14,0	137,2	391,2	127,8	34,4	8,7	21,7	-1,2
	FRAGA	54,2	29,3	217,7	486,5	174,6	35,1	10,5	22,7	-0,2
	BOQUINENI	24,7	-2,1	92,2	372,1	117,7	34,6	9,8	20,5	-1,5
	ZARAGOZA	46,6	20,2	176,5	377,8	131,1	35,1	11,3	22,3	-0,3
	QUINTO DE EBRO	49,2	24,1	196,2	327,6	113,4	36,7	11,4	22,6	0,0
CASPE	39,0	11,8	143,4	403,6	146,4	35,0	10,6	22,4	-1,0	
PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL		49,6	22,6	186,7	420,1	140,6	36,7	7,2	21,5	-0,7
SOMANTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	55,6	26,0	187,8	449,1	142,2	33,2	8,0	19,2	-1,5
	BORJA	36,2	4,9	115,7	545,0	158,2	35,1	9,0	19,7	-0,8
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	89,2	53,0	246,4	613,5	190,4	35,1	7,5	20,5	-1,1
	TOSOS	101,1	66,1	288,9	659,5	193,1	32,9	6,7	19,1	-0,3
	VALMADRID	58,4	17,5	142,8	476,2	132,6	33,7	8,4	20,3	-0,9
	BELCHITE	76,5	42,5	225,0	427,9	135,7	34,6	9,3	20,7	-1,3
	HIJAR	26,8	0,9	103,5	407,4	148,5	35,9	10,5	22,5	-0,4
	ANDORRA	32,8	-5,9	84,8	486,6	144,0	30,5	7,2	19,1	-0,6
	ALCAÑIZ	34,2	8,8	134,6	548,4	185,5	34,2	8,7	20,6	-0,1
VALDERROBRES	48,2	8,0	119,9	788,6	176,1	33,0	7,8	19,8	0,0	
PROMEDIO ZONAL SOMANTANO DE LA IBERICA		55,9	22,2	164,9	540,2	160,6	35,9	6,7	20,2	-0,7
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	60,4	15,8	135,5	560,2	128,1	30,8	4,2	17,9	0,2
	ALHAMA DE ARAGON	52,4	12,1	130,0	461,0	121,2	35,5	5,5	19,7	0,0
	CALATAYUD	62,0	25,9	171,7	443,4	152,0	34,3	6,7	20,4	0,2
	DAROCA	55,0	9,7	121,4	470,0	135,4	33,2	5,0	19,2	-0,5
	BELLO	32,4	-3,8	89,5	409,7	127,2	33,5	2,6	16,9	-1,5
	CALAMOCHA	64,0	16,5	134,7	519,0	153,8	33,4	4,9	18,4	-0,2
	MUNIESA	72,6	21,5	142,1	556,8	153,5	30,9	6,7	18,7	-1,3
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	49,6	1,7	103,5	389,8	120,2	34,6	3,7	18,3	0,0
	MONTALBAN	63,2	13,5	127,2	518,4	139,8	31,6	6,0	18,3	-0,1
	CASTELLOTE	42,4	4,3	111,3	497,4	143,4	32,3	8,4	20,0	-0,6
TERUEL	22,6	-20,4	52,6	365,0	118,6	36,2	5,1	19,9	1,2	
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		52,4	8,8	120,0	471,9	135,7	36,2	2,6	18,9	-0,2
MONTAÑA DE TERUEL	CEDRILLAS	35,8	-19,7	64,5	530,2	128,2	28,8	2,3	15,6	0,0
	ALBARRACÍN	19,6	-21,2	48,0	397,2	113,2	33,0	4,0	17,9	0,5
	JABALOYAS	11,0	-48,5	18,5	717,9	140,2	29,8	3,3	16,5	0,1
	MOSQUERUELA	41,4	-20,5	66,9	736,4	127,1	27,0	3,5	15,1	-0,9
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		27,0	-27,5	49,5	595,4	127,2	33,0	2,3	16,3	-0,1
PROMEDIO REGIONAL		58,8	14,1	138,8	626,6	137,6	36,7	2,3	19,2	-0,7

1.2.- Temperatura

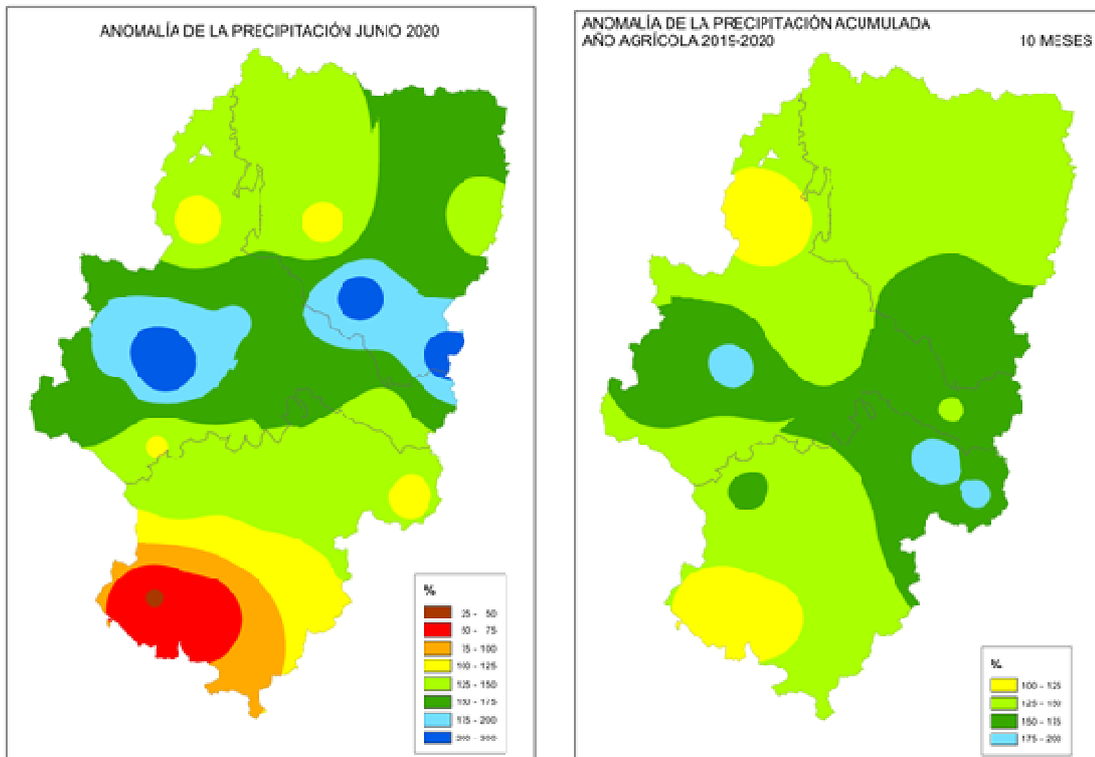
Mapas de temperaturas en Aragón durante el mes de junio. Anomalía respecto a la media.



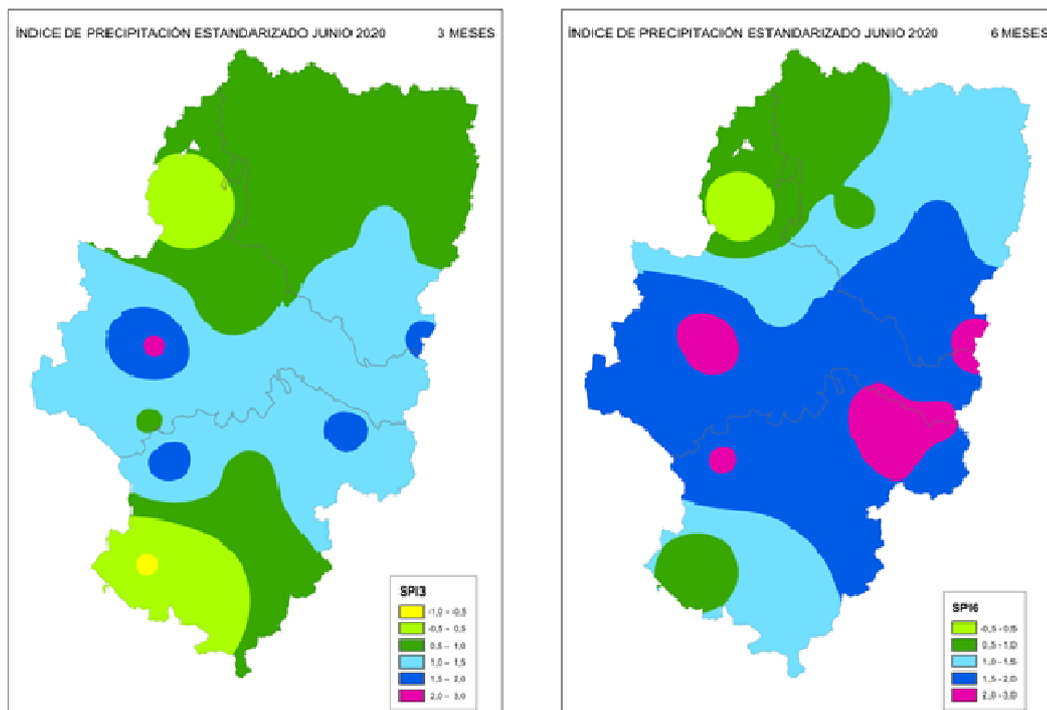
Elaboración propia

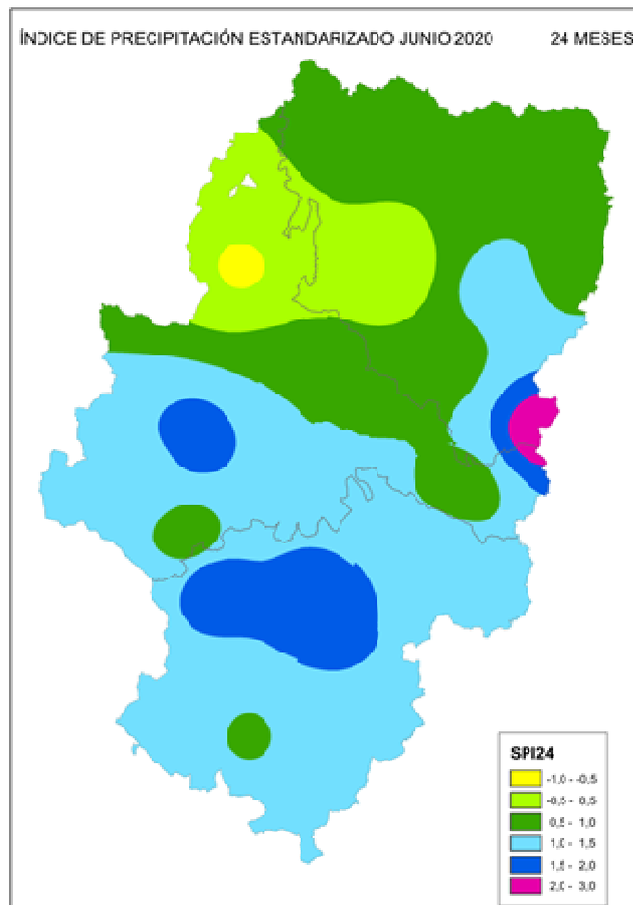
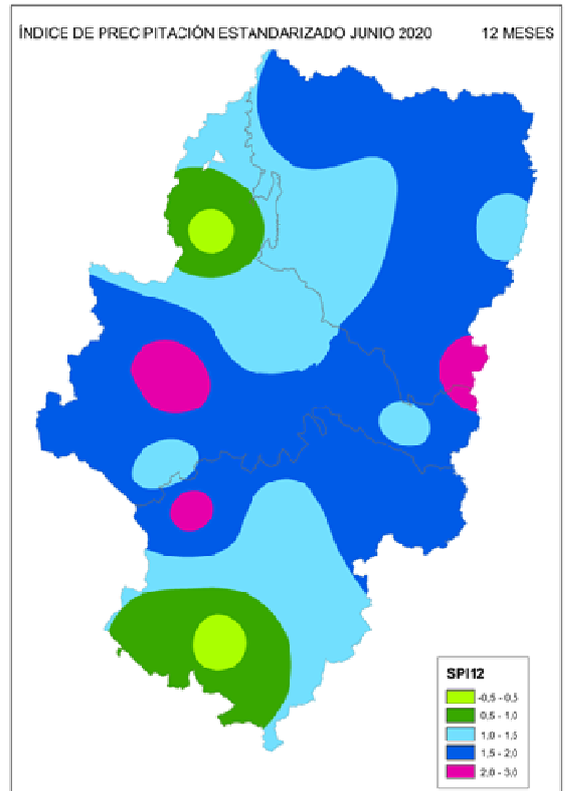
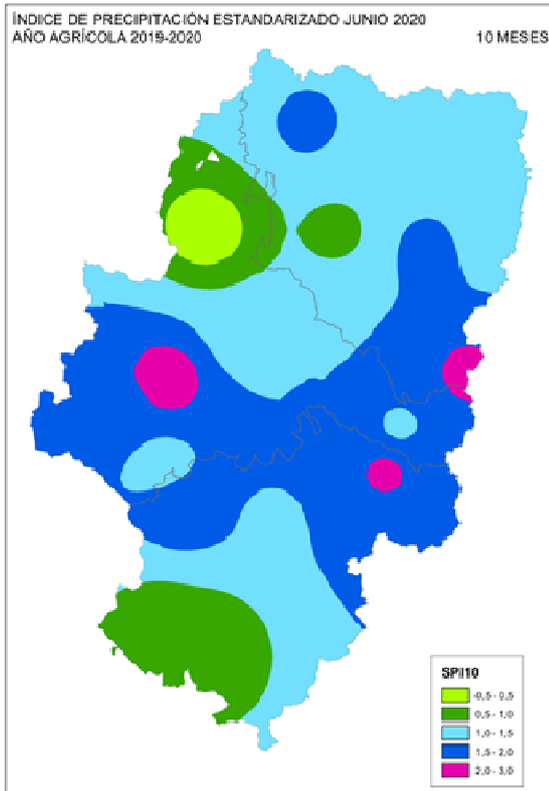
1.3.- Precipitación

Mapas de precipitaciones en Aragón durante el mes de junio. Datos de anomalía respecto a la media e índice de precipitación estandarizado.



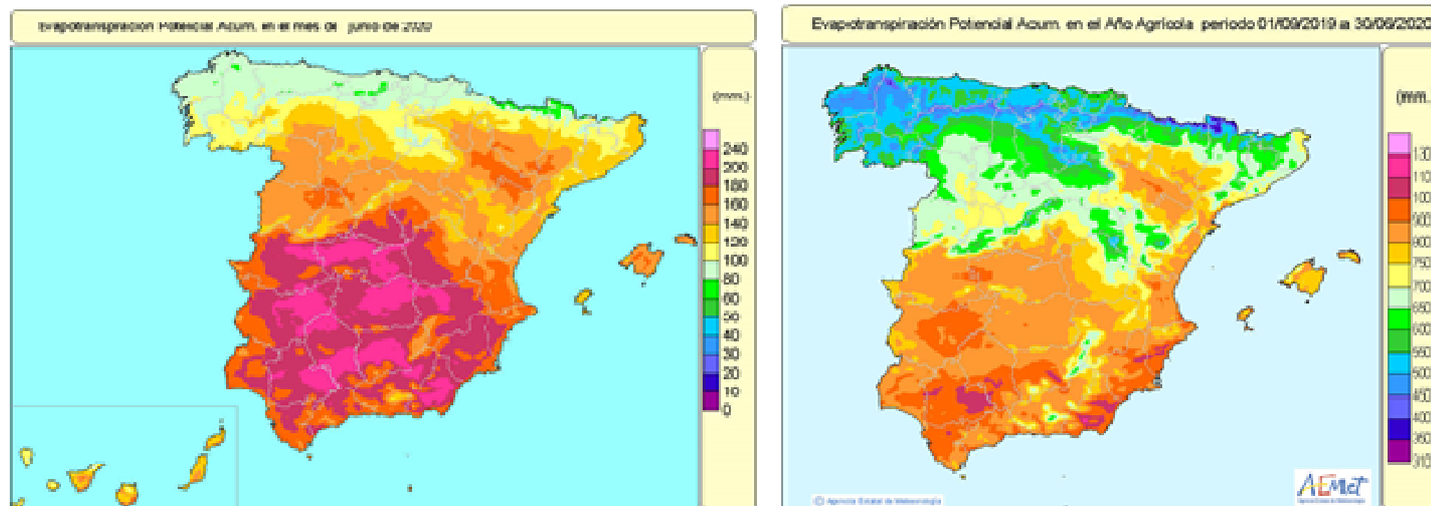
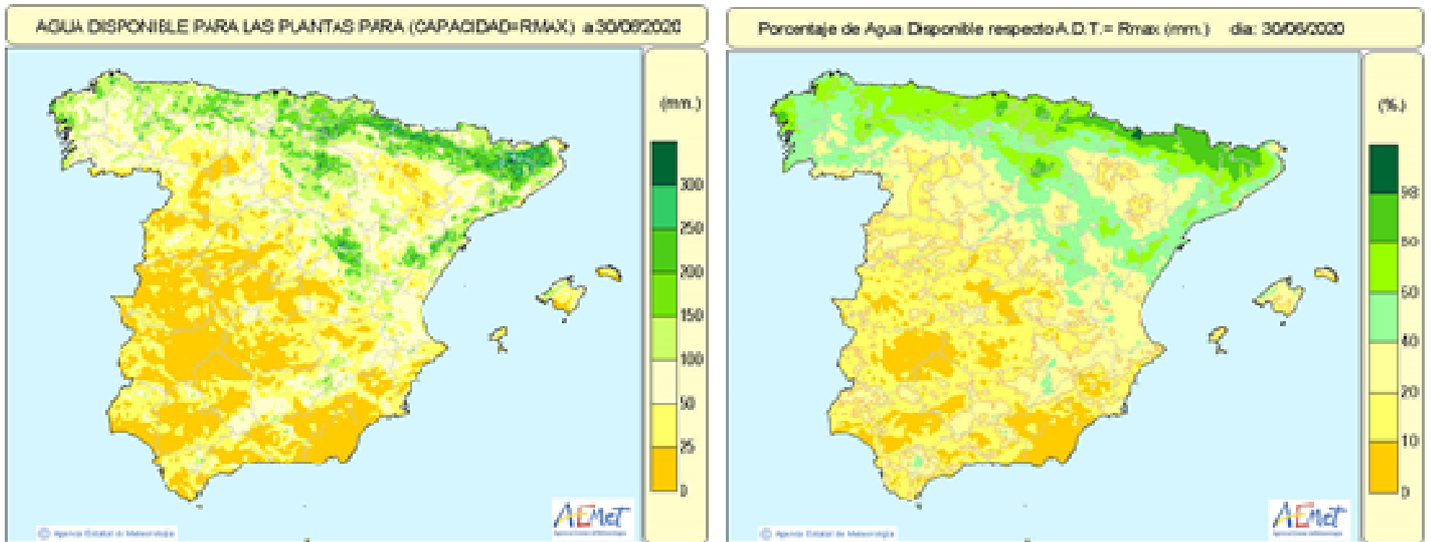
Elaboración propia





2.- Humedad del suelo

Mapas de España que reflejan la reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación.



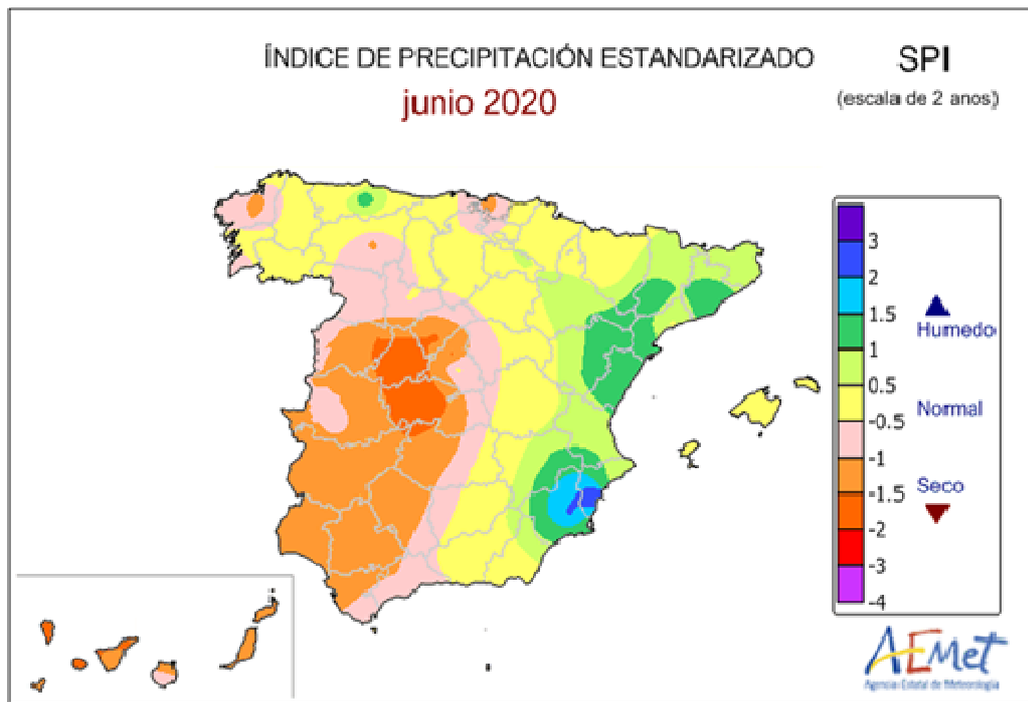
3.- Vigilancia de la sequía: Índice de precipitación estandarizado

Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”.

Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

- 1) Un conjunto de mapas, cada uno de los cuales representa la distribución, en el ámbito del territorio nacional, de los valores del citado índice de sequía SPI, correspondiente a un determinado período de acumulación de la precipitación. En este informe se presentan los mapas a un año, año hidrometeorológico en curso (que se inicia el día 1 de octubre) a 6 meses y a 3 meses.
- 2) Una tabla, en la que figuran los valores del índice SPI en una serie de estaciones de AEMET, ubicadas en Aragón, para un conjunto de períodos de acumulación de la precipitación, que varían de 1 a 12 meses.



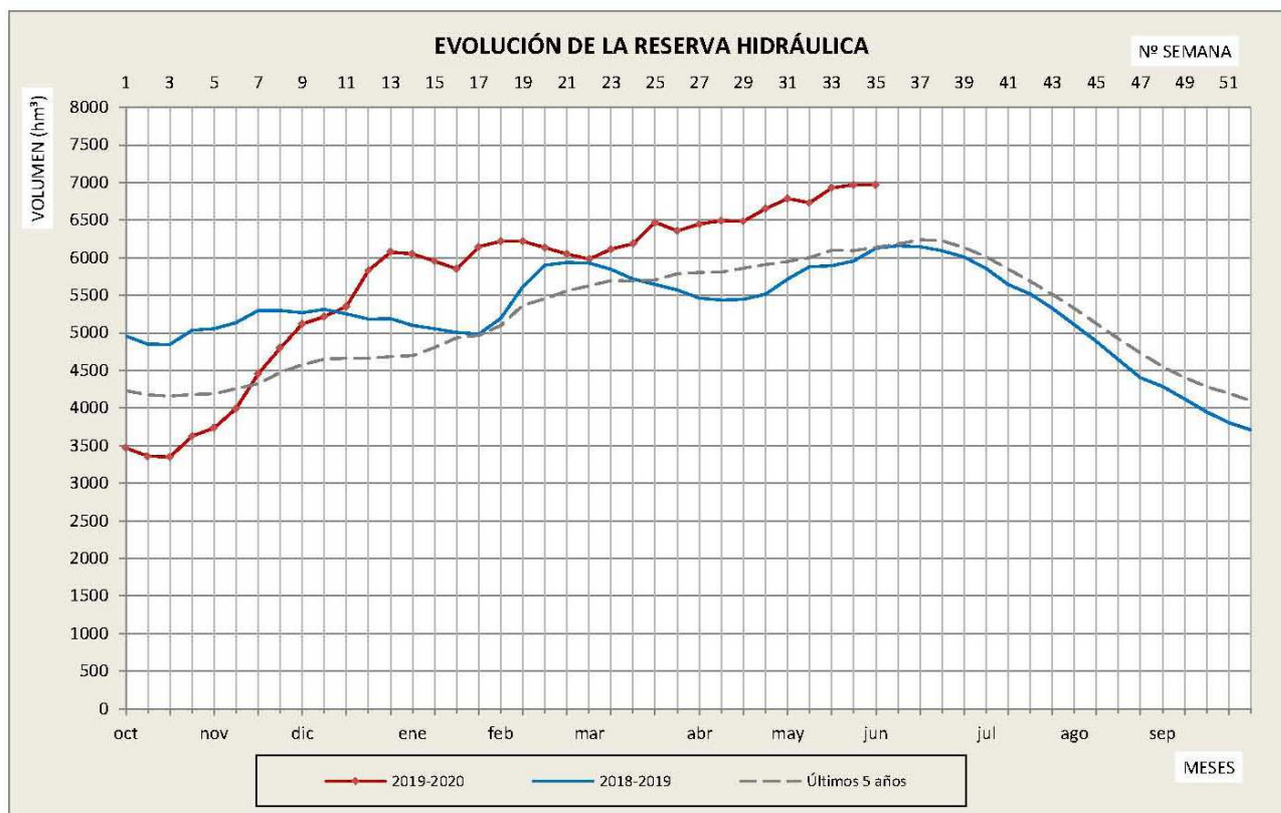


**Índice de Precipitación Estandarizado en las Estaciones Sinópticas de Aragón.
Valores para JUNIO de 2020**

ESTACION	3 meses	6 meses	12 meses	24 meses	año agrícola (10 meses)
LA ALMUNIA	2,1	2,5	2,6	2,0	2,5
CALATAYUD	1,5	1,7	1,9	1,2	1,8
CASPE	1,0	1,9	1,3	0,5	1,4
DAROCA	0,9	1,5	1,1	0,6	1,2
EJEA	0,0	0,0	0,3	-0,7	0,0
ZARAGOZA	0,8	1,4	1,3	1,0	1,1
BARBASTRO	1,1	1,7	1,9	1,4	1,7
BENABARRE	0,6	1,0	1,4	0,8	1,1
FRAGA	1,6	2,1	2,4	2,6	2,2
HUESCA	0,6	0,9	1,1	-0,1	0,8
JACA	0,6	0,6	1,7	0,7	1,6
SARIÑENA	1,1	1,9	1,5	0,5	1,5
ALBARRACIN	-0,6	0,6	0,8	1,4	0,6
ALCAÑIZ	1,7	2,5	1,9	1,4	2,1
CALAMOCHA	1,8	2,1	2,3	1,9	2,0
MONTALBAN	0,9	1,6	1,3	1,9	1,4
TERUEL	0,1	1,0	0,2	0,9	0,5
VALDERROBRES	1,3	1,9	1,8	1,2	2,0

4.- Reserva hídrica en los pantanos de uso en Aragón

4.1.- Evolución de la reserva hídrica



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro

Esta parte recoge “todos los embalses de la Cuenca del Ebro” con capacidad total, igual o superior a 4,5 hm³.

La reserva de agua embalsada en esta fecha es de 6.968 hm³, lo que representa un 91% de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

Los registros de los últimos cinco años, para la misma fecha, son los siguientes:

- El **año pasado**, en la misma semana, la cantidad de agua embalsada era de 6.127 hm³ (igual al 80% de la capacidad total).
- El promedio de los **últimos cinco años** (2015 a 2019) es 6.138 hm³ (80 % de la capacidad total).
- El **mínimo** de estos últimos cinco años, en este mismo mes corresponde a 2017 con 5.606 hm³ (73% de la capacidad total).

En la actualidad superamos la reserva promedio de los últimos cinco años (2015 al 2019) y nos encontramos por encima de la cifra del 2019 en las mismas fechas, y de la del mínimo que se produjo en el año 2017.

4.2.- Situación en los pantanos de Aragón

En este cuadro se exponen los datos de los pantanos más destacables ubicados en Aragón, ordenados por sistemas de riego, a finales del mes de junio. Se detallan tanto los valores absolutos como el porcentaje respecto al volumen total, al volumen un año antes, y a la media de los cinco últimos años. A continuación, en un segundo cuadro, se exponen los datos unificando los pantanos por sistemas de riego.

Embalses	Sistema de riego	Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos (%)		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
MONEVA	AGUAS VIVAS	8,03	7,05	2,84	1,69	87,85%	248,24%	417,16%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	5,94	6,73	4,69	81,27%	88,26%	126,65%
CALANDA		54,32	49,93	45,84	35,25	91,91%	108,92%	141,65%
CASPE		81,52	69,20	74,28	47,05	84,89%	93,16%	147,08%
SANTOLEA+PUENTE		65,32	15,21	11,88	43,71	23,29%	128,03%	34,80%
TORCAS (LAS)		HUERVA	6,67	6,58	5,79	4,92	98,67%	113,64%
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	19,96	11,16	14,15	97,66%	178,85%	141,06%
TRANQUERA (LA)		81,57	81,30	69,90	54,22	99,68%	116,31%	149,94%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	21,76	21,64	11,39	98,56%	100,55%	191,04%
PENA	MATARRAÑA	17,88	17,17	11,67	13,15	96,05%	147,13%	130,57%
TOTAL MARGEN DERECHA		365,13	294,10	261,73	230,22	80,55%	112,37%	127,75%
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.462,95	1.149,12	1.280,20	95,37%	127,31%	114,28%
RIBARROJA		209,56	198,73	205,15	202,64	94,83%	96,87%	98,07%
EBRO	EJE EBRO	540,60	476,57	499,50	445,99	88,16%	95,41%	106,86%
TOTAL EBRO		2.284,14	2.138,25	1.853,77	1.928,83	93,61%	115,35%	110,86%
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	83,25	80,75	78,10	98,28%	103,10%	106,59%
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	665,29	495,37	531,01	97,94%	134,30%	125,29%
ESCALES		152,32	144,18	134,94	138,03	94,66%	106,85%	104,46%
SANTA ANA		236,55	188,17	166,15	166,38	79,55%	113,25%	113,10%
YESA	BARDENAS	446,86	374,71	320,87	349,96	83,85%	116,78%	107,07%
GRADO (EL)	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	398,69	343,75	351,00	99,67%	115,98%	113,59%
MEDIANO		434,52	429,79	286,62	368,86	98,91%	149,95%	116,52%
BÚBAL		62,65	52,91	46,21	50,60	84,45%	114,50%	104,57%
PEÑA (LA)		15,35	13,84	13,21	11,89	90,15%	104,77%	116,40%
LANUZA		16,85	15,76	14,42	15,57	93,53%	109,29%	101,22%
SOTONERA		189,22	166,98	152,37	164,62	88,25%	109,59%	101,43%
VADIELLO	VADIELLO	15,51	14,47	10,98	12,78	93,27%	131,79%	113,22%
TOTAL MARGEN IZQUIERDA		2.733,85	2.548,04	2.065,64	2.238,80	93,20%	123,35%	113,81%
TOTAL		5.383,12	4.980,39	4.181,14	4.397,85	92,5%	119,1%	113,2%

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO

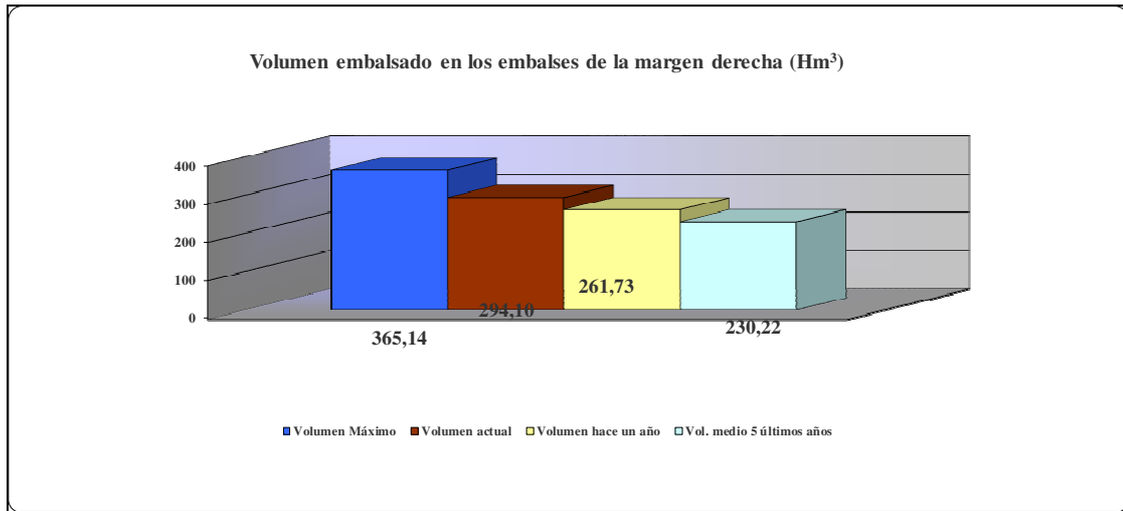
		Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
Margen Derecha	AGUAS VIVAS	8,03	7,05	2,84	1,69	87,9%	248,2%	417,2%
	GUADALOPE	208,47	140,28	138,73	130,70	67,3%	101,1%	107,3%
	HUERVA	6,67	6,58	5,79	4,92	98,7%	113,6%	133,7%
	JALÓN	102,00	101,26	81,06	68,37	99,3%	124,9%	148,1%
	MARTÍN	22,08	21,76	21,64	11,39	98,6%	100,6%	191,0%
	MATARRAÑA	17,88	17,17	11,67	13,15	96,0%	147,1%	130,6%
	TOTAL	365,13	294,10	261,73	230,22	80,5%	112,4%	127,7%
Ebro	EJE DEL EBRO	540,60	476,57	499,50	445,99	88,2%	95,4%	106,9%
	DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.661,68	1.354,27	1.482,84	95,3%	122,7%	112,1%
	TOTAL	2.284,14	2.138,25	1.853,77	1.928,83	93,6%	115,3%	110,9%
Margen Izquierda	ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	83,25	80,75	78,10	98,3%	103,1%	106,6%
	ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	997,64	796,46	835,42	93,4%	125,3%	119,4%
	BARDENAS	446,86	374,71	320,87	349,96	83,9%	116,8%	107,1%
	RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	1.077,97	856,58	962,54	96,4%	125,8%	112,0%
	VADIELLO	15,51	14,47	10,98	12,78	93,3%	131,8%	113,2%
	TOTAL	2.733,85	2.548,04	2.065,64	2.238,80	93,2%	123,4%	113,8%
TOTALES		5.383,12	4.980,39	4.181,14	4.397,85	92,5%	119,1%	113,2%

4.2.1.- Margen derecha del Ebro

Si consideramos la margen derecha como un conjunto en este momento acumulan un volumen de 294 hm³ de agua embalsada, lo que supone un 80,55% de su capacidad total que es 365 hm³.

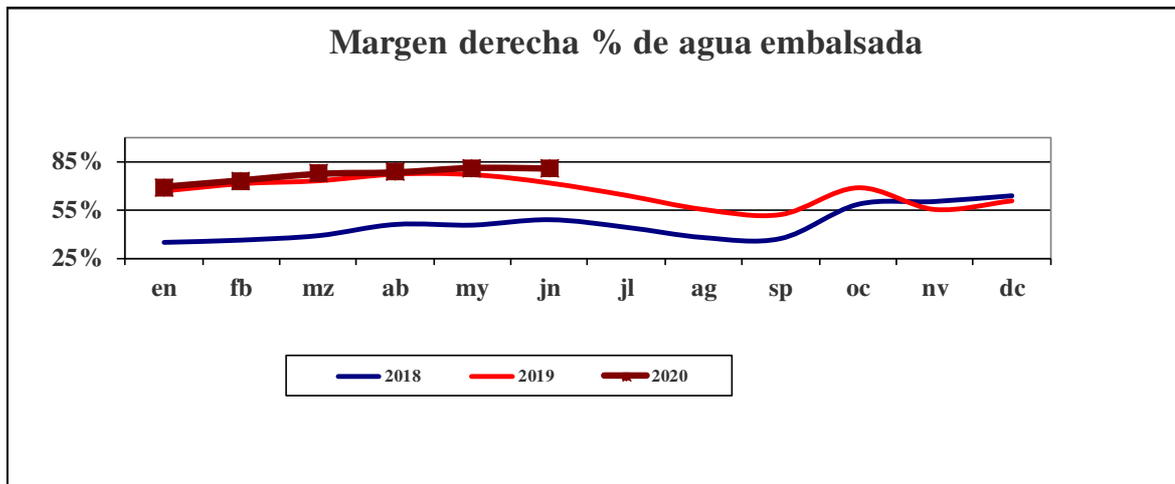
El agua embalsada equivale a un 104,86 % de la cantidad existente hace 1 año y a un 122,38 % de la media de los últimos 5 años.

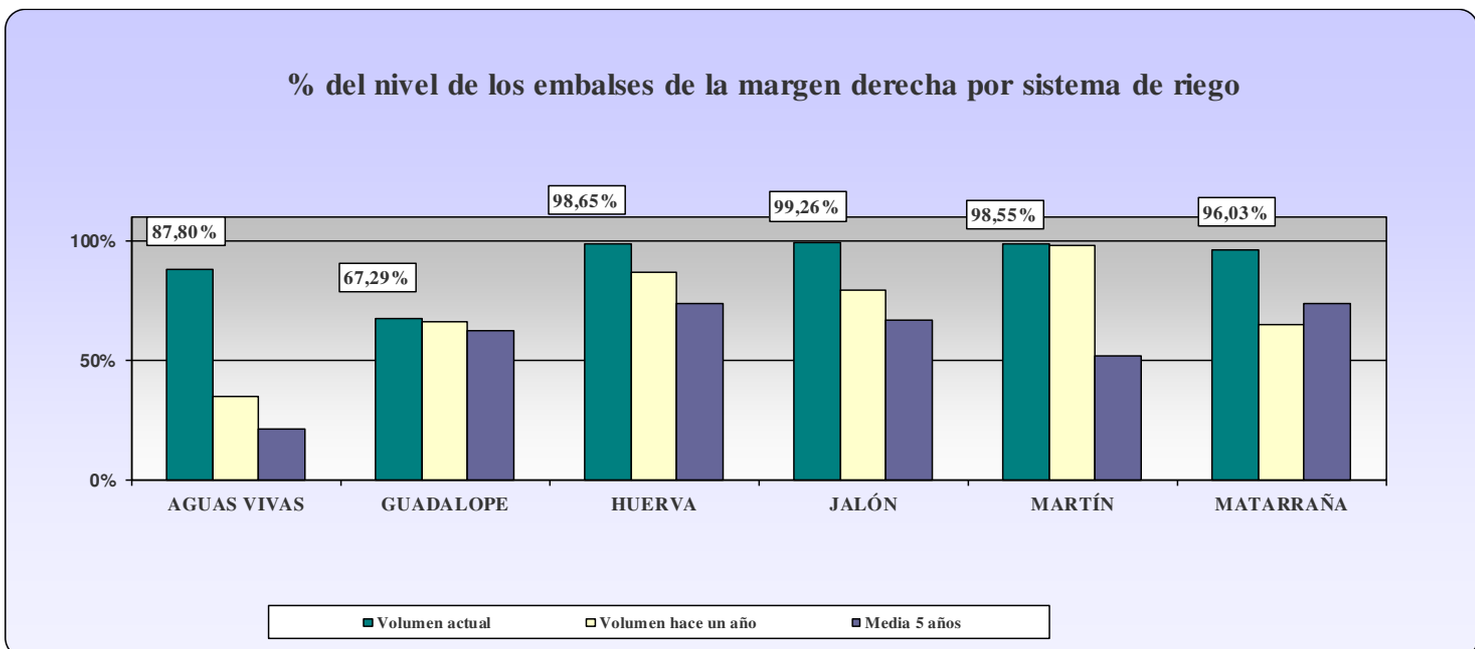
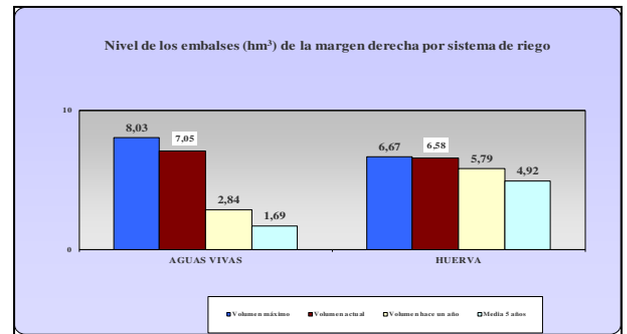
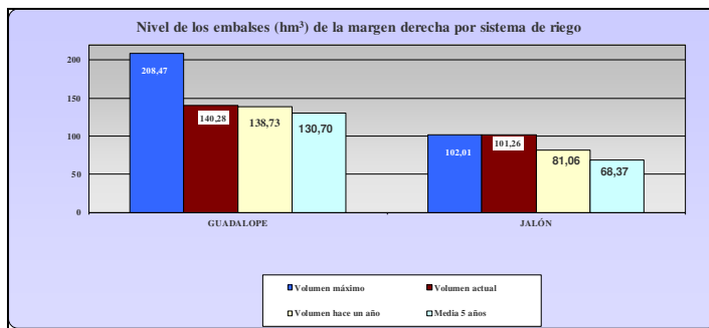
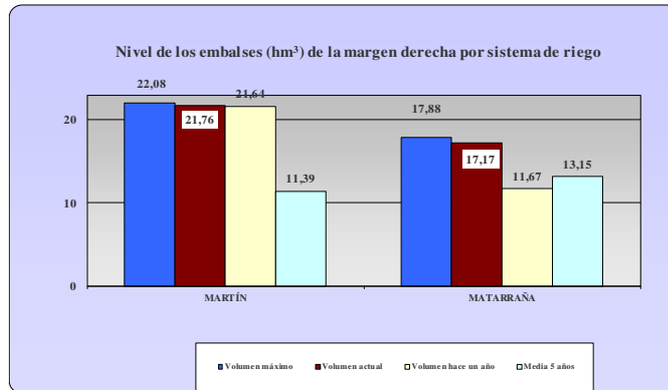
En el gráfico siguiente se expone la situación actual del conjunto de los embalses de la margen derecha en comparación con su capacidad máxima, el volumen hace un año y la media de los últimos cinco años.



A continuación, la evolución del % de llenado respecto al máximo de capacidad, durante los tres últimos años.

Puede observarse como se superan las cifras del 2018 y es ligeramente superior al nivel del año 2019.





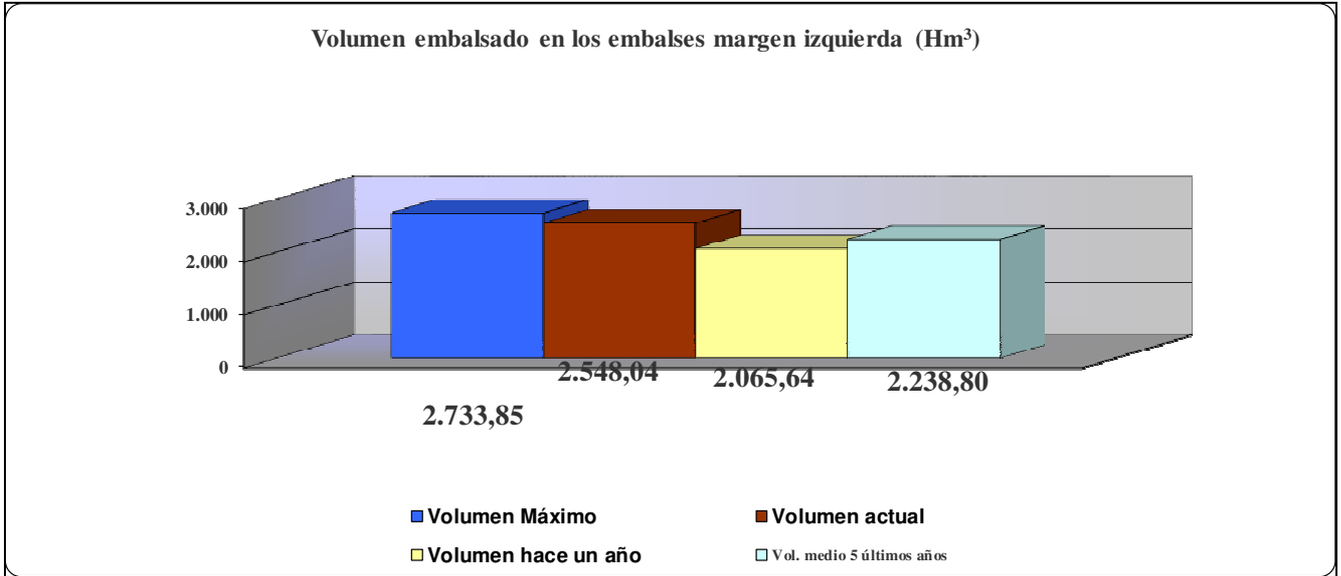
Por sistemas de riego, todos ellos se encuentran por debajo de su capacidad, el de menor volumen de llenado es el Guadalope que se encuentra alrededor del 67% de su capacidad.

El Huerva, Martín y Jalón se aproximan a su máxima capacidad por encima del 98,5 % llenado.

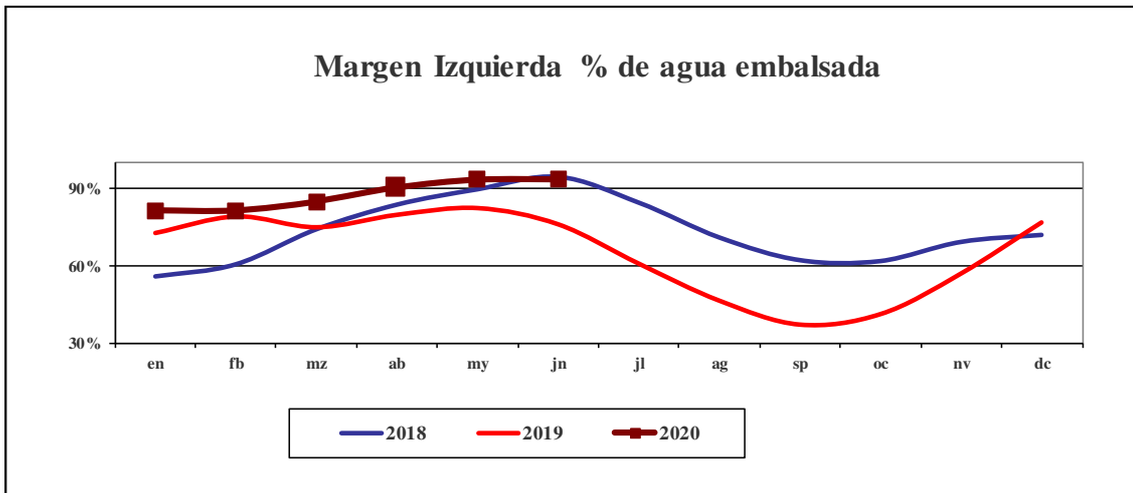
4.2.2.- Margen izquierda del Ebro

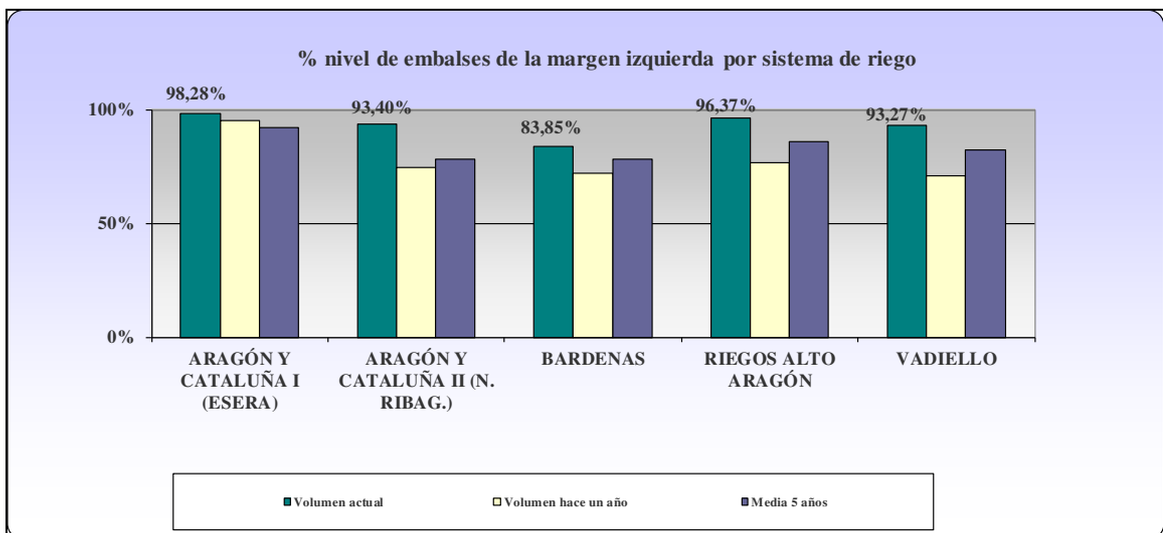
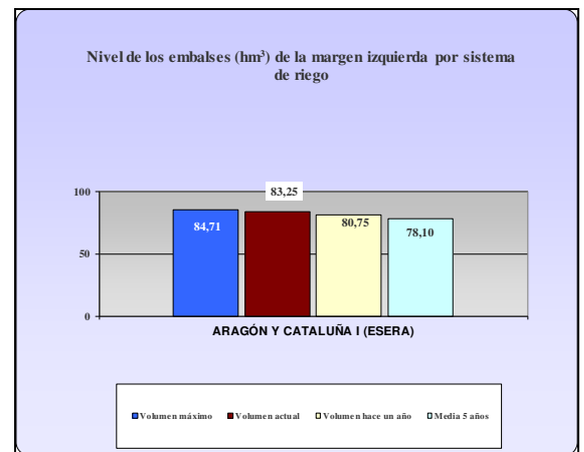
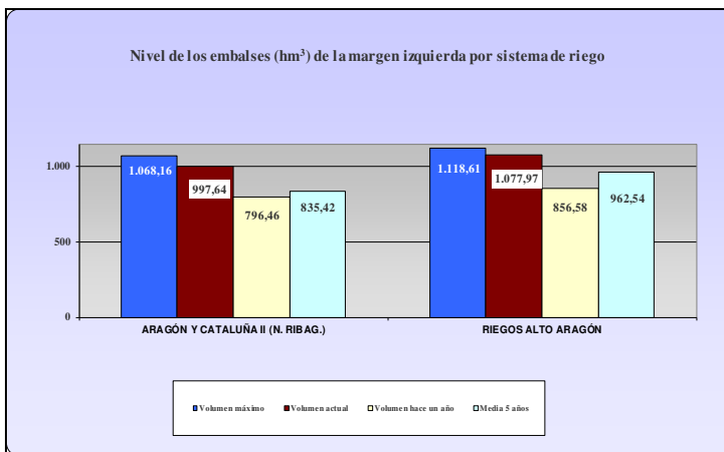
Los embalses de la margen izquierda del Ebro tienen una capacidad de almacenamiento global de 2.733,85 hm³.

En el mes de junio hay un total de 2.548 hm³, lo que supone un 93,20 % de su capacidad. Como puede verse en los siguientes gráficos, estos embalses se encuentran al 123,35 % del nivel que tenían hace un año y al 113,8 % de la media de los últimos cinco años.



Y a continuación la evolución del % de llenado respecto al máximo de capacidad, durante los tres últimos años. Este año se observa que se superan las cifras del 2019 y similar al 2018.



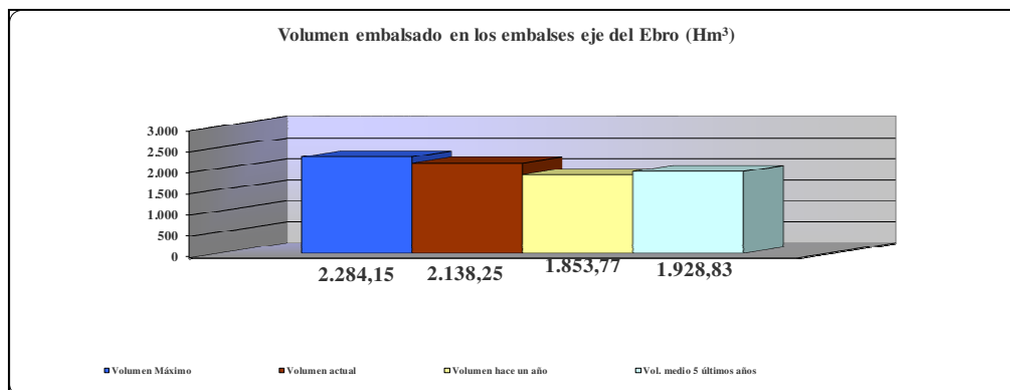


Por sistemas de riego, los mejores situados son el y Aragón y Cataluña I (98%) y Riegos Alto Aragón (96%), si bien todos ellos están por encima del 90 % de su capacidad, excepto Bardenas que está cercano al 84%.

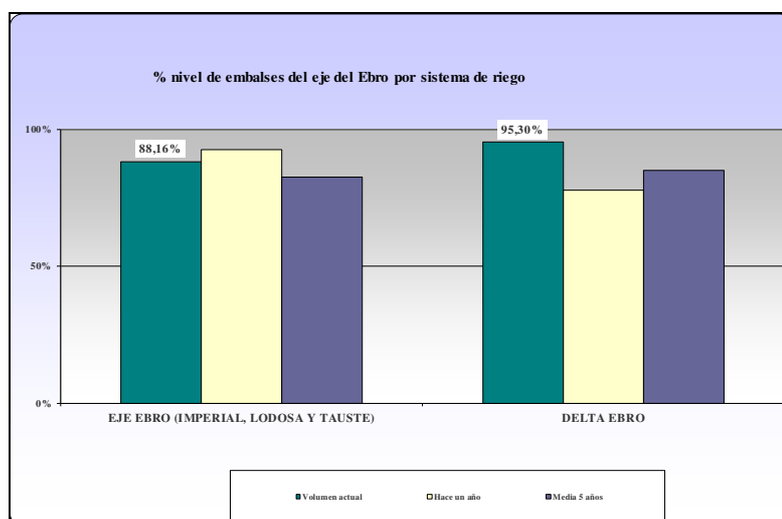
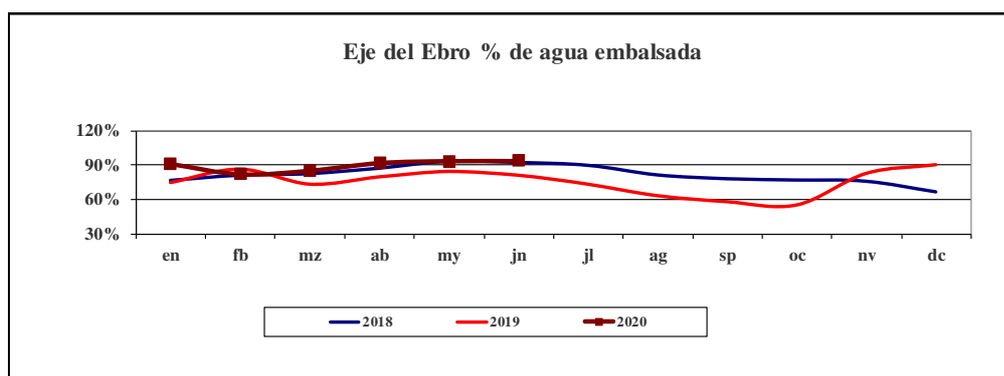
4.2.3.- Embalses del eje del Ebro

Son los pantanos de Mequinenza, Ribarroja y Ebro.

Se encuentran al 93,6 % de su capacidad con 2.135 hm³ de agua embalsada. Superando al mismo mes del pasado año (115,35 %) y a de la media de los últimos 5 años (110,86 %).



La evolución a lo largo del año presenta una mantiene estable respecto al mes anterior y al año 2019.

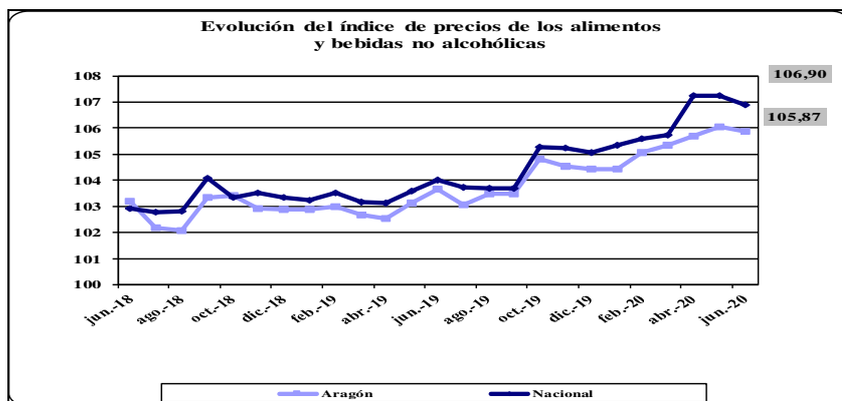
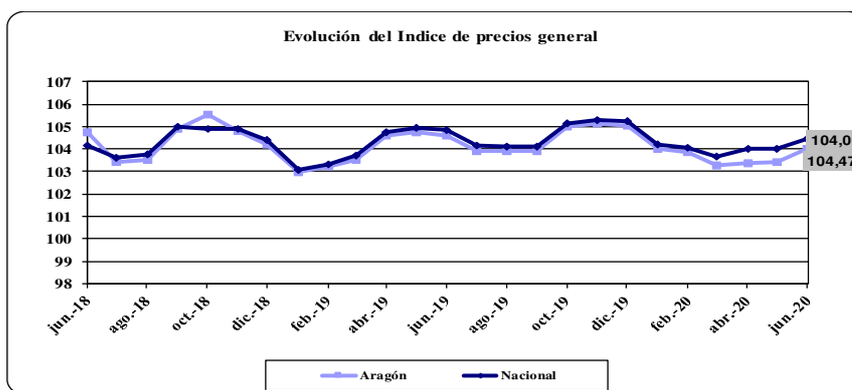


5.- Índices de precios de consumo

5. 1.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)

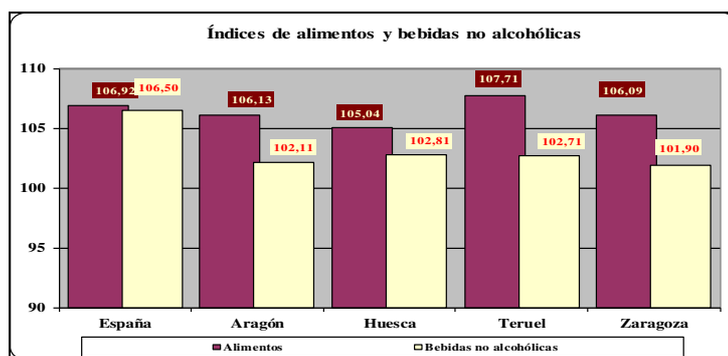
Este mes de junio, los valores de los índices, general, de alimentos y bebidas no alcohólicas y de bebidas alcohólicas y tabaco presentan los siguientes valores:

	Índices Generales y de Alimentación (COICOP)				
	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	104,47	104,00	103,84	104,17	104,00
Alimentos y bebidas no alcohólicas	106,90	105,87	104,91	107,47	105,79



Fuente: INE; Elaboración propia

Y si desglosamos los alimentos, las bebidas alcohólicas y las bebidas no alcohólicas se pueden comprobar y analizar las relaciones entre ellos.

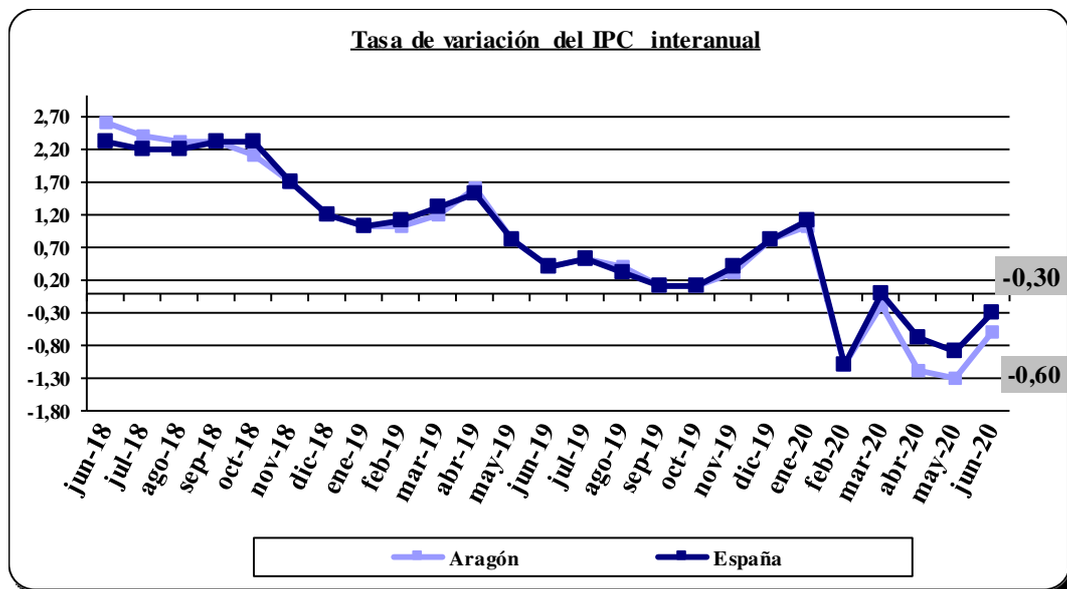
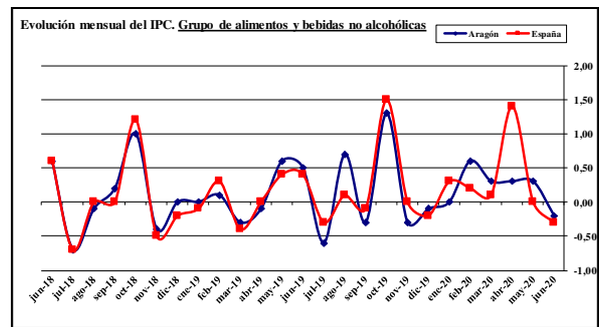
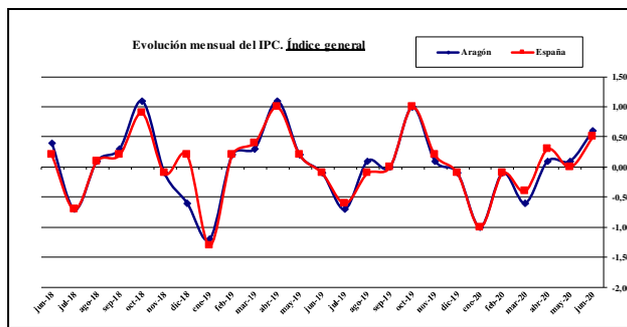


5.2.- Variaciones del índice de precios al consumo (IPC)

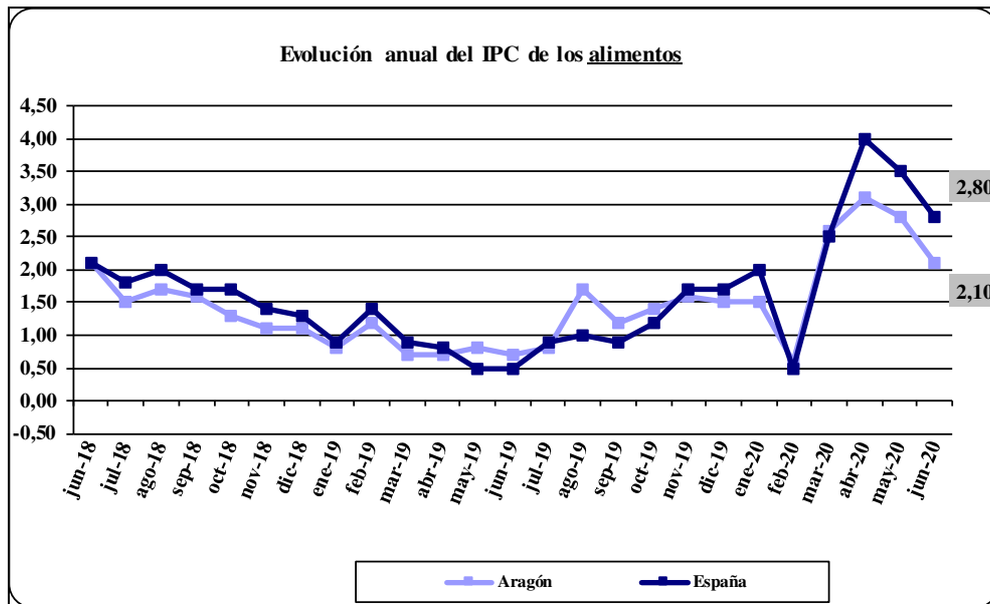
El **IPC general** en el mes de junio respecto al mes anterior es una subida de 0,60 puntos en Aragón y 0,50 en España.

En el grupo de **alimentos y bebidas no alcohólicas**, la variación en lo que va de año es de un incremento de 1,70 puntos en España y 1,40 en Aragón

Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Variación mensual	0,50	0,60	0,80	0,50	0,50
	Variación anual	-0,30	-0,60	-0,90	-0,70	-0,50
	Variación en lo que va de año	-0,70	-1,00	-1,30	-1,30	-0,90
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Variación mensual	-0,30	-0,20	0,30	0,40	-0,30
	Variación anual	2,80	2,10	2,30	3,70	2,80
	Variación en lo que va de año	1,70	1,40	1,50	2,60	1,70



La tasa interanual del índice general **varía** -0,60 puntos en Aragón y -0,30 en España



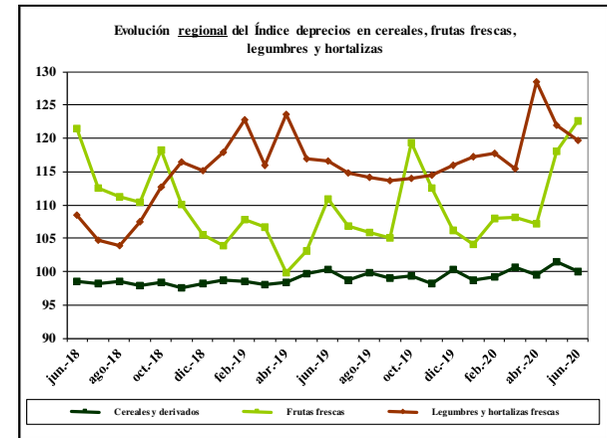
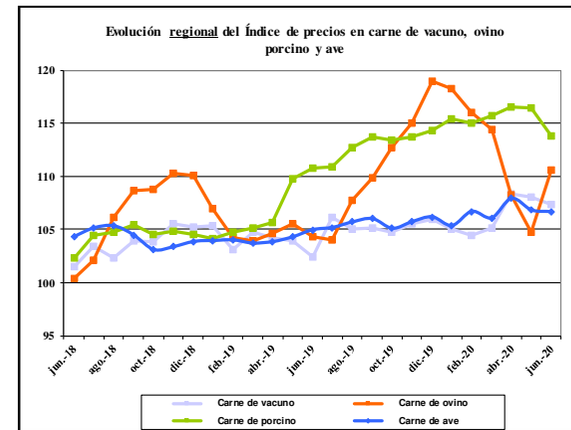
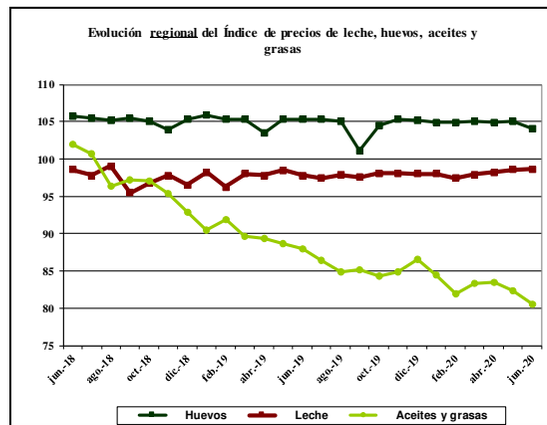
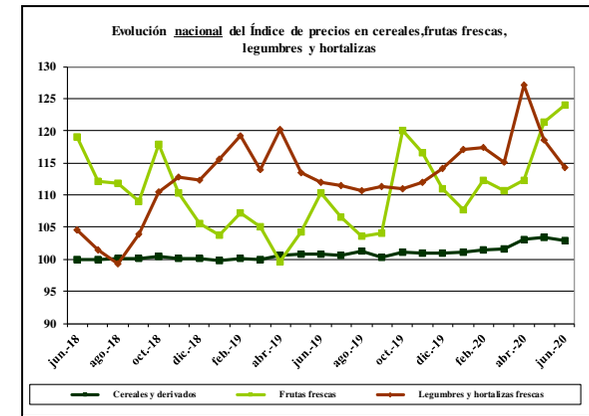
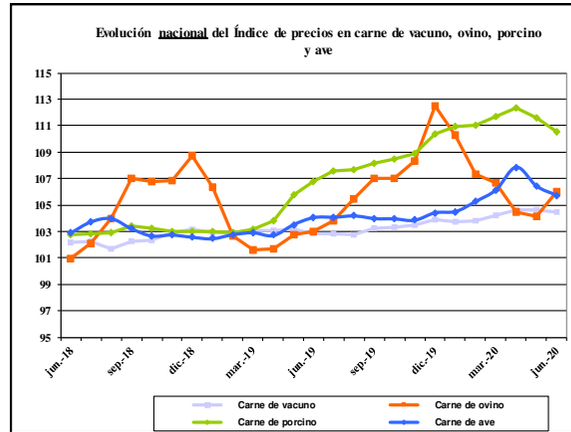
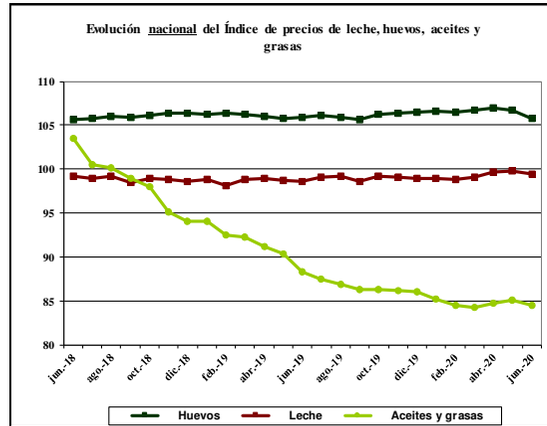
En el grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas, la variación del IPC anual es de + 2,8 puntos en España y +2,10 en Aragón.

A continuación, se detallan los índices de precios y sus variaciones, de las principales rúbricas de alimentos, tanto en España como en Aragón.

Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades: Base 2016=100)	Principales modificaciones por rúbricas				principales bajadas		principales subidas	
	Índice		Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
Cereales y derivados	102,90	100,04	-0,50	-1,40	2,10	-0,30	1,90	-0,30
Pan	103,10	103,91	-0,10	0,40	0,50	2,00	0,10	0,60
Carne de vacuno	104,49	107,31	-0,20	-0,60	1,60	4,80	0,60	1,30
Carne de ovino	105,99	110,61	1,80	5,70	2,90	6,10	-5,80	-7,00
Carne de porcino	110,56	113,79	-0,90	-2,20	3,50	2,70	0,20	-0,40
Carne de ave	105,71	106,66	-0,70	-0,10	1,60	1,60	1,20	0,50
Otras carnes	108,47	107,97	-0,10	-0,50	5,00	5,00	2,20	1,80
Pescado fresco y congelado	108,33	100,17	-0,30	-1,50	3,40	0,50	-2,90	-5,70
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	109,75	109,19	0,00	-0,40	1,70	0,20	2,10	1,70
Huevos	105,76	104,05	-0,90	-0,90	-0,10	-1,20	-0,70	-1,10
Leche	99,41	98,62	-0,40	0,10	0,80	0,90	0,50	0,60
Productos lácteos	103,57	101,11	-0,40	-0,40	2,10	2,20	1,40	1,40
Aceites y grasas	84,50	80,47	-0,70	-2,30	-4,40	-8,50	-1,80	-7,10
Frutas frescas	123,96	122,58	2,20	3,80	12,40	10,50	11,70	15,40
Frutas en conserva y frutos secos	100,70	92,82	-0,10	-0,90	2,10	-3,50	2,40	-5,30
Legumbres y hortalizas frescas	114,26	119,63	-3,60	-1,90	2,00	2,60	0,10	3,20
Preparados de legumbres y hortalizas	105,41	103,76	0,00	0,20	0,80	-2,10	1,50	-0,40
Patatas y sus preparados	110,43	109,24	-3,00	-1,00	-2,00	-1,90	1,80	2,40
Café, cacao e infusiones	101,90	98,65	-0,50	-1,30	0,90	-2,30	1,80	-0,30
Azúcar	106,26	107,35	-0,50	-2,50	7,90	11,30	4,00	9,40
Otros preparados alimenticios	102,35	101,36	-0,10	0,40	0,80	1,40	0,90	1,20
Agua mineral, refrescos y zumos	108,53	103,49	-0,60	-1,20	2,20	1,00	2,30	2,10
Bebidas alcohólicas	107,97	106,45	-0,60	-1,10	1,70	1,30	2,90	2,90

Fuente: INE. Elaboración propia

5.3.- Evolución del índice de precios de las principales rúbricas de alimentos

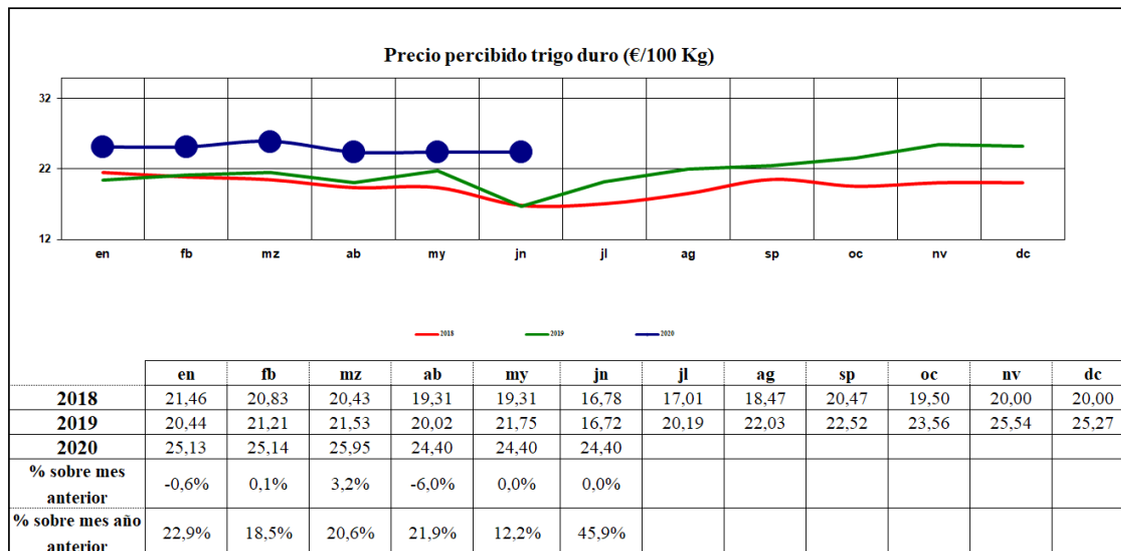
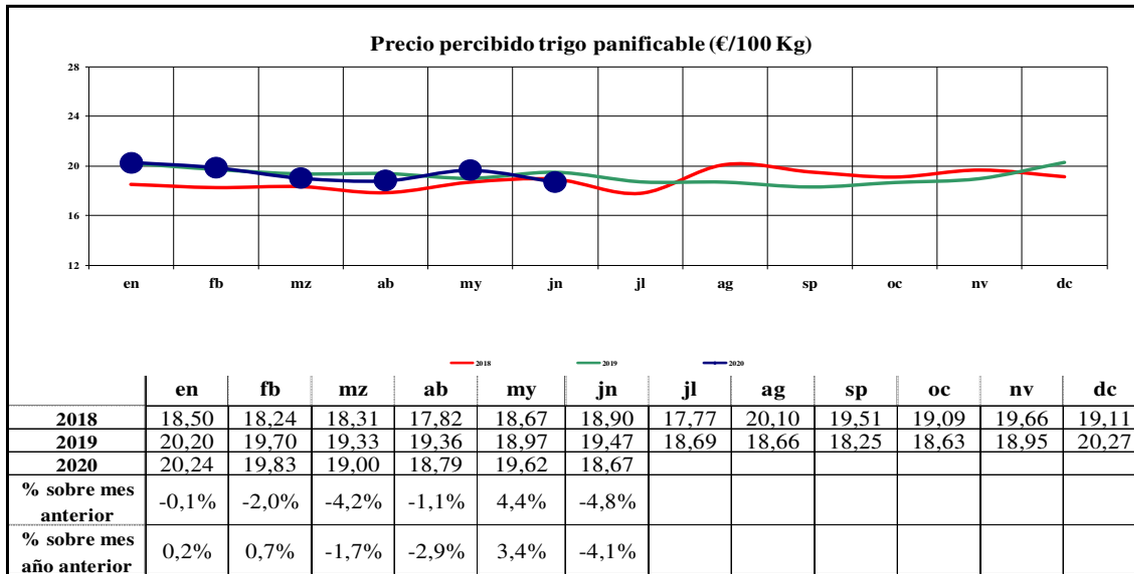


Fuente: INE; Elaboración propia

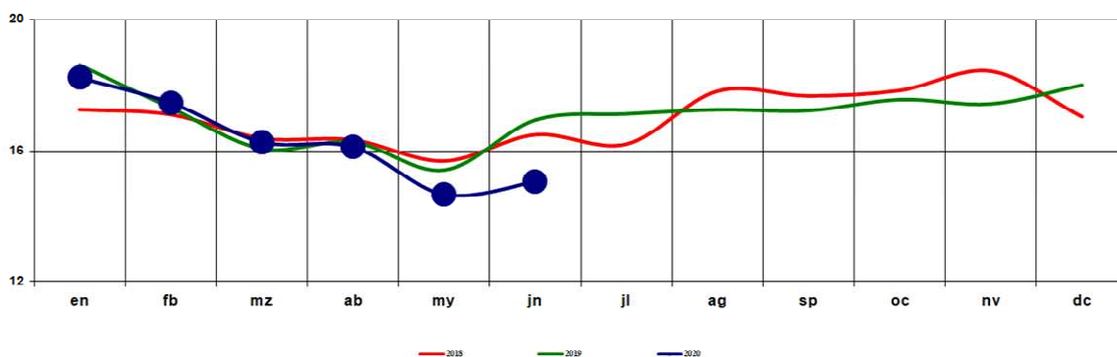
6.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón

6.1.-Precios percibidos: productos vegetales

Cereales: trigo panificable, trigo duro, cebada pienso y maíz grano

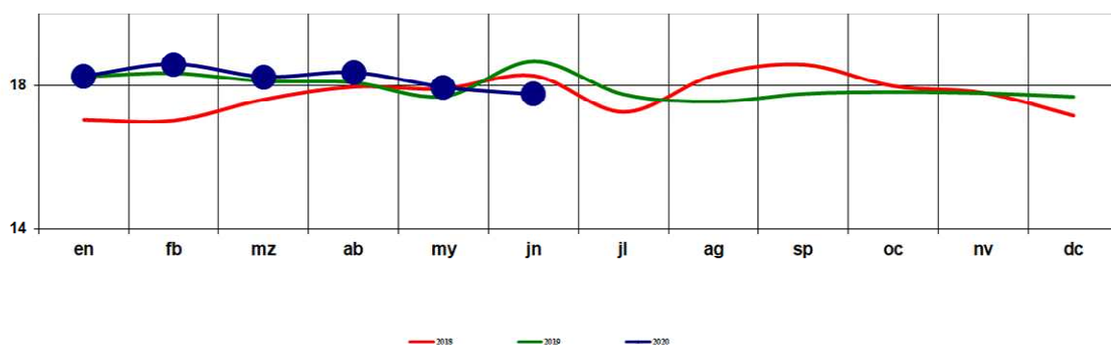


Precio percibido Cebada Pienso (€/Kg)

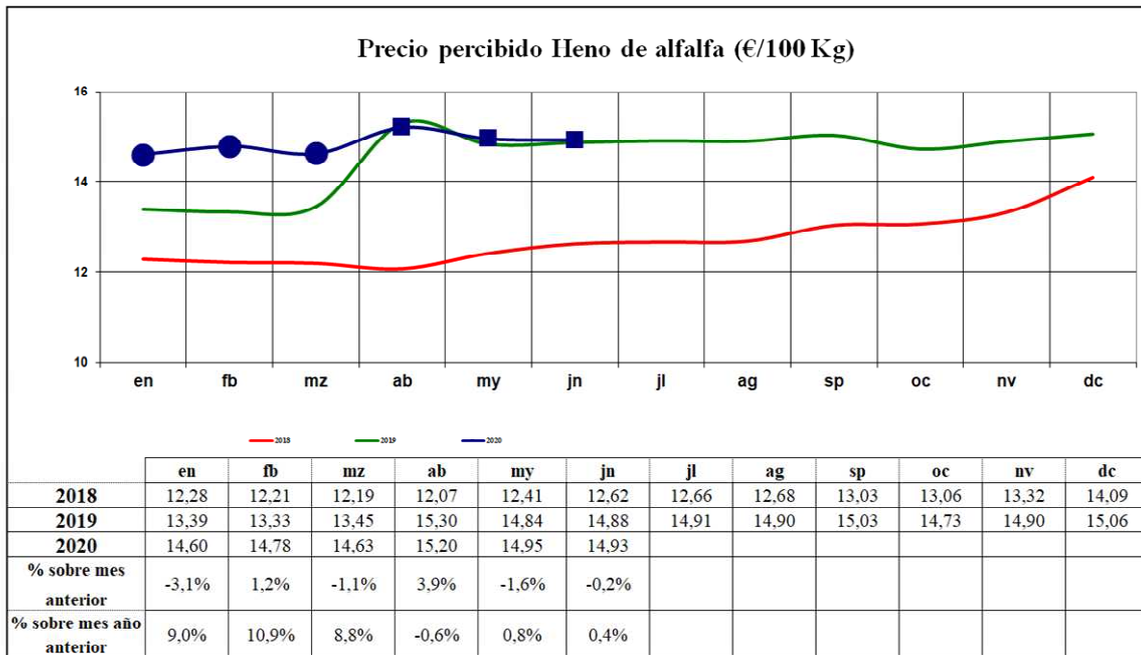


	en	fb	mz	ab	my	ju	jl	ag	sp	oc	nv	dc
2018	17,27	17,12	16,39	16,34	15,69	16,50	16,21	17,84	17,69	17,86	18,45	17,05
2019	18,64	17,32	16,06	16,26	15,40	16,94	17,13	17,26	17,24	17,58	17,44	18,02
2020	18,25	17,48	16,28	16,13	14,67	15,07						
% sobre mes anterior	1,3%	-4,2%	-6,9%	-0,9%	-9,0%	2,7%						
% sobre mes año anterior	-2,1%	0,9%	1,4%	-0,8%	-4,7%	-11,1%						

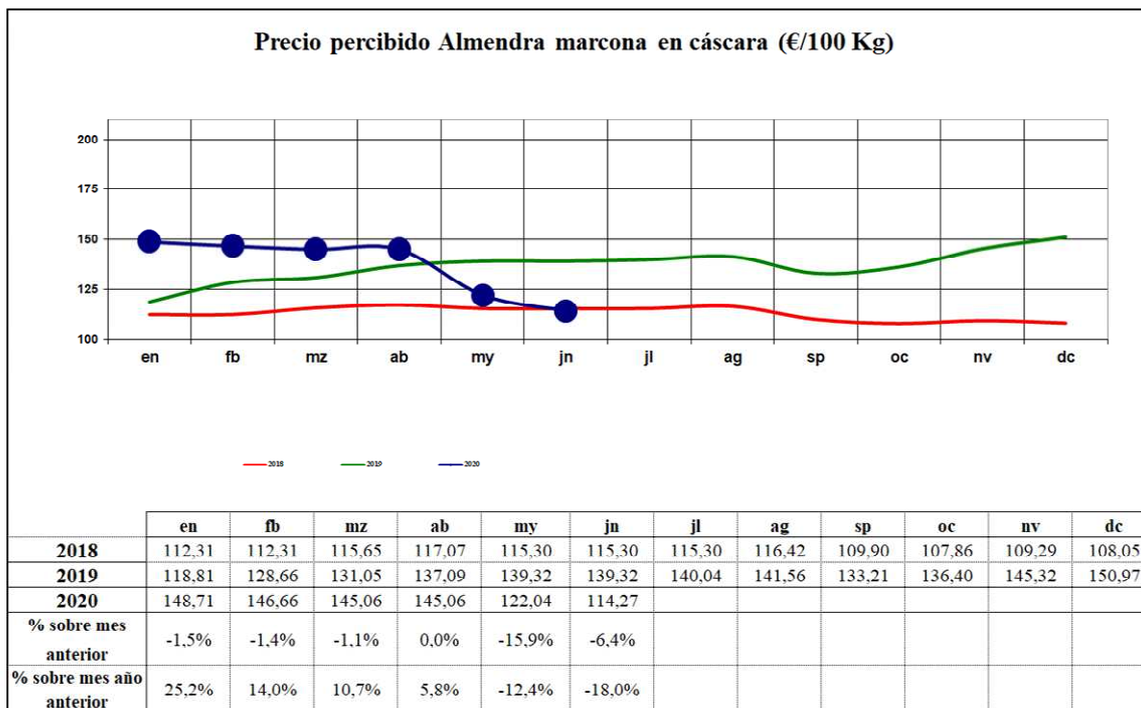
Precio percibido Maíz grano (€/Kg)



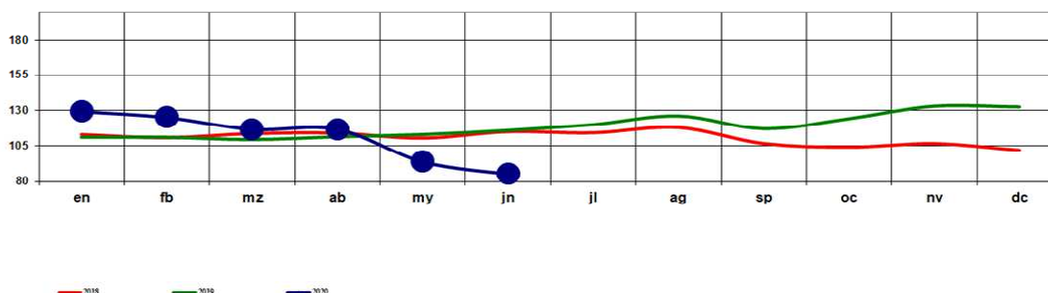
	en	fb	mz	ab	my	ju	jl	ag	sp	oc	nv	dc
2018	17,03	17,01	17,60	17,96	17,91	18,27	17,25	18,28	18,58	17,98	17,79	17,15
2019	18,23	18,32	18,10	18,06	17,68	18,65	17,73	17,53	17,75	17,80	17,77	17,67
2020	18,25	18,58	18,23	18,35	17,95	17,75						
% sobre mes anterior	3,3%	1,8%	-1,9%	0,6%	-2,2%	-1,1%						
% sobre mes año anterior	0,1%	1,4%	0,7%	1,6%	1,5%	-4,8%						



Almendra

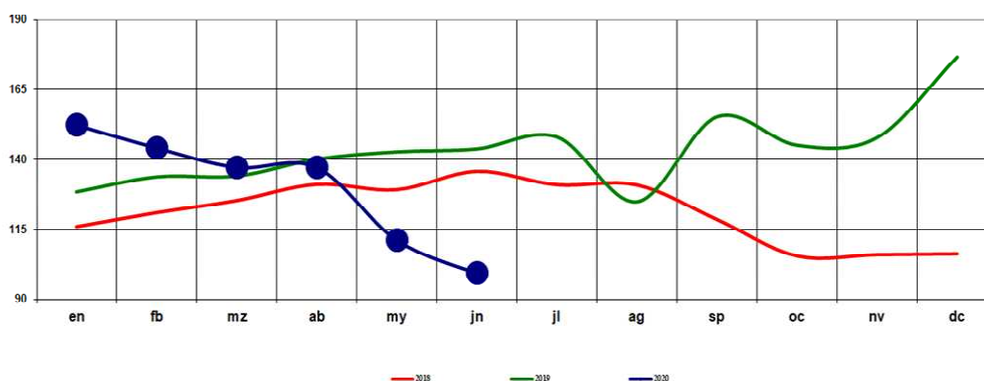


Precio percibido almendra largueta en cáscara (€/100 Kg)



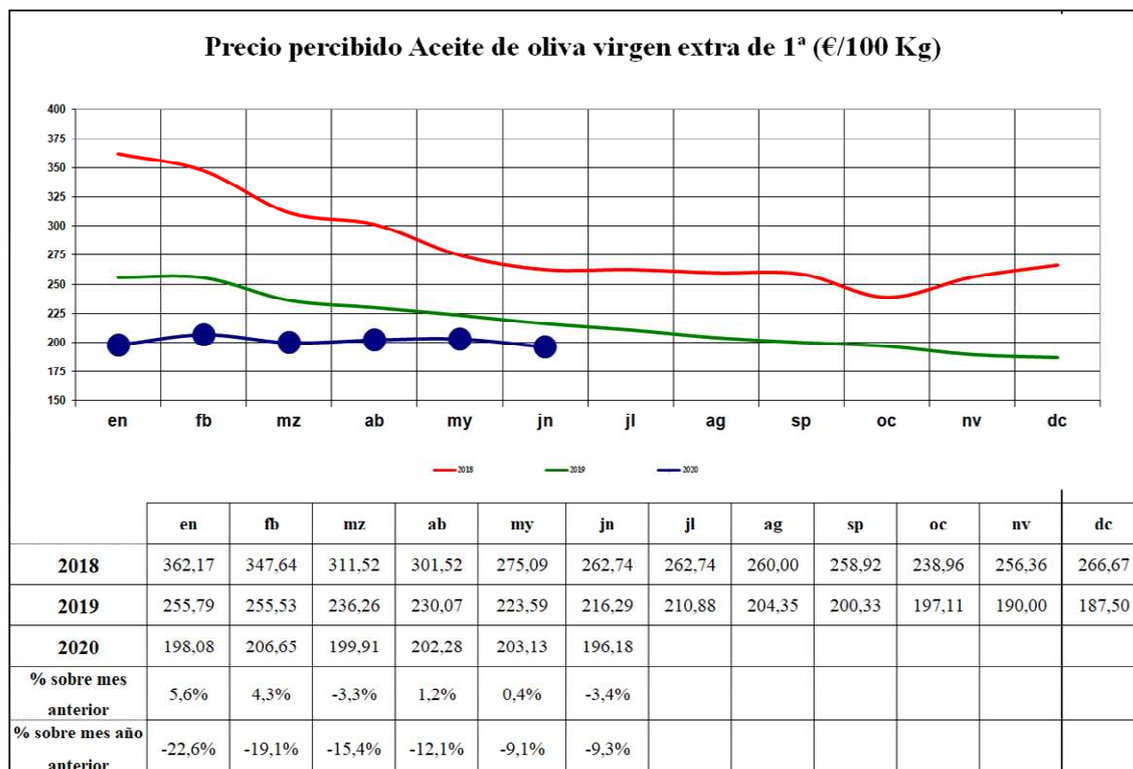
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
2018	113,13	110,91	113,87	114,17	110,57	115,22	114,42	118,22	106,74	104,13	106,63	101,89
2019	110,98	110,98	109,43	111,35	112,92	115,92	119,94	125,94	117,10	124,00	132,81	132,28
2020	129,30	125,12	116,86	116,86	93,93	85,31						
% sobre mes anterior	-2,3%	-3,2%	-6,6%	0,0%	-19,6%	-9,2%						
% sobre mes año anterior	0,0%	12,7%	6,8%	5,0%	-16,8%	-26,4%						

Precio percibido Almendra comuna en cáscara (€/100 Kg)



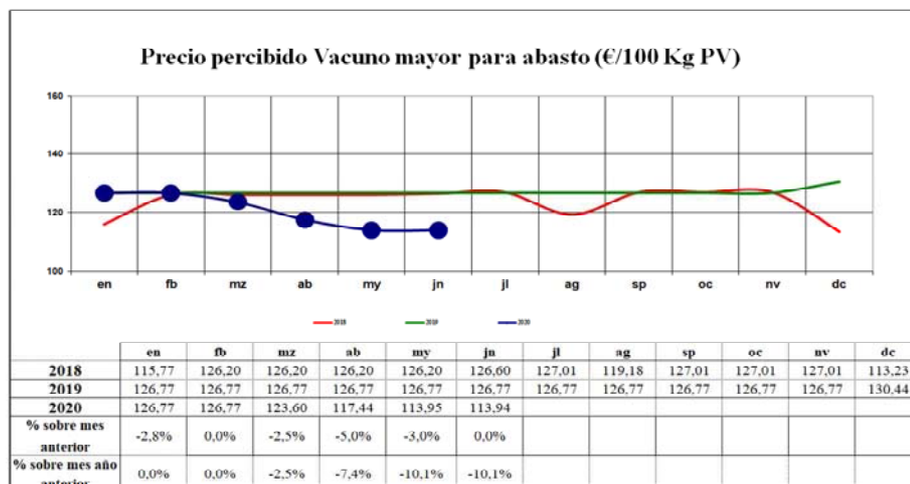
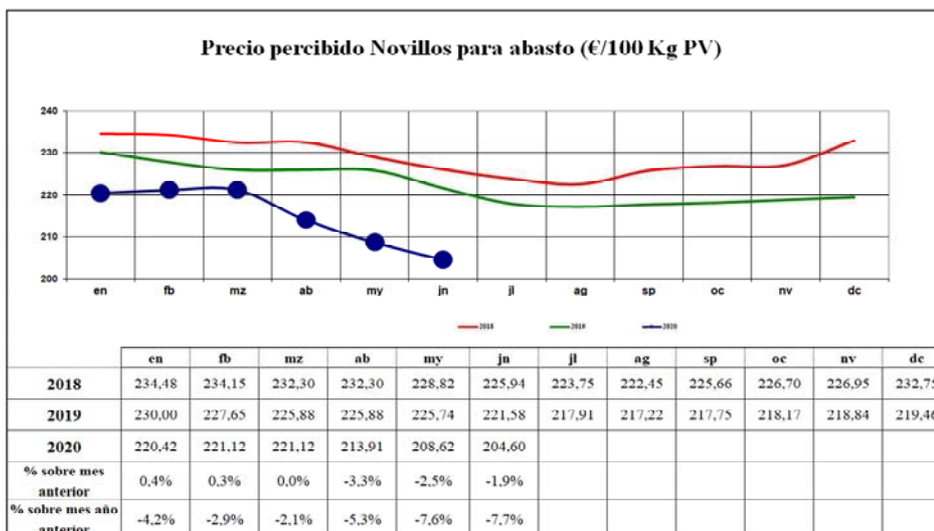
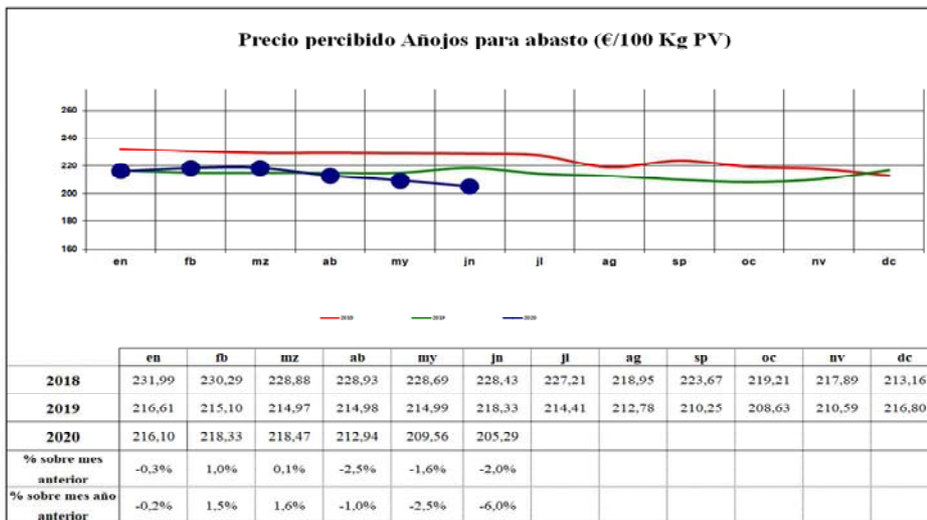
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
2018	115,93	120,96	125,26	131,04	129,14	135,70	130,90	130,82	118,50	105,47	105,93	106,25
2019	128,50	133,85	134,15	140,18	142,78	143,82	148,08	125,00	155,24	145,12	147,88	176,58
2020	152,36	144,23	137,27	137,27	111,17	99,32						
% sobre mes anterior	-13,7%	-5,3%	-4,8%	0,0%	-19,0%	-10,7%						
% sobre mes año anterior	18,6%	7,8%	2,3%	-2,1%	-22,1%	-30,9%						

Aceite de oliva

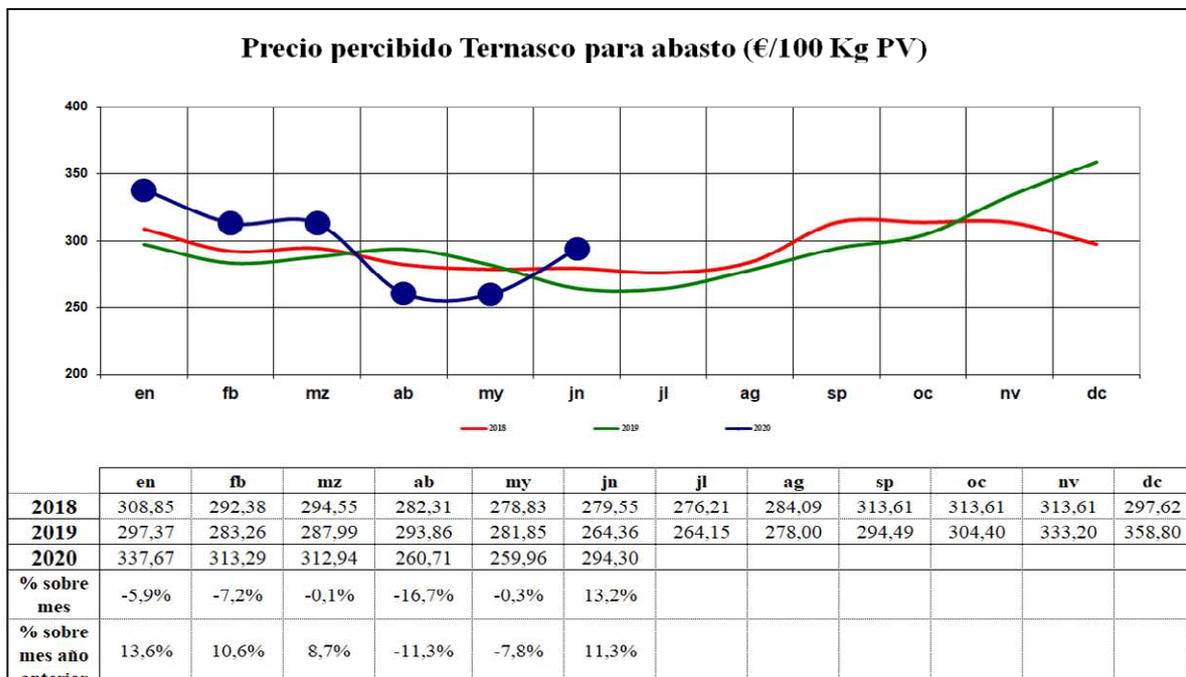
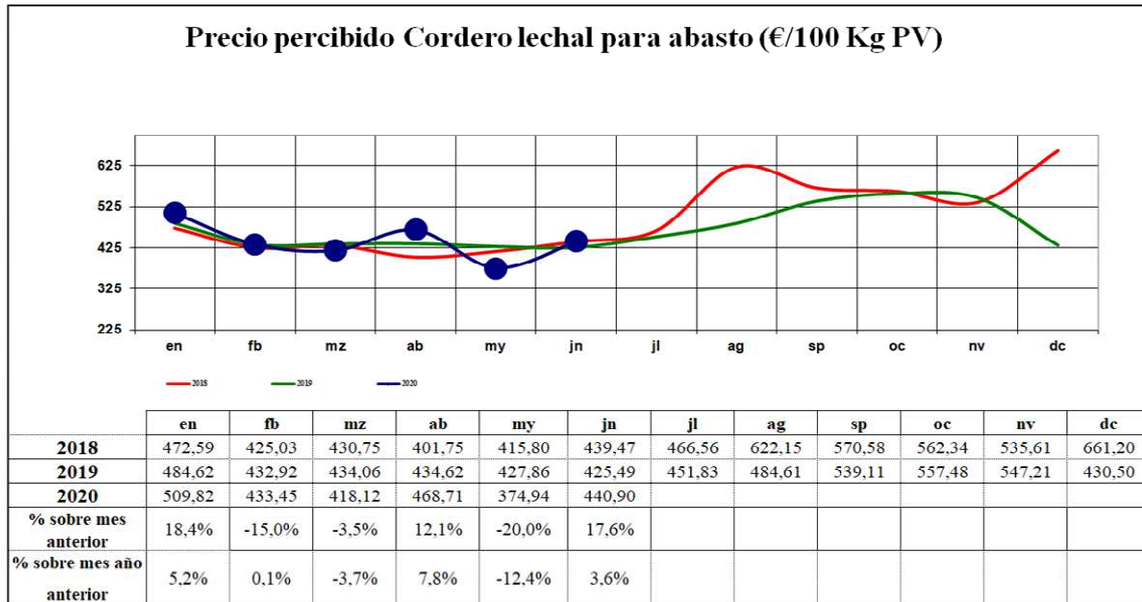


6.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

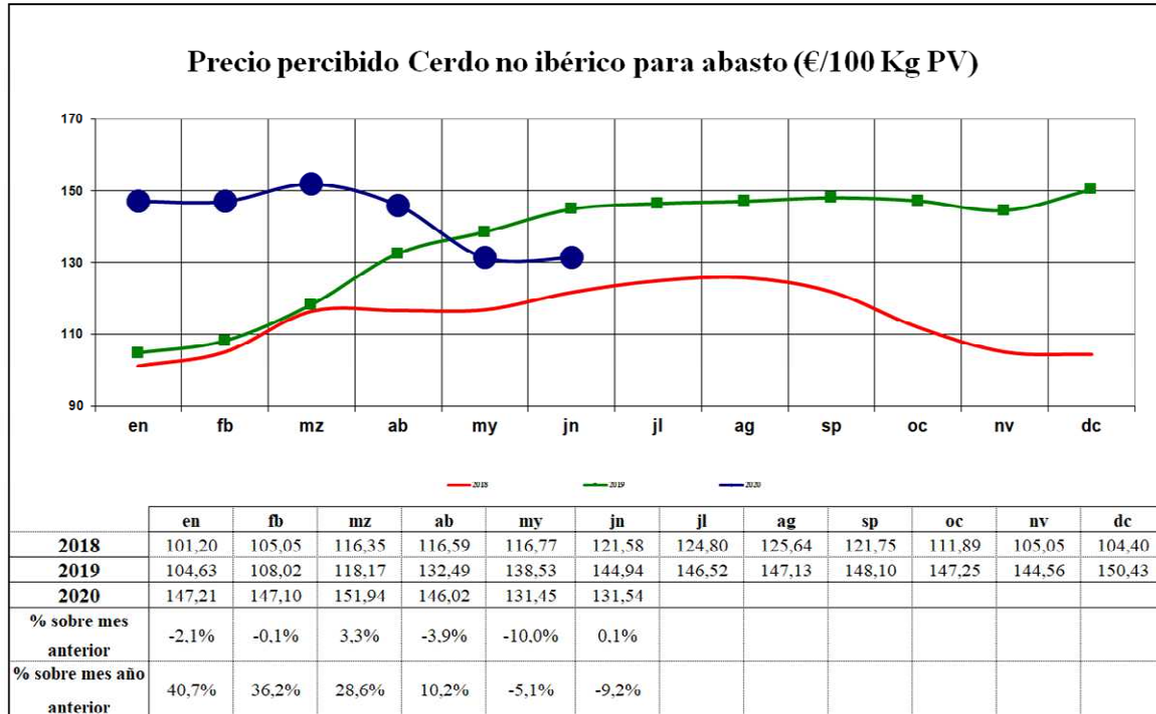
Vacuno: añojo, vacuno junior y novillo



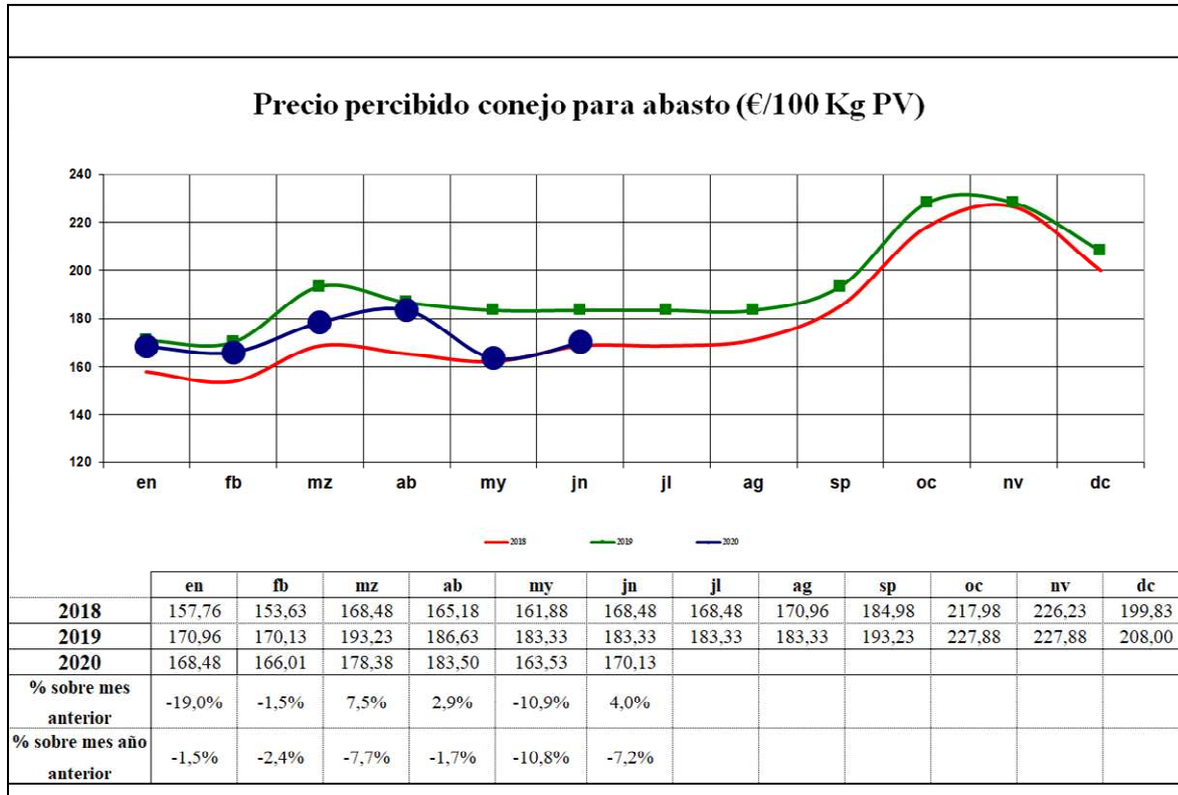
Ovino



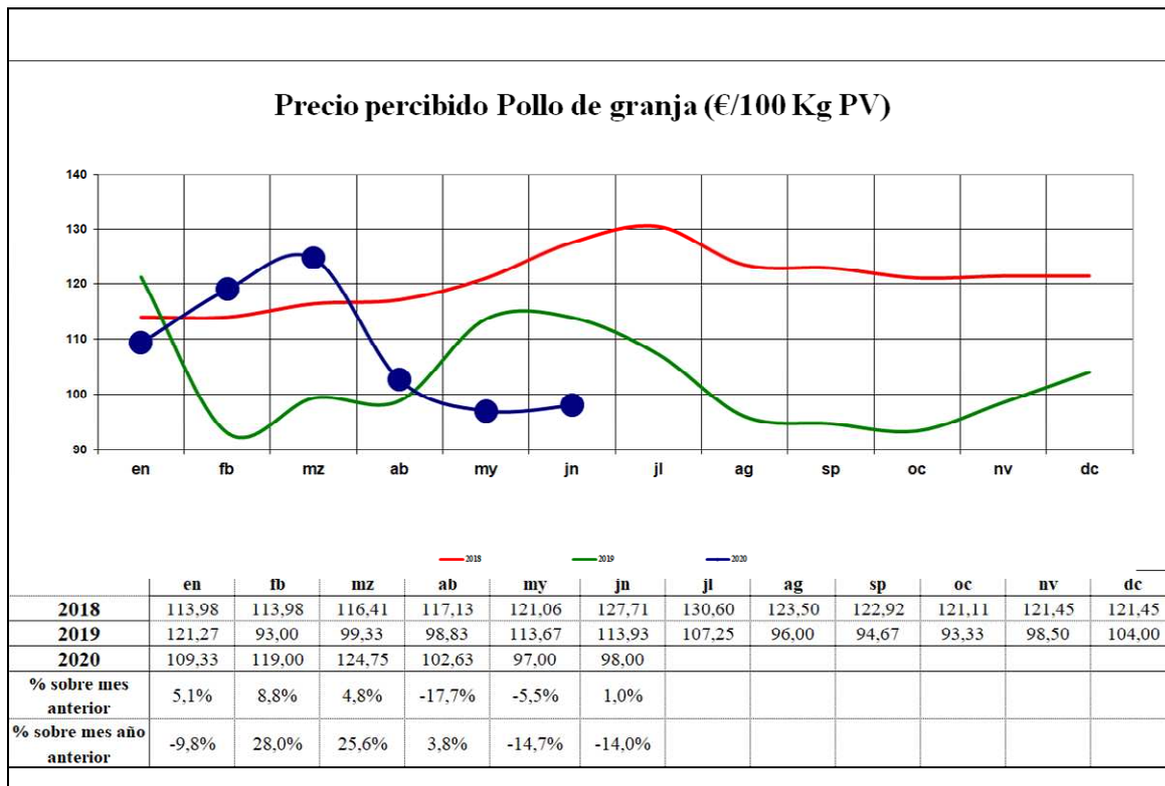
Porcino



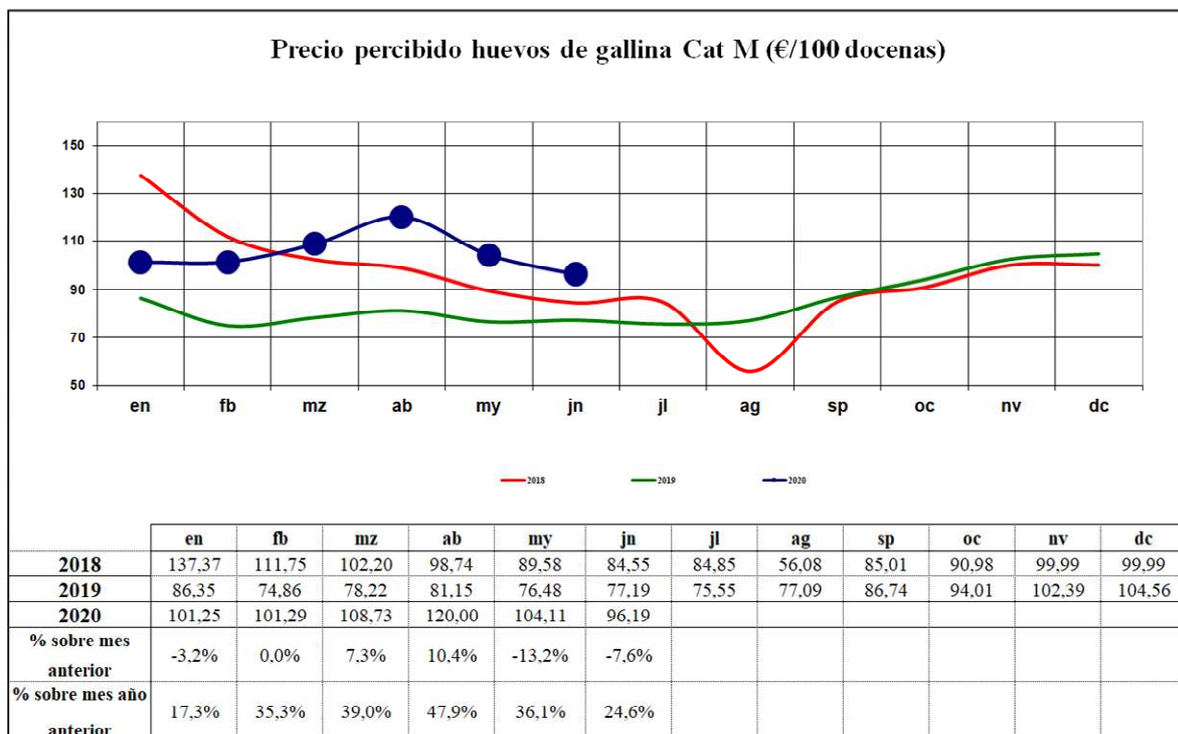
Conejo



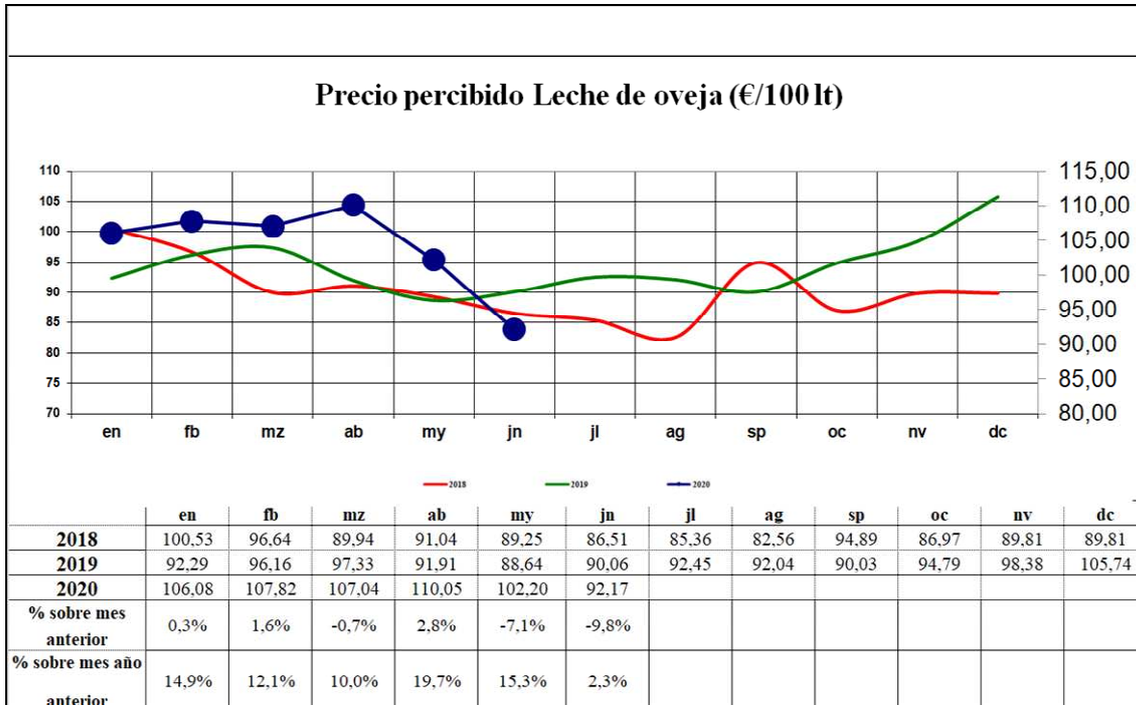
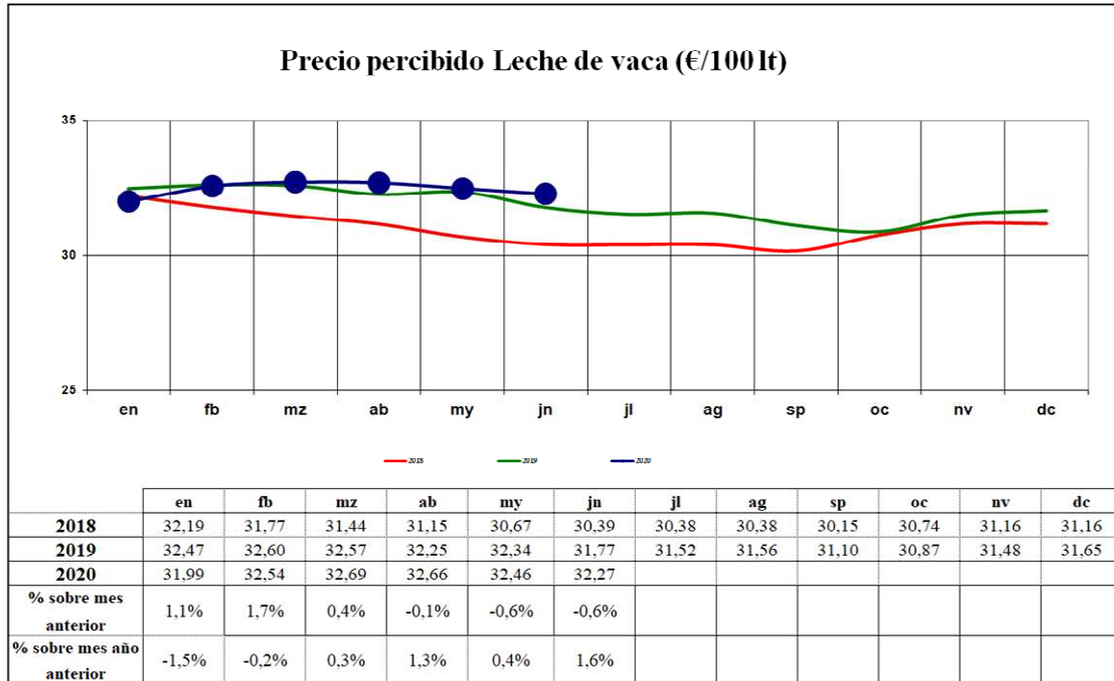
Pollo de granja



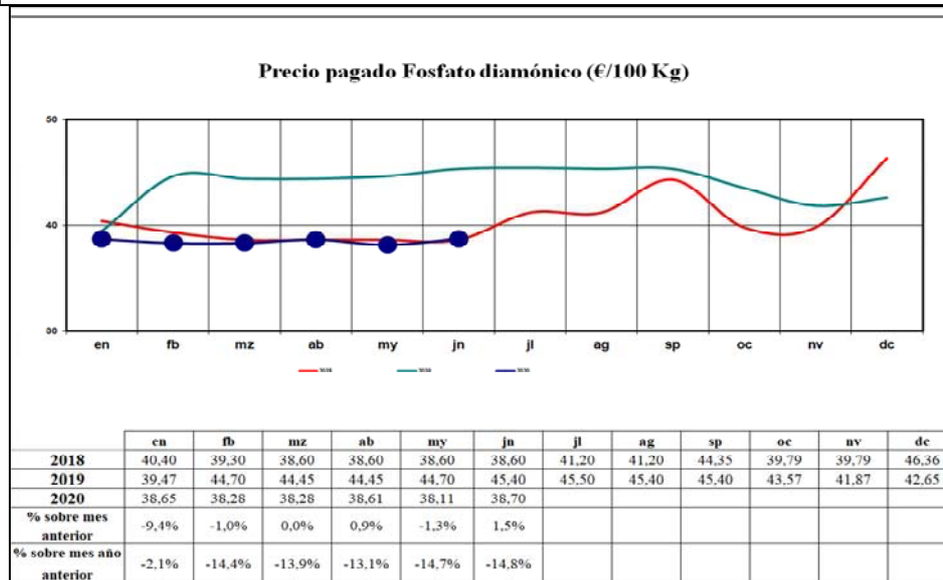
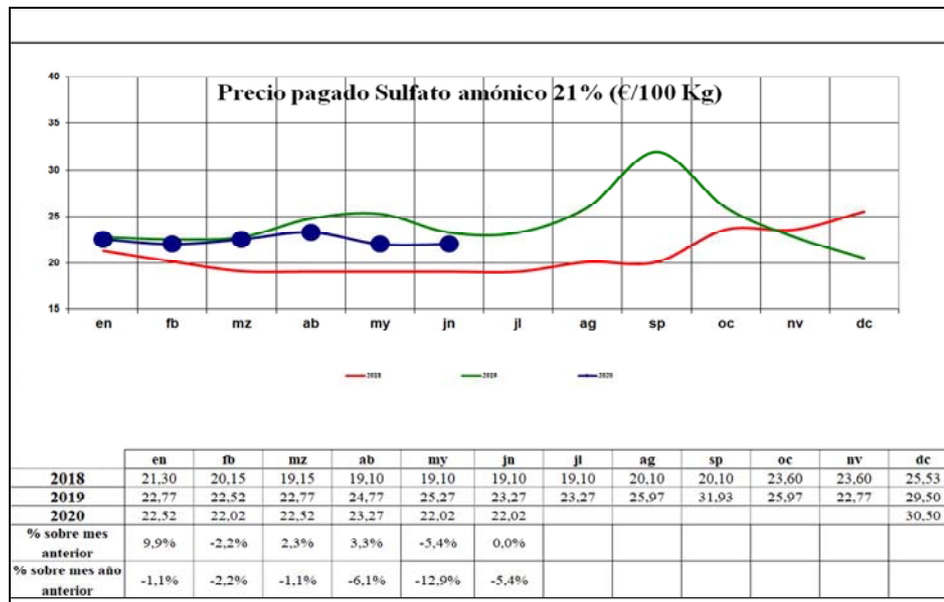
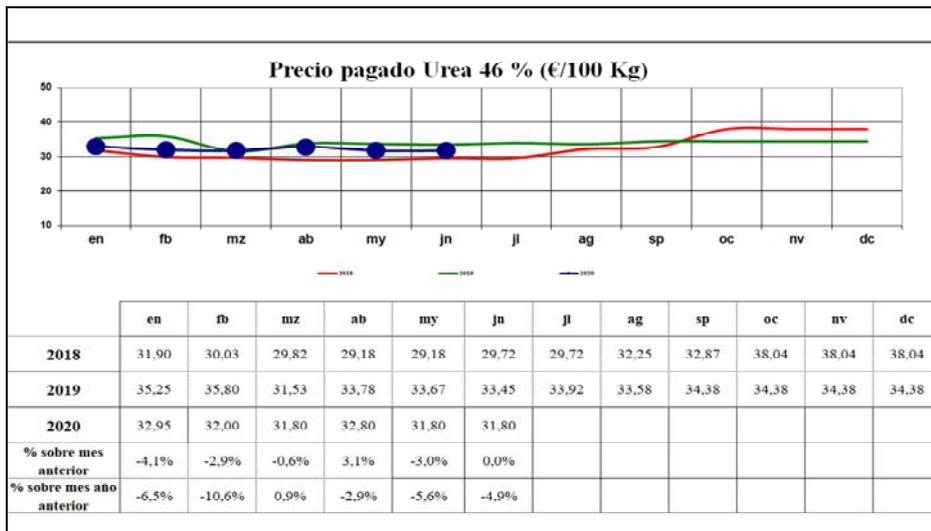
Huevos de gallina clase "M"



Leche de vaca y de oveja:



6.3.- Precios pagados: abonos y carburantes

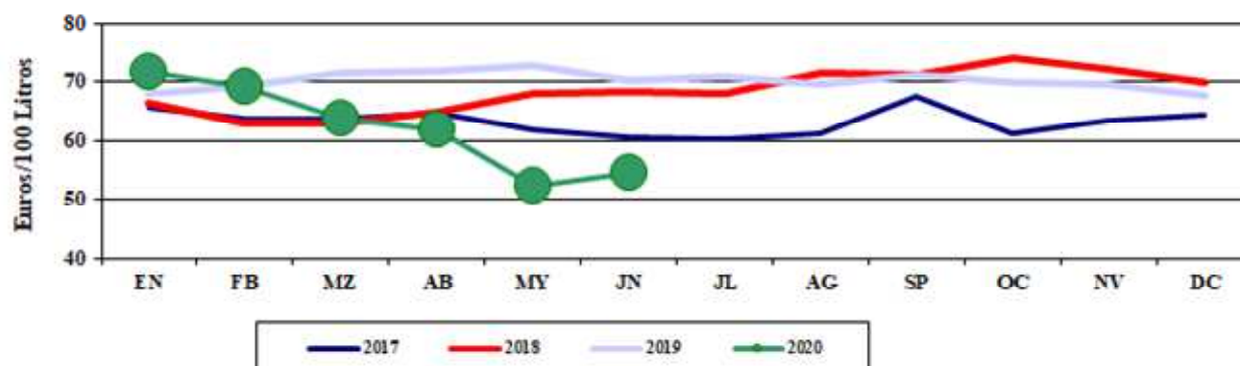


EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)

Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en surtidor (€/100 litros)

	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
2004	43,18	42,68	43,10	44,20	46,00	47,50	44,92	48,89	52,30	52,98	48,68	49,11
2005	47,67	50,67	54,67	56,33	54,66	59,00	60,66	68,93	69,17	70,50	69,20	61,54
2006	65,87	65,83	66,88	65,98	67,10	66,79	66,59	68,83	64,02	62,92	61,20	61,63
2007	58,67	59,35	61,56	62,72	63,48	64,56	66,52	65,87	67,92	67,45	71,93	74,13
2008	73,66	78,18	81,57	82,82	93,22	94,17	94,46	84,94	77,69	75,83	63,09	57,17
2009	54,75	49,70	50,21	51,61	52,68	55,57	54,19	56,96	59,00	58,34	58,13	61,22
2010	61,07	60,25	63,98	67,60	67,35	71,09	70,94	72,44	67,83	69,20	69,82	74,00
2011	77,68	80,76	84,62	85,24	83,77	81,29	82,66	81,50	83,23	83,68	86,41	86,21
2012	88,07	89,68	94,79	94,49	90,50	88,15	88,48	98,90	97,87	96,94	82,51	86,00
2013	86,60	89,40	88,23	89,37	86,98	87,12	88,46	91,64	93,26	90,12	85,47	89,72
2014	89,14	90,86	89,23	83,47	83,60	89,68	88,57	91,03	88,09	89,45	81,62	78,12
2015	69,04	70,81	77,79	73,86	77,61	70,99	71,87	60,26	62,27	59,27	63,66	57,55
2016	53,45	53,50	55,74	57,24	60,04	64,20	63,64	63,19	63,67	65,69	65,69	64,65
2017	65,62	63,67	63,80	64,71	61,60	60,50	60,09	61,19	67,37	61,18	63,37	64,27
2018	66,50	62,79	62,71	64,61	68,09	68,12	67,92	71,45	70,97	73,88	71,98	69,90
2019	67,99	69,13	71,30	71,72	72,64	70,21	70,77	69,58	71,21	69,88	69,57	67,66
2020	71,49	69,03	63,53	61,86	52,22	54,55						

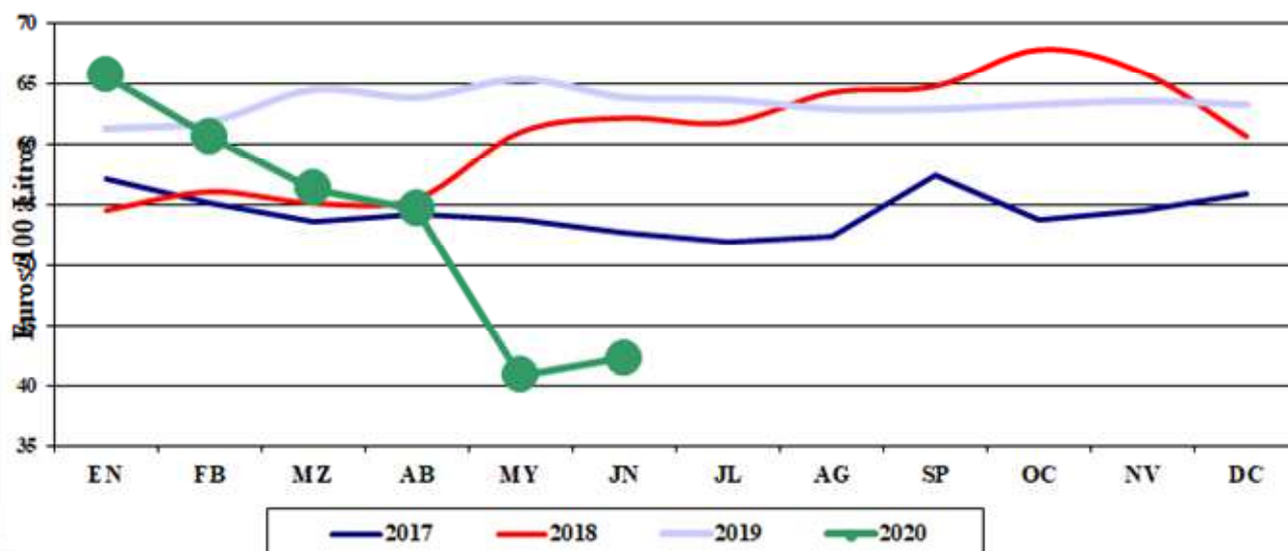
Evolución precio gasóleo B en surtidor



EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)

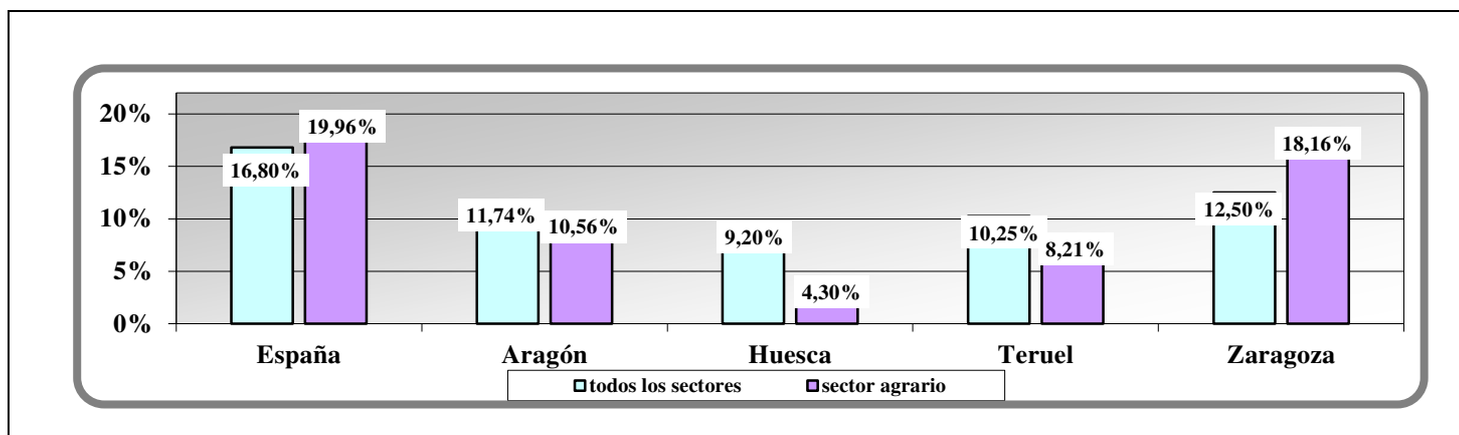
Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en venta directa (€/100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
2004	36,32	34,55	36,53	39,23	42,00	44,86	40,67	43,46	46,27	47,33	43,70	43,02
2005	42,00	43,33	47,67	49,67	48,00	51,33	54,66	58,74	59,59	61,24	57,42	57,62
2006	56,86	57,28	58,77	59,67	61,06	60,49	61,35	62,21	58,85	56,68	55,62	55,04
2007	52,53	51,56	53,58	55,69	55,22	56,99	57,51	58,27	60,14	59,54	64,80	66,59
2008	66,04	67,27	70,63	72,62	78,79	88,16	83,95	81,01	76,90	73,98	60,88	54,12
2009	49,54	45,43	44,82	45,94	46,89	51,21	50,16	52,40	52,47	52,56	53,39	55,11
2010	55,20	54,83	58,76	61,84	64,00	64,01	65,31	64,32	62,68	63,46	63,82	66,99
2011	71,30	74,56	77,50	78,66	77,19	74,89	77,09	76,42	78,20	77,22	79,05	78,89
2012	82,90	83,68	86,58	88,69	84,23	78,92	83,05	90,45	90,43	89,83	81,44	80,05
2013	79,22	80,46	79,97	82,37	79,75	80,79	81,72	83,10	83,96	82,09	74,82	80,76
2014	80,34	80,55	80,17	73,58	73,42	79,32	79,75	79,39	79,20	81,22	73,75	65,75
2015	59,32	58,98	64,34	65,87	67,68	63,73	62,95	54,25	53,29	52,52	54,98	51,30
2016	46,45	44,19	46,09	46,87	49,12	53,35	53,88	53,38	53,64	56,43	56,43	55,58
2017	57,12	55,05	53,59	54,15	53,69	52,69	51,96	52,39	57,30	53,72	54,43	55,80
2018	54,50	56,00	55,06	55,45	60,92	62,06	61,67	64,17	64,68	67,69	65,82	60,56
2019	61,24	61,81	64,46	63,82	65,30	63,84	63,64	62,88	62,86	63,25	63,53	63,22
2020	65,61	60,54	56,24	54,57	40,80	42,24						

Evolución del precio del gasóleo B en venta directa



7.- Paro registrado en Aragón

7.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial



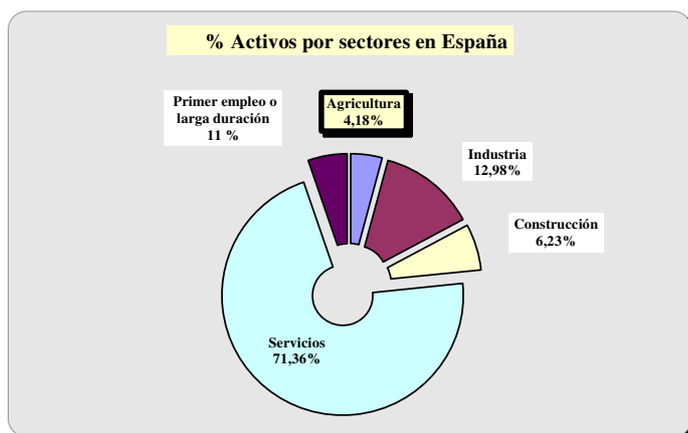
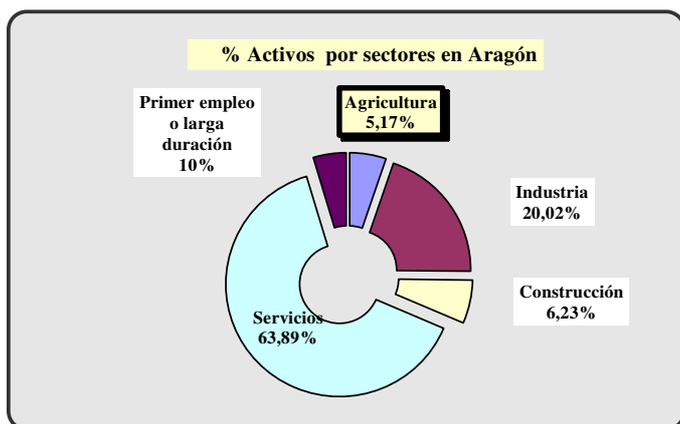
PARO REGISTRADO		TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR %	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR %
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	3.862.883	22.994.200	16,80%	0,13%	28,09%
	SECTOR AGRARIO	189.487	949.100	19,96%	15,44%	28,16%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	76.460	651.400	11,74%	-2,63%	28,49%
	SECTOR AGRARIO	3.559	33.700	10,56%	12,38%	37,79%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	9.922	107.800	9,20%	-2,24%	31,66%
	SECTOR AGRARIO	649	15.100	4,30%	6,05%	25,29%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	6.478	63.200	10,25%	-0,61%	30,34%
	SECTOR AGRARIO	386	4.700	8,21%	19,14%	44,57%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	60.060	480.400	12,50%	-2,91%	27,78%
	SECTOR AGRARIO	2.524	13.900	18,16%	13,13%	40,38%

Fuentes: INE, SEPE (antiguo INEM)

La tasa de paro registrado este mes de junio es del 16,80 % en España (3.862.883 personas) y de 11,74 % en Aragón (76.460 personas).

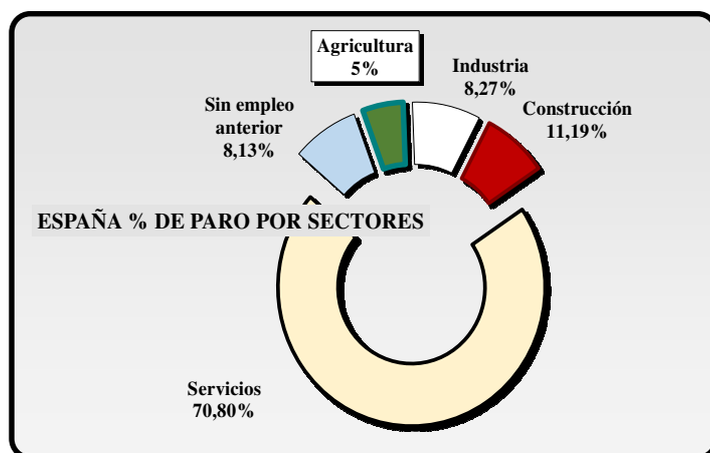
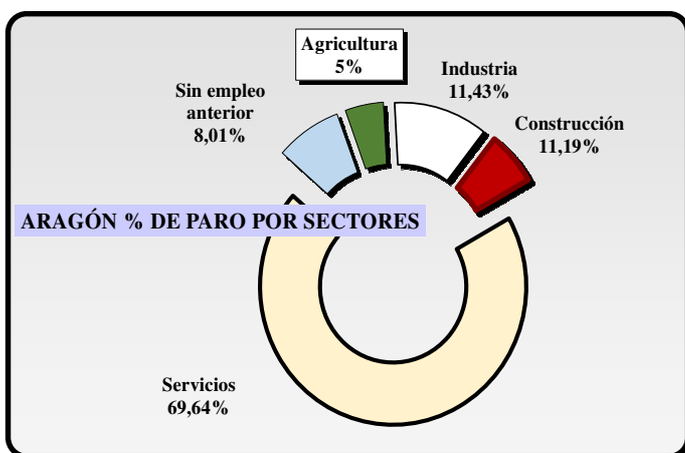
De las tres provincias, Huesca presenta una tasa ligeramente inferior a la media de la comunidad autónoma con 9,20 % de paro y Zaragoza tiene una tasa de paro del 12,50 %.

La tasa de paro agrario es menor en Aragón, que en España y dentro de la comunidad autónoma Zaragoza es la más afectada por el mismo, con un valor mayor al 18 %.



ACTIVOS POR SECTOR ECONÓMICO

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	Total
Aragón	33.700	130.400	40.600	416.200	30.500	651.400
España	949.100	2.945.800	1.413.700	16.190.900	1.190.200	22.994.200



PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	TOTAL
Aragón	3.559	8.739	4.784	53.250	6.128	76.460
España	189.487	319.479	304.797	2.734.948	314.172	3.862.883

La distribución de parados por sectores sigue en general una proporción parecida a la de los activos. Sin embargo, en construcción el % de paro es mayor que el % de la población activa, mientras que en industria la situación es la contraria, tanto en España como en Aragón.

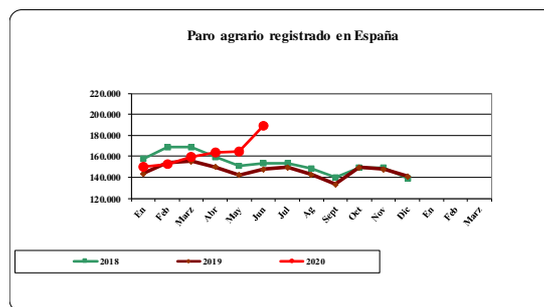
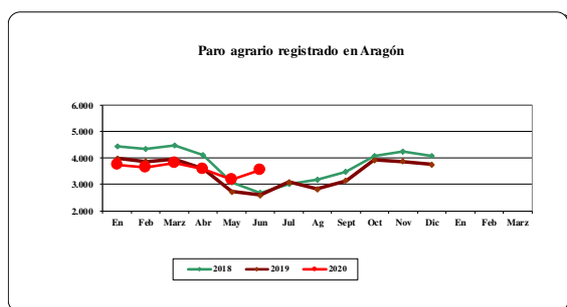
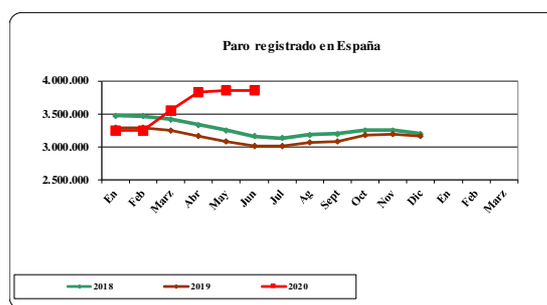
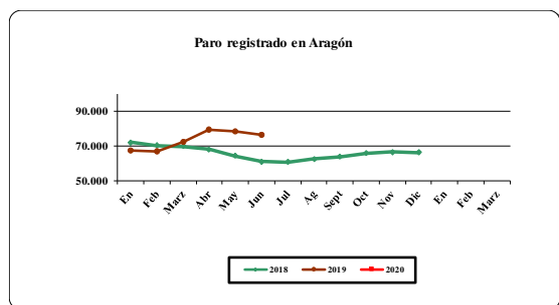
7.2.- Evolución del paro general y agrario

PARO REGISTRADO		TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR %	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR %
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	16,80%	0,13%	28,09%
	SECTOR AGRARIO	19,96%	15,44%	28,16%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	11,74%	-2,63%	28,49%
	SECTOR AGRARIO	10,56%	12,38%	37,79%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	9,20%	-2,24%	31,66%
	SECTOR AGRARIO	4,30%	6,05%	25,29%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	10,25%	-0,61%	30,34%
	SECTOR AGRARIO	8,21%	19,14%	44,57%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	12,50%	-2,91%	27,78%
	SECTOR AGRARIO	18,16%	13,13%	40,38%

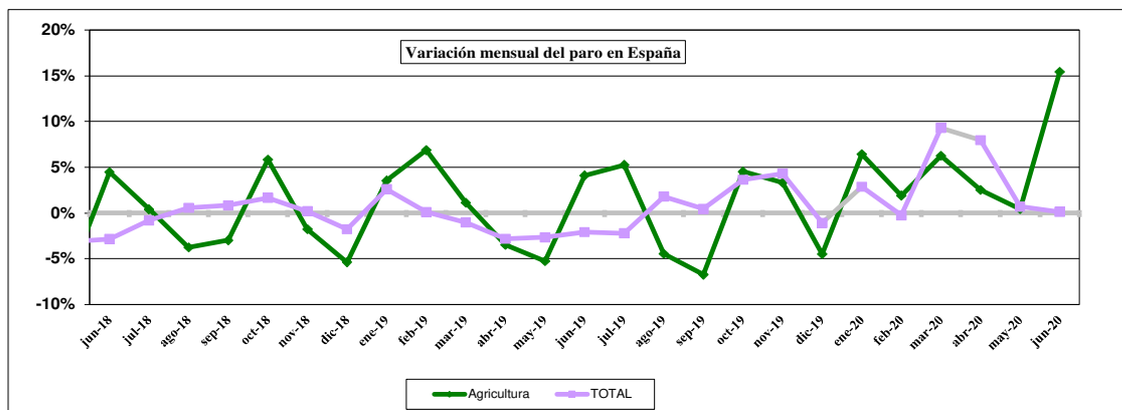
Se observa una disminución del 2,62% del paro en “todos los sectores” en Aragón y un ligero aumento a nivel estatal.

En el sector agrario hay aumento del paro tanto en Aragón como a nivel nacional con un 12,38% y 15,44% respectivamente.

Si consideramos el mismo mes del año anterior, se observa incremento generalizado del paro general en todos los territorios y sectores.

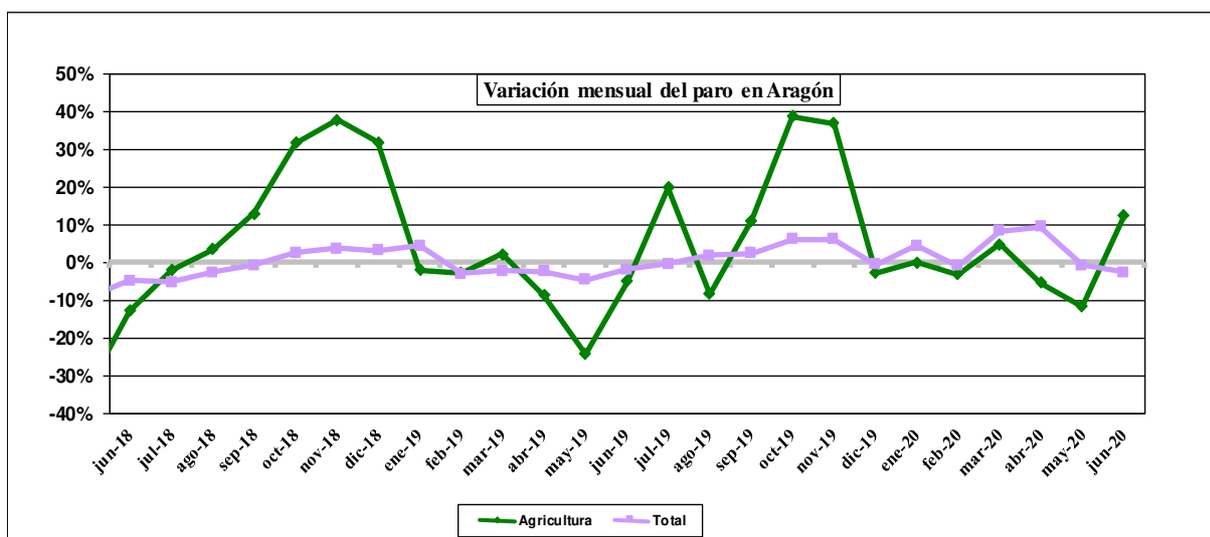


Variación del paro por sectores en España					
Total	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	S.E.A.
5.107	25.342	-7.770	-15.927	-27.319	30.781



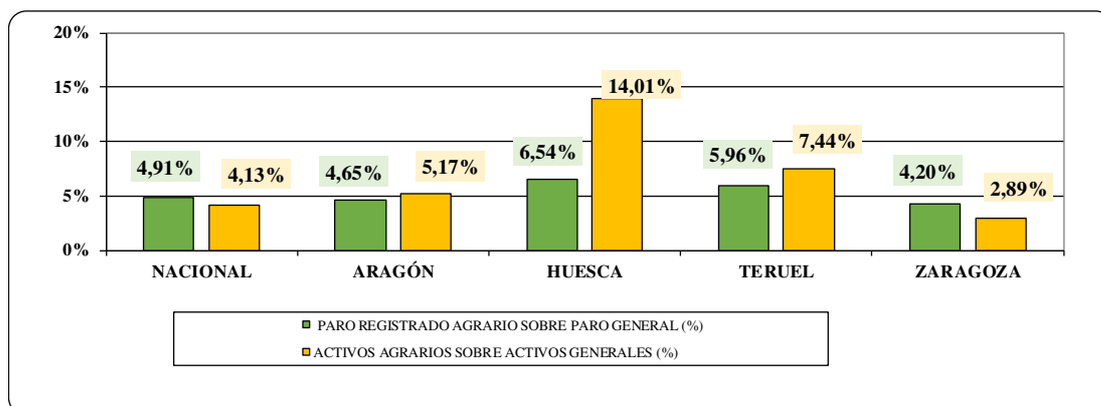
En España en este mes de junio aumenta el paro en conjunto un 0,13% y en el sector agrario el incremento es del 15,44 %.

Variación del paro por sectores en Aragón					
Total	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	S.E.A.
-2.069	392	-265	-350	-2.199	-265



En Aragón en este mes de Junio disminuye el paro en conjunto un 2,63%, sin embargo en el Sector agrario el paro se incrementa un 12,38%.

7.3.- Paro agrario provincial.



El porcentaje de paro agrario es muy similar al de los activos agrarios en España y en Aragón. Por provincias, en todas ellas el porcentaje de paro agrario es inferior al de activos agrarios, excepto en Zaragoza que es superior.

7.4.- Población extranjera en paro

Este mes Junio el número de parados de población extranjera aumenta en España un 3,72 % y disminuye 1,81% en Aragón.

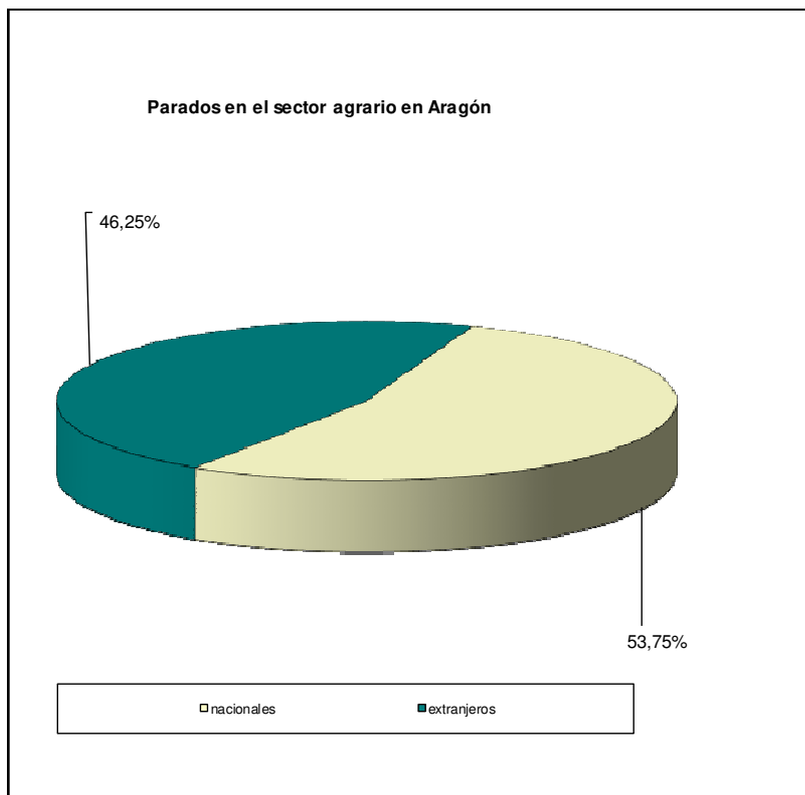
En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 15.611, lo que supone el 20.42 % del total de parados extranjeros. A nivel nacional el número de extranjeros en paro es de 525.728 que supone un 13,61 % del total de parados.

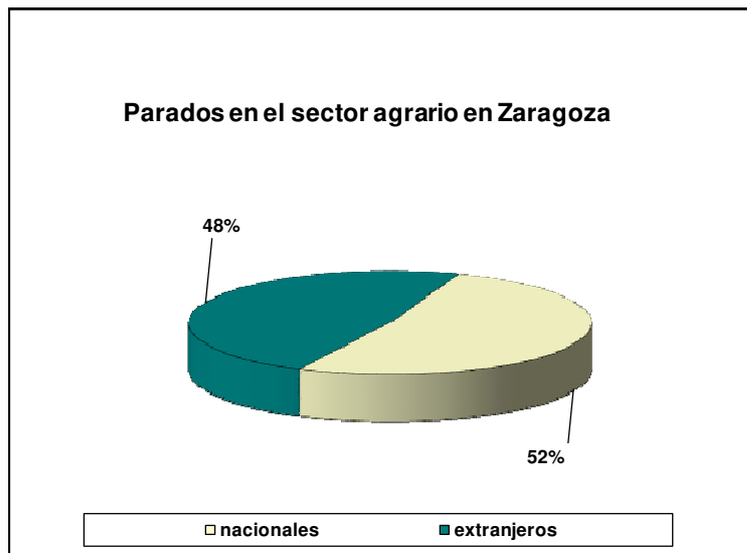
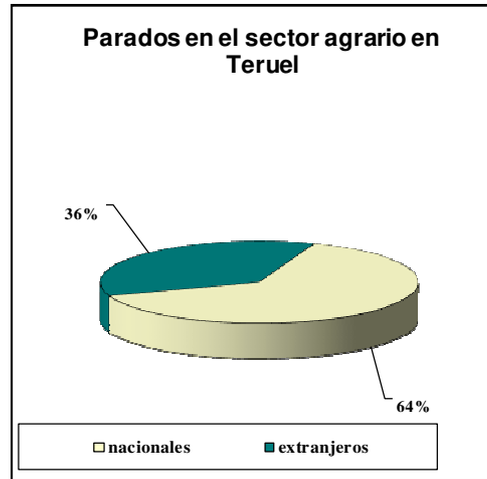
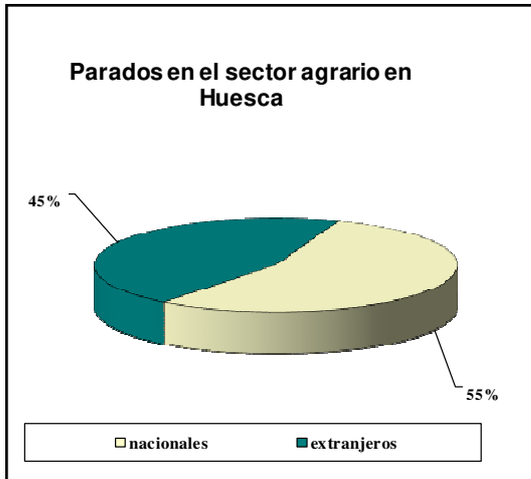
En el sector agrario, el porcentaje que representan los extranjeros en paro es mucho mayor: cerca del 26 % en España y por encima del 46 % en Aragón.

POBLACION EXTRANJERA EN PARO				
	PARO REGISTRADO	EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
ESPAÑA	TODOS LOS SECTORES	525.728	13,61%	3,72%
	SECTOR AGRARIO	49.153	25,94%	33,37%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	15.611	20,42%	-1,81%
	SECTOR AGRARIO	1.647	46,28%	10,98%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	2.082	20,98%	-2,21%
	SECTOR AGRARIO	293	45,15%	1,38%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	1.307	20,18%	-0,46%
	SECTOR AGRARIO	139	36,01%	6,92%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	12.222	20,35%	-1,88%
	SECTOR AGRARIO	1.215	48,14%	14,08%

En este mes todas las provincias de la comunidad autónoma registran ligera disminución en el “paro general” de extranjeros con respecto al mes anterior, sin embargo, en el “sector agrícola” hay un incremento significativo en todas las provincias, especialmente en Zaragoza (14%)

Paro registrado en el Sector Agrario por provincias género y nacionalidad				
Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
Huesca	Españoles	244	112	356
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	81	65	146
	Extranjeros no comunitarios	115	31	146
Total Huesca		440	208	648
Teruel	Españoles	152	95	247
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	30	17	47
	Extranjeros no comunitarios	68	24	92
Total Teruel		250	136	386
Zaragoza	Españoles	805	504	1.309
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	301	254	555
	Extranjeros no comunitarios	510	149	659
Total Zaragoza		1.616	907	2.523
Total general Aragón		2.306	1.251	3.557





El número de extranjeros que buscan trabajo en el sector agrario en Aragón representan el 46 %. En Zaragoza 48%, el 45 % en Huesca y el 36 % en Teruel.

Paro agrario por comarcas

Paro registrado en el sector agrario por comarcas, género y nacionalidad					
Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total	
Alto Gállego	Españoles	8	2	10	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0	
	Extranjeros no comunitarios	2	1	3	
	Total	10	3	13	
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	20	16	36	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	2	3	
	Extranjeros no comunitarios	4	1	5	
	Total	25	19	44	
Aranda	Españoles	9	2	11	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	4	6	
	Extranjeros no comunitarios	3	3	6	
	Total	14	6	20	
Bajo Aragón	Españoles	49	36	85	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	8	21	
	Extranjeros no comunitarios	27	15	42	
	Total	89	59	148	
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragó-Casp	Españoles	38	34	72	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	16	18	34	
	Extranjeros no comunitarios	27	26	53	
	Total	81	78	160	
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	27	19	46	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	29	29	58	
	Extranjeros no comunitarios	19	6	25	
	Total	75	54	129	
Bajo Martín	Españoles	6	9	15	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	1	2	
	Extranjeros no comunitarios	6	3	9	
	Total	13	12	25	
Campo de Belchite	Españoles	1	1	2	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	2	4	
	Extranjeros no comunitarios	0	0	0	
	Total	3	2	5	
Campo de Borja	Españoles	33	13	46	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	17	11	28	
	Extranjeros no comunitarios	10	1	11	
	Total	60	25	85	
Campo de Cariñena	Españoles	16	16	32	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	31	15	46	
	Extranjeros no comunitarios	6	2	8	
	Total	53	17	70	
Campo de Daroca	Españoles	7	1	8	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	4	7	
	Extranjeros no comunitarios	0	0	0	
	Total	10	5	15	
Cinca Medio	Españoles	42	27	69	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	5	9	
	Extranjeros no comunitarios	19	6	25	
	Total	65	38	103	
Cinco Villas	Españoles	75	38	113	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	40	35	75	
	Extranjeros no comunitarios	30	7	37	
	Total	145	80	225	
Comunidad de Calatayud	Españoles	76	43	119	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	35	30	65	
	Extranjeros no comunitarios	17	3	20	
	Total	128	76	204	
Comunidad de Teruel	Españoles	28	11	39	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	3	4	
	Extranjeros no comunitarios	14	3	17	
	Total	43	17	60	
Cuencas Mineras	Españoles	5	5	10	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	0	2	
	Extranjeros no comunitarios	3	0	3	
	Total	10	5	15	
CENTRAL	Españoles	365	217	582	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	86	66	152	
	Extranjeros no comunitarios	375	93	468	
	Total	826	376	1.202	
Gúdar-Javalambre	Españoles	13	7	20	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	1	5	
	Extranjeros no comunitarios	3	1	4	
	Total	20	9	29	
Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	54	17	71	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	3	9	
	Extranjeros no comunitarios	26	8	34	
	Total	86	28	114	
Jiloca	Españoles	9	4	13	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	1	7	
	Extranjeros no comunitarios	2	1	3	
	Total	17	6	23	
La Jacetania	Españoles	9	4	13	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	5	1	6	
	Extranjeros no comunitarios	0	0	0	
	Total	14	5	19	
La Litera / La Llitera	Españoles	34	12	46	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	11	11	22	
	Extranjeros no comunitarios	26	2	28	
	Total	71	25	96	
La Ribagorza	Españoles	5	2	7	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	5	4	9	
	Extranjeros no comunitarios	1	1	2	
	Total	11	6	17	
Los Monegros	Españoles	18	16	34	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	18	11	29	
	Extranjeros no comunitarios	9	2	11	
	Total	45	29	76	
Maestrazgo	Españoles	3	3	6	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	1	2	
	Extranjeros no comunitarios	1	1	2	
	Total	5	3	8	
Matarranya	Españoles	13	4	17	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	2	3	
	Extranjeros no comunitarios	6	6	12	
	Total	20	6	26	
Ribera Alta del Ebro	Españoles	34	41	75	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	6	12	18	
	Extranjeros no comunitarios	6	7	13	
	Total	46	60	106	
Ribera Baja del Ebro	Españoles	18	18	36	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	1	2	
	Extranjeros no comunitarios	2	4	6	
	Total	21	22	43	
Sierra de Albarracín	Españoles	6	0	6	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0	
	Extranjeros no comunitarios	2	0	2	
	Total	8	0	8	
Sobrarbe	Españoles	6	3	9	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0	
	Extranjeros no comunitarios	0	0	0	
	Total	6	3	9	
Somontano de Barbastro	Españoles	46	14	60	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	3	7	
	Extranjeros no comunitarios	14	7	21	
	Total	64	24	88	
Tarazona y el Moncayo	Españoles	24	9	33	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	5	9	
	Extranjeros no comunitarios	5	5	10	
	Total	33	14	47	
Valdejalón	Españoles	104	84	188	
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	57	50	107	
	Extranjeros no comunitarios	28	5	33	
	Total	189	139	328	
TOTAL GENERAL		2.306	1.251	3.557	

Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis. Secretaría General Técnica.
Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad

Fuente: IAEST.

8.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

8.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria a nivel nacional disminuye en 73.325 personas en junio, lo que sitúa la cifra global en 1.056.681 afiliados.

Si lo comparamos con el mismo mes del año anterior hay una disminución de 36.258 personas, es decir un -3,32 %.

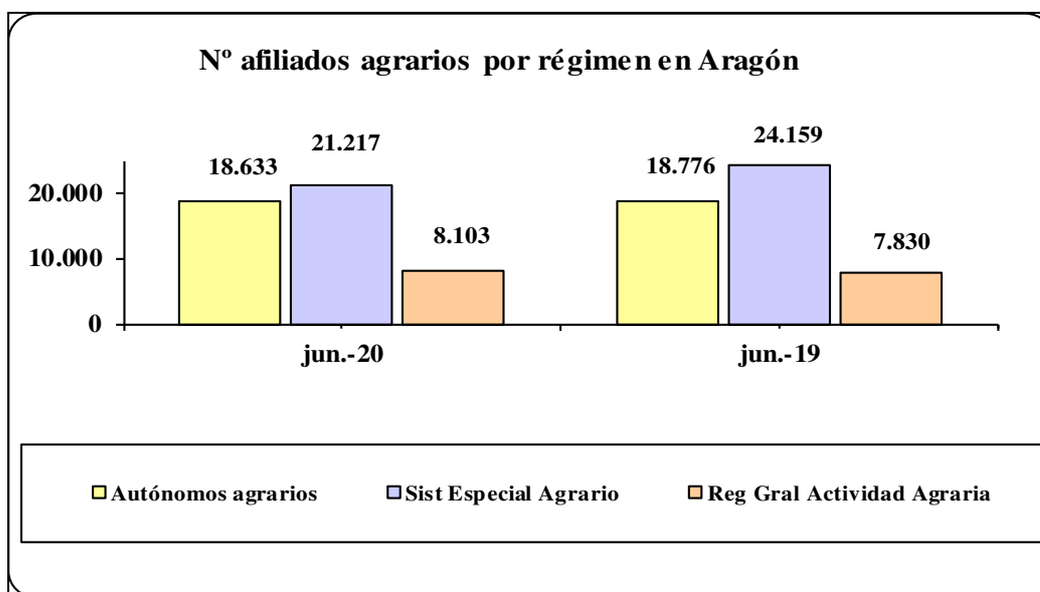
ESPAÑA

	jun.-20	abr.-20	jun.-19				
	TOTAL	TOTAL	TOTAL	Variación mes anterior	% mes anterior	variación interanual	% interanual
Autónomos agrarios	267.023	267.088	267.259	-65	-0,02%	-236	-0,09%
Sist Especial Agrario	712.105	787.409	749.249	-75.304	-9,56%	-37.144	-4,96%
Reg Gral Actividad Agraria	77.553	75.509	76.431	2.044	2,71%	1.122	1,47%
Total afiliados Agrarios	1.056.681	1.130.006	1.092.939	-73.325	-6,49%	-36.258	-3,32%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	225.735	247.766	220.818	-22.031	-8,89%	4.917	2,23%

ESPAÑA

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	Mes anterior	Interanual	Mes anterior	Interanual
Autónomos agrarios	-65	-236	-0,02%	-0,09%
Sist Especial Agrario	-75.304	-37.144	-9,56%	-4,96%
Reg Gral Actividad Agraria	2.044	1.122	2,71%	1,47%
Total afiliados Agrarios	-73.325	-36.258	-6,49%	-3,32%

SMA*: Sobre el mes anterior; SMMAA**: Sobre el mismo mes año anterior



Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Elaboración propia



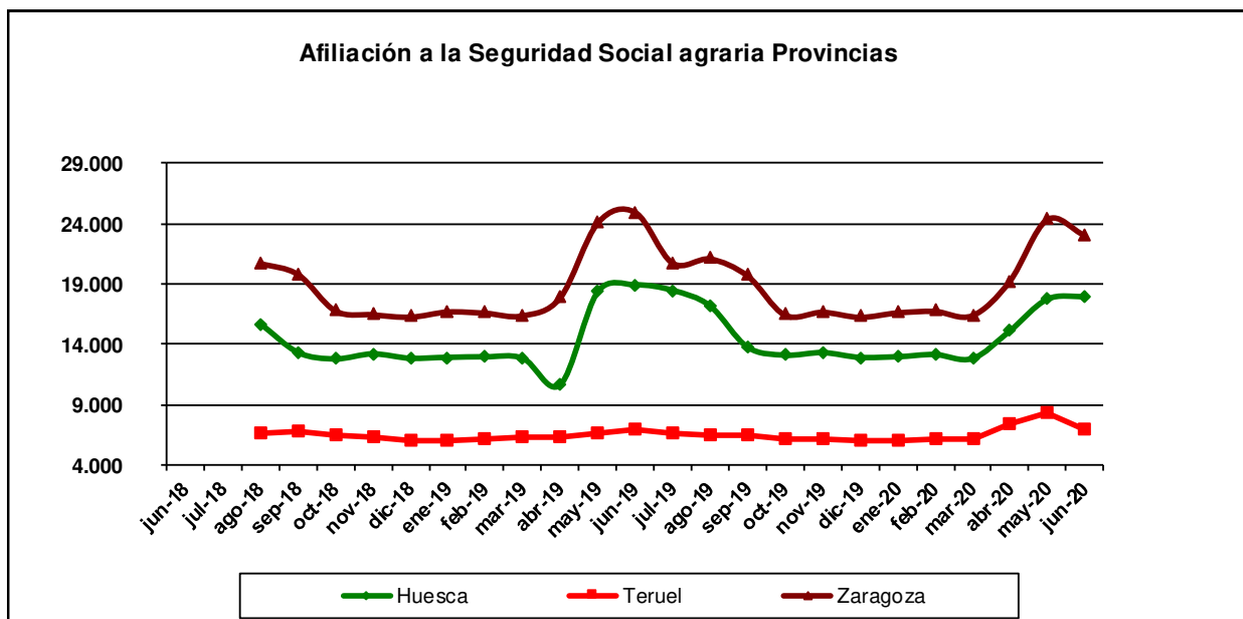
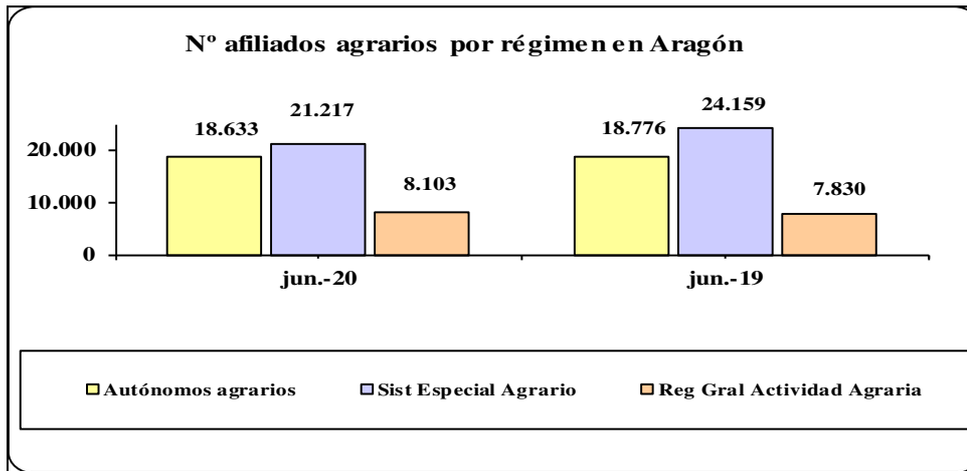
8.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón

En Aragón, se observa una disminución del número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 932 personas, un 1,91 % menos que el mes anterior. Si se toma como referencia junio de 2019 la variación es un descenso del 5,54 %, en términos absolutos 2.812 afiliados menos.

ARAGÓN							
	jun.-20	abr.-20	jun.-19	Variación mes anterior	% mes anterior	variación interanual	% interanual
	TOTAL	TOTAL	TOTAL				
Autónomos agrarios	18.633	18.624	18.776	9	0,05%	-143	-0,76%
Sist Especial Agrario	21.217	22.509	24.159	-1292	-5,74%	-2.942	-12,18%
Reg Gral Actividad Agraria	8.103	7.752	7.830	351	4,53%	273	3,49%
Total afiliados Agrarios	47.953	48.885	50.765	-932	-1,91%	-2.812	-5,54%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	17.627	16.917	19.733	710	4,20%	-2.106	-10,67%

REGÍMENES AGRARIOS	Número		%	
	Mes anterior	Interanual	Mes anterior	Interanual
Autónomos agrarios	9	-143	0,05%	-0,76%
Sist Especial Agrario	-1.292	-2.942	-5,74%	-12,18%
Reg Gral Actividad Agraria	351	273	4,53%	3,49%
Total afiliados Agrarios	-932	-2.812	-1,91%	-5,54%

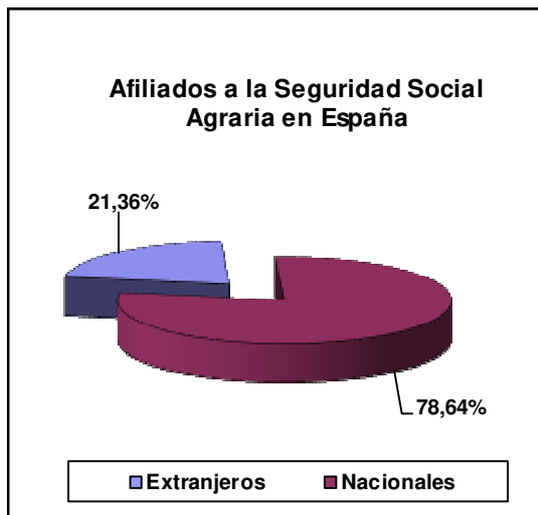
Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social



8.3.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria Extranjeros

Afiliación extranjeros en España			
	jun.-20	abr.-20	jun.-19
	TOTAL	TOTAL	TOTAL
Extranjeros	225.735	247.766	220.818
Total afiliados Agrarios	1.056.681	1.130.006	1.092.939
% extranjeros	21,36%	21,93%	20,20%

Afiliación extranjeros en Aragón			
	jun.-20	abr.-20	jun.-19
	TOTAL	TOTAL	TOTAL
Extranjeros	17.627	16.917	19.733
Total afiliados Agrarios	47.953	48.885	50.765
% extranjeros	36,76%	34,61%	38,87%



Los afiliados extranjeros representan el 21,36 % en España y 36,76 % en Aragón.

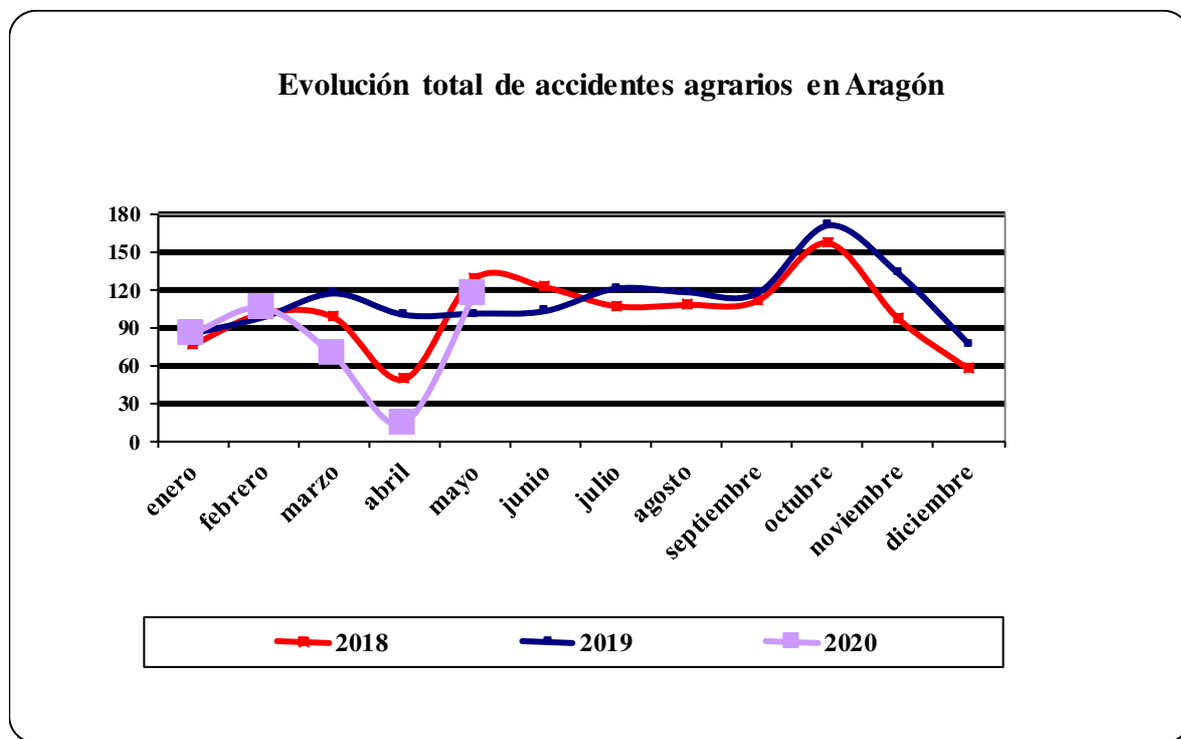
9.- Accidentes y salud laboral en la agricultura

9.1.- Evolución del número de accidentes agrarios con baja en jornada de trabajo. Aragón

Al no estar publicados por el ISLA no se actualizan los datos de siniestralidad del mes de junio.

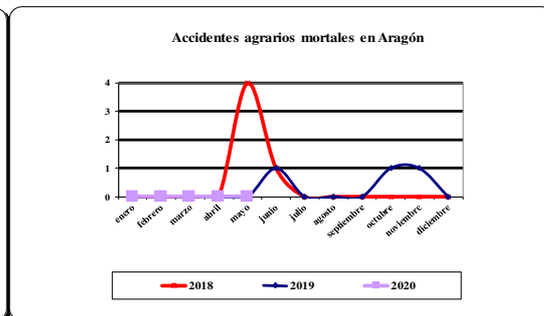
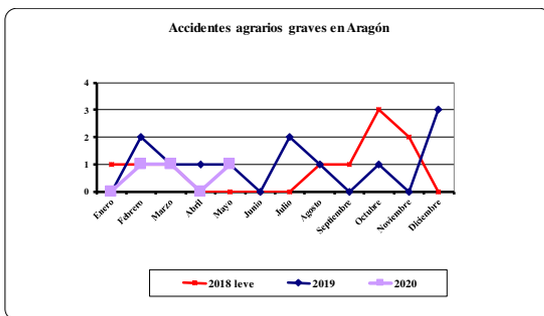
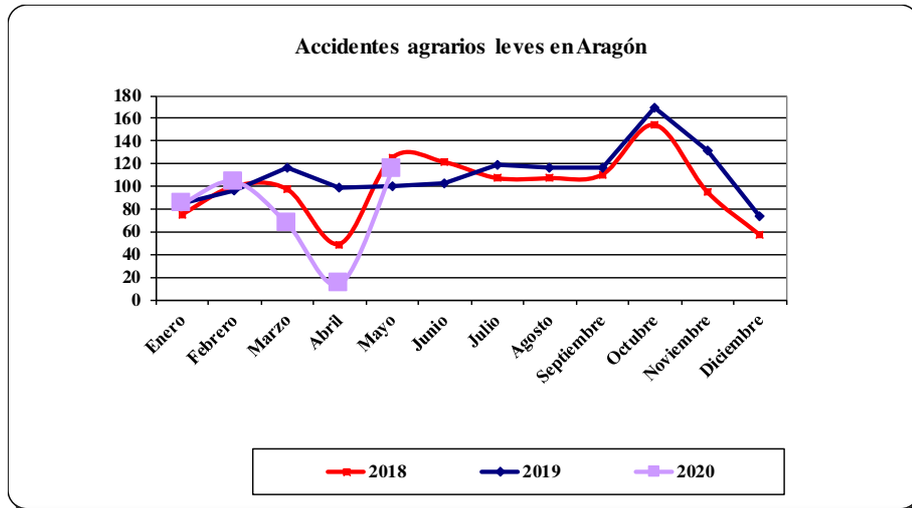
AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL	Media mensual
2013	Huesca	18	21	22	23	22	29	45	30	44	20	24	12	238	25,8
	Teruel	12	8	18	11	18	21	9	10	13	17	4	7	119	12,3
	Zaragoza	20	36	31	22	31	33	32	41	22	61	26	23	365	31,5
	ARAGÓN	50	65	71	56	71	83	86	81	79	98	54	42	722	69,7
2014	Huesca	27	29	15	20	26	52	40	23	23	24	26	27	243	27,7
	Teruel	9	7	11	9	9	9	12	16	16	11	12	9	115	10,8
	Zaragoza	36	33	43	23	18	39	47	25	41	51	20	34	349	32,8
	ARAGÓN	72	69	69	52	53	100	99	64	64	86	58	70	707	71,3
2015	Huesca	19	27	38	27	32	26	51	32	39	31	33	27	311	31,8
	Teruel	7	7	11	13	19	16	8	14	18	18	8	6	138	12,1
	Zaragoza	22	38	42	27	38	46	45	42	41	44	30	41	366	38,0
	ARAGÓN	48	72	91	67	89	88	104	88	98	93	71	74	815	81,9
2016	Huesca	29	35	47	28	24	38	58	22	69	39	28	20	335	36,4
	Teruel	9	9	10	15	12	13	9	19	15	11	26	14	125	13,5
	Zaragoza	29	31	44	28	26	52	64	48	63	36	48	38	400	42,3
	ARAGÓN	67	75	101	71	62	103	131	89	147	86	102	72	860	92,2
2017	Huesca	39	33	34	29	53	36	62	54	56	33	39	24	492	41,0
	Teruel	6	3	14	11	16	18	9	15	10	17	13	10	142	11,8
	Zaragoza	34	49	52	34	59	44	59	63	51	48	57	34	584	48,7
	ARAGÓN	79	85	100	74	128	98	130	132	117	98	109	68	1218	101,5
2018	Huesca	40	43	29	0	61	52	54	40	38	69	40	31	497	41,4
	Teruel	3	18	24	16	15	19	5	12	21	20	18	8	179	14,9
	Zaragoza	33	40	45	33	53	51	48	56	52	68	39	18	536	44,7
	ARAGÓN	76	101	98	49	129	122	107	108	111	157	97	57	1212	101,0
2019	Huesca	85	40	45	40	31	39	35	48	46	91	66	35	601	50,1
	Teruel	0	10	11	18	22	13	8	19	15	20	16	9	161	13,4
	Zaragoza	0	48	61	42	48	51	78	51	56	60	51	33	579	48,3
	ARAGÓN	85	98	117	100	101	103	121	118	117	171	133	77	1341	111,8
2020	Huesca	44	45	27	0	27									28,6
	Teruel	9	13	14	0	30									13,2
	Zaragoza	32	47	27	14	59									35,8
	ARAGÓN	85	105	68	14	116									77,6

Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.



9.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidente

AÑO	TIPO ACCIDENTE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL	Media mensual
2013	leve	50	63	68	53	68	83	85	80	79	95	53	42	692	68,3
	grave	0	2	3	2	3	0	1	1	0	3	0	0	11	1,3
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0,2
2014	leve	68	68	68	49	52	99	98	64	64	84	58	68	800	70,0
	grave	4	1	1	3	1	1	0	0	0	1	0	2	12	1,2
	mortal	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3	0,2
2015	leve	47	72	91	66	88	88	104	85	97	92	71	74	843	81,3
	grave	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	15	0,4
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0,3
2016	leve	66	73	100	70	61	100	130	89	146	85	99	71	1090	90,8
	grave	1	2	1	0	1	2	1	0	1	1	2	1	13	1,1
	mortal	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3	0,3
2017	leve	79	85	98	73	126	96	129	130	115	98	109	68	1206	100,5
	grave	0	0	1	1	2	1	1	1	2	0	0	0	9	0,8
	mortal	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0,3
2018	leve	75	100	97	49	125	121	107	107	110	154	95	57	1140	99,8
	grave	1	1	1	0	0	0	0	1	1	3	2	0	10	0,8
	mortal	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	5	0,4
2019	leve	85	96	116	99	100	102	119	117	117	169	132	74	1326	110,5
	grave	0	2	1	1	1	0	2	1	0	1	0	3	12	1,0
	mortal	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	3	0,3
2020	leve	85	104	67	14	115								385	77,0
	grave	0	1	1	0	1								3	0,6
	mortal	0	0	0	0	0								0	0,0



Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.