



**RESULTADOS DE LA
EXPERIMENTACIÓN EN
COLIFLOR
(CAMPAÑA 2017-2018)**

ENSAYO DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA, MEDIA Y TARDÍA 2017-2018

Fecha de Siembra: 20 de junio

Fecha de Plantación: 4 de agosto

Densidad de plantación: 20.833 plantas/ha (mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)

Riego por goteo

Años de estudio	Variiedad	Casa Comercial	Ciclo 2016-2017*	Ciclo 2017-2018	Dfa ciclos
1	ISI-16955	ISI Sementi		62	
1	Rhoon	Rijk Zwaan		84	
1	ISI-16480	ISI Sementi		84	
Varios	Barcelona	Hazera	85	84	-1
2	Alcala	Bejo	91	84	-7
4	Balzac	Gautier	91	84	-7
Varios	Karneval	Sakata	91	84	-7
2	Linda Plus	Diamond seeds	91	84	-7
1	Merton	Sakata		84	
Varios	Adona	Bejo	99	90	-9
Varios	Casper	Rijk Zwaan	99	84	-15
Varios	Menhir	ISI Sementi	99	90	-9
3	Ovindoli (SV-0958)	Seminis	99	84	-15
3	Ardent	Clause		84	
Varios	Akara	Syngenta	106	90	-16
3	P-214	Gautier	106	90	-16
3	Acis (NIZ-10485)	Hazera	112	96	-16
Varios	Aquata	Seminis	112	96	-16
3	Jamaica (AK-5057)	Akira seeds	112	90	-22
4	Jubera (SV-5839)	Seminis	112	96	-16
Varios	Giewont	Seminis	119	105	-14
Varios	Meridien	Clause	119	96	-23
Varios	Navalo	Clause	133	105	-28
3	Tramont	Rijk Zwaan	133	105	-28
3	SV-5864-AC	Seminis		105	
2	Bernoulli	Clause		139	
4	Omeris	Vilmorin	140	111	-29
1	SGC-4040	Syngenta		105	
Varios	Naruto	Clause	147	105	-42
1	AL-9171	Vilmorin		146	
Varios	Benidorm (B-2889)	Bejo	154	139	-15
Varios	Italís	Vilmorin	154	118	-36

*Plantación: 10 de agosto

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA, MEDIA y TARDÍA
2017-2018
(Ordenadas por t/ha)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
90	Akara	20486	98,3	34,83	2490	1700
96	Jubera (SV-5839)	19444	93,3	33,75	2448	1736
84	Ovindoli (SV-0958)	20486	98,3	33,63	2330	1641
146	AL-9171	20486	98,3	32,57	2495	1590
96	Aquata	19444	93,3	31,41	2500	1615
84	Karneval	18750	90,0	31,30	2340	1669
84	Linda Plus	20139	96,7	31,15	2030	1547
84	Merton	20486	98,3	30,78	2165	1503
111	Omeris	19444	93,3	30,66	2805	1577
84	Ardent	20139	96,7	30,35	2250	1507
90	Menhir	20486	98,3	30,35	2705	1481
90	Adona	20139	96,7	30,35	2195	1507
84	Barcelona	18056	86,7	30,05	2035	1664
96	Acis (NIZ-10485)	19097	91,7	29,93	2310	1567
84	ISI-16480	19097	91,7	29,72	1980	1556
84	Casper	18403	88,3	29,66	2555	1612
118	Italis	19097	91,7	29,29	2413	1534
84	Alcala	17708	85,0	29,20	2025	1649
84	Rhoon	19097	91,7	28,65	2255	1500
105	SGC-4040	18403	88,3	28,08	2285	1526
105	Naruto	18403	88,3	27,77	2775	1509
90	P-214	17708	85,0	27,70	2275	1564
96	Meridien	18403	88,3	27,59	2120	1499
105	Tramont	18056	86,7	27,43	2734	1519
105	SV-5864-AC	18750	90,0	27,40	2405	1461
105	Giewont	17014	81,7	27,26	2520	1602
84	Balzac	17014	81,7	26,11	2255	1535
105	Navalo	17361	83,3	25,61	2510	1475
90	Jamaica (AK-5057)	17708	85,0	25,56	2230	1443
139	Benidorm (B-2889)	17361	83,3	24,72	2145	1424
139	Bernoulli (CLX-33426)	16319	78,3	23,85	2545	1462
	MEDIA	18806	90,3	29,25	2359	1593

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA, MEDIA y TARDÍA
2017-2018
(Ordenadas por N° ud/ha)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		N° ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
90	Akara	20486	98,3	34,83	2490	1700
84	Ovindoli (SV-0958)	20486	98,3	33,63	2330	1641
146	AL-9171	20486	98,3	32,57	2495	1590
84	Merton	20486	98,3	30,78	2165	1503
90	Menhir	20486	98,3	30,35	2705	1481
84	Linda Plus	20139	96,7	31,15	2030	1547
84	Ardent	20139	96,7	30,35	2250	1507
90	Adona	20139	96,7	30,35	2195	1507
96	Jubera (SV-5839)	19444	93,3	33,75	2448	1736
96	Aquata	19444	93,3	31,41	2500	1615
111	Omeris	19444	93,3	30,66	2805	1577
96	Acis (NIZ-10485)	19097	91,7	29,93	2310	1567
84	ISI-16480	19097	91,7	29,72	1980	1556
118	Italís	19097	91,7	29,29	2413	1534
84	Rhoon	19097	91,7	28,65	2255	1500
84	Karneval	18750	90,0	31,30	2340	1669
105	SV-5864-AC	18750	90,0	27,40	2405	1461
84	Casper	18403	88,3	29,66	2555	1612
105	SGC-4040	18403	88,3	28,08	2285	1526
105	Naruto	18403	88,3	27,77	2775	1509
96	Meridien	18403	88,3	27,59	2120	1499
84	Barcelona	18056	86,7	30,05	2035	1664
105	Tramont	18056	86,7	27,43	2734	1519
84	Alcala	17708	85,0	29,20	2025	1649
90	P-214	17708	85,0	27,70	2275	1564
90	Jamaica (AK-5057)	17708	85,0	25,56	2230	1443
105	Navalo	17361	83,3	25,61	2510	1475
139	Benidorm (B-2889)	17361	83,3	24,72	2145	1424
105	Giewont	17014	81,7	27,26	2520	1602
84	Balzac	17014	81,7	26,11	2255	1535
139	Bernoulli (CLX-33426)	16319	78,3	23,85	2545	1462
	MEDIA	18806	90,3	29,25	2359	1593

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TEMPRANA, MEDIA Y TARDÍA
(Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Oct	Noviembre					Diciembre				Enero				Días ciclo	Nº rec	Días rec
	27	2	8	17	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25			
Barcelona	88	12													84	2	6
Alcala	82	18													84	2	6
Karneval	81	19													84	2	6
Rhooon	73	27													84	2	6
Balzac	59	41													84	2	6
Linda Plus	59	31	10												84	3	12
ISI-16480	47	53													84	2	6
Merton	39	56	5												84	3	12
Ardent	14	55	31												84	3	12
Ovindoli (SV-0958)	8	63	29												84	3	12
Casper	6	66	28												84	3	12
Menhir		59	41												90	2	6
Adona		45	55												90	2	6
P-214		29	53	18											90	3	15
Jamaica (AK-5057)		14	70	16											90	3	15
Akara		5	42	39	14										90	4	21
Jubera (SV-5839)			43	46	11										96	3	15
Acis (NIZ-10485)			20	42	11	5	22								96	5	29
Aquata			7	59	23	11									96	4	22
Meridien			6	4	15	17	9	25	9	15					96	8	50
Giewont				37	18	2	10	33							105	4	27
SGC-4040				34	28	13	10	15							105	5	27
Naruto				19	9	15	21	4	13	19					105	6	41
SV-5864-AC				15	11	24	18	2	15	15					105	6	41
Navalo				6	2	18	14	16	20	24					105	6	41
Tramont				6	8	13	11	25	6	31					105	7	41
Omeris					21	9	9	18	16	27					111	6	35
Italis						11	14	11	15	36	13				118	6	35
Benidorm (B-2889)									12	34	34	20			139	4	21
Bernoulli (CLX-33426)									8	13	25	13	13	28	139	6	35
AL-9171										34	42	14	10		146	4	35

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Tempanas-Medias-Tardías 2017-2018

Variedades	Casa comercial	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimació	Ciclo (días)
		Cubricion	Consistencia	Desarrollo	Porte		
ISI-16955*	ISI Sementi	Muy mala	Media	Medio	Abierto	Mal	62
Rhoon	Rijk Zwaan	Regular	Dura	Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	84
ISI-16480	ISI Sementi	Reg-Buena	Dura	Muy alto	Abierto	Reg-Buena	84
Barcelona	Hazera	Regular	Dura	Medio	Medio	Regular	84
Alcala	Bejo	Regular	Dura	Medio-Alto	Med-Abierto	Regular	84
Balzac	Gautier	Regular	Dura-Muy dura	Medio	Medio	Reg-Buena	84
Karneval	Sakata	Regular	Dura	Alto	Medio	Reg-Buena	84
Linda Plus	Diamond sd.	Reg-Buena	Dura	Medio	Medio	Reg-Buena	84
Merton	Sakata	Reg-Buena	Dura	Muy alto	Medio	Reg-Buena	84
Adona	Bejo	Buena	Dura	Alto	Medio	Reg-Buena	90
Casper	Rijk Zwaan	Reg-Buena	Dura-Muy dura	Bajo-Medio	Medio	Buena	84
Menhir	ISI Sementi	Regular	Dura	Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	90
Ovindoli (SV-0958)	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto	Med-Abierto	Buena	84
Ardent	Clause	Reg-Buena	Dura	Bajo-Medio	Medio	Buena	84
Akara	Syngenta	Buena	Dura	Medio	Medio	Reg-Buena	90
P-214	Gautier	Regular	Dura	Bajo	Med-Cerrado	Regular	90
Acis (NIZ-10485)	Hazera	Reg-Buena	Dura	Medio-Alto	Medio	Reg-Buena	96
Aquata	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto	Medio	Buena	96
Jamaica (AK-5057)*	Akira seeds	Regular	Dura	Alto-Muy alto	Med-Abierto	Regular	90
Jubera (SV-5839)	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto	Abierto	Buena	96
Giewont	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto	Medio	Reg-Buena	105
Meridiem	Clause	Regular	Dura-Muy dura	Alto	Medio	Regular	96
Navalo	Clause	Reg-Buena	Dura-Muy dura	Alto-Muy alto	Medio	Reg-Buena	105
Tramont	Rijk Zwaan	Reg-Buena	Muy dura	Alto	Medio	Regular	105
SV-5864-AC	Seminis	Buena	Dura	Alto	Medio	Buena	105
Bernoulli	Clause	Reg-Buena	Dura-Muy dura	Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	139
SGC-4040	Syngenta	Regular	Media-Dura	Alto-Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	105
AL-9171	Vilmorin	Reg-Buena	Dura	Alto	Medio	Reg-Buena	146
Benidorm (B-2889)	Bejo	Regular	Dura	Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	139
Italís	Vilmorin	Reg-Buena	Dura	Alto	Med-Abierto	Regular	118

*No se adapta a nuestras condiciones

ENSAYO DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA Y ULTRATARDÍA 2017-2018

Fecha de Siembra: 3 de julio

Fecha de Plantación: 17 de agosto

Densidad de plantación: 20.833 plantas/ha (mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)

Riego por goteo

Años estudio	Variedad	Casa Comercial	Ciclo 2016-2017*	Ciclo 2017-2018	Dfa ciclos
Varios	Giewont	Seminis	119	105	-14
Varios	Navalo	Clause	133	126	-7
Varios	Omeris	Vilmorin	140	119	-21
Varios	Naruto	Clause	147	119	-28
1	SVAC6083	Seminis		154	
Varios	Pamyros	Syngenta	161	161	0
Varios	SV-5965-AC	Seminis	161	133	-28
Varios	SV-5982-AC	Seminis	161	140	-21
Varios	Galiote	Clause		154	
Varios	Trofeo	Sakata	177	154	-23
3	Aquilon	Rijk Zwaan	184	182	-2
4	Gwendis	Vilmorin	184	175	-9
Varios	Typical	Seminis	184	161	-23
2	AE-5141	Vilmorin	196	190	-6
Varios	Triomphant	Clause	196	196	0
Varios	Tonale	Seminis	201	204	3
Varios	Medusa	Clause		223	
Varios	Alberto**	Bejo	210		
Varios	Talvena	Seminis	210	211	1
3	Turbaco**	Bejo	210		
4	Aprilia**	Clause	216		
1	Bilbao	Bejo		216	
Varios	Charif	Syngenta	230		
Varios	Tenfold**	Seminis	216		
1	CLX-33612	Clause			
2	Fletcher**	Bejo	231		
2	SGC-5044**	Syngenta	210	232	22
Varios	Mayfair	Syngenta	240		

*10 de agosto y 24 de agosto (**)

Afectadas por la inundación

PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA Y ULTRATARDÍA 2017-2018 (Ordenadas por t/ha)

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
190	AE-5141	18403	88,3	32,31	2765	1756
223	Medusa	20139	96,7	31,30	2978	1554
196	Triomphant	18403	88,3	31,15	2890	1692
204	Tonale	18750	90,0	30,17	3150	1609
119	Omeris	20833	100,0	29,95	2265	1438
154	Trofeo	18403	88,3	29,76	2600	1617
211	Talvena	19097	91,7	29,20	3055	1529
105	Giewont	20139	96,7	28,77	2145	1428
216	Bilbao	18750	90,0	28,11	2500	1499
154	Galiote	17361	83,3	27,40	2910	1578
133	SV-5965-AC	19097	91,7	26,93	2575	1410
119	Naruto	18403	88,3	26,79	2370	1456
126	Navalo	18750	90,0	26,49	2415	1413
140	SV-5982-AC	18056	86,7	25,03	2380	1387
161	Pamyros	19792	95,0	24,79	2410	1253
154	SVAC6083	19444	93,3	24,69	2270	1270
182	Aquilon	20139	96,7	23,66	2185	1175
175	Gwendis	17361	83,3	23,26	2285	1340
161	Typical	19097	91,7	22,86	2568	1197
MEDIA		18969	91,1	27,51	2564	1453

**PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA Y ULTRATARDÍA
2017-2018 (Ordenadas por N° Ud/ha)**

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		N° ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
119	Omeris	20833	100,0	29,95	2265	1438
223	Medusa	20139	96,7	31,30	2978	1554
105	Giewont	20139	96,7	28,77	2145	1428
182	Aquilon	20139	96,7	23,66	2185	1175
161	Pamyros	19792	95,0	24,79	2410	1253
154	SVAC6083	19444	93,3	24,69	2270	1270
211	Talvena	19097	91,7	29,20	3055	1529
133	SV-5965-AC	19097	91,7	26,93	2575	1410
161	Typical	19097	91,7	22,86	2568	1197
204	Tonale	18750	90,0	30,17	3150	1609
216	Bilbao	18750	90,0	28,11	2500	1499
126	Navalo	18750	90,0	26,49	2415	1413
190	AE-5141	18403	88,3	32,31	2765	1756
196	Triumphant	18403	88,3	31,15	2890	1692
154	Trofeo	18403	88,3	29,76	2600	1617
119	Naruto	18403	88,3	26,79	2370	1456
140	SV-5982-AC	18056	86,7	25,03	2380	1387
154	Galiote	17361	83,3	27,40	2910	1578
175	Gwendis	17361	83,3	23,26	2285	1340
MEDIA Tardías y UT		18969	91,1	27,51	2564	1453
MEDIA Temp, Md y Tard		18806	90,3	29,25	2359	1593

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR TARDÍA Y ULTRATARDÍA 2017-2018
(Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Nv	Diciembre					Enero				Febrero				Marzo				Abril		Días ciclo	Nº rec	Días rec
		30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	8	15	23	1	9	16	21	28	3			
Giewont	5	2	12	21	50	10															105	5	35
Naruto			6	17	28	28	4	17													119	6	35
Omeris			6	7	22	32	21	12													119	6	35
Navalo				6	33	37	24														126	4	21
SV-5965-AC					20	22	33	7	18												133	5	28
SV-5982-AC						6	15	8	48	23											140	5	29
Trofeo								19	34	21	21	5									154	4	21
SVAC6083								14	38	25	23										154	5	28
Galiote								6	10	8	10	20	34	12							154	7	42
Pamyros									30	21	7	19	23								161	5	29
Typical									9	9	9	26	36	11							161	6	35
Gwendis											6	8	52	34							175	4	21
Aquilon												12	55	16	17						182	4	22
AE-5141													19	15	43	23					190	4	21
Triumphant														8	53	39					196	3	15
Tonale															19	48	33				204	3	12
Talvena																13	18	27	42		211	4	18
Bilbao																	6	48	46		216	3	13
Medusa																		7	34	59	223	3	9

CARACTERÍSTICAS DE VARIEDADES DE COLIFLOR Tardías y Ultratardías 2017-2018

Variedades	Casa comercial	INFLORESCENCIA		PLANTA		Estimación	Ciclo (días)
		Cubrición	Consistencia	Desarrollo	Porte		
Giewont	Seminis	Reg-Buena	Dura	Medio-Alto	Medio	Reg-Buena	105
Navalo	Clause	Reg-Buena	Dura	Alto-Muy alto	Medio	Buena	126
Omeris	Vilmorin	Reg-Buena	Dura-Muy dura	Alto-Muy alto	Medio	Reg-Buena	119
Naruto	Clause	Reg-Buena	Dura	Alto	Medio	Reg-Buena	119
SVAC6083	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto	Med-Abierto	Reg-Buena	154
Pamyros	Syngenta	Regular	Dura	Alto	Medio	Regular	161
SV-5965-AC	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto-Muy alto	Medio	Reg-Buena	133
SV-5982-AC	Seminis	Regular	Dura-Muy dura	Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	140
Galiote	Clause	Buena	Dura-Muy dura	Alto	Med-Abierto	Buena	154
Trofeo	Sakata	Reg-Buena	Dura-Muy dura	Alto-Muy alto	Abierto	Reg-Buena	154
Aquilon	Rijk Zwaan	Reg-Buena	Dura	Alto	Med-Cerrado	Regular	182
Gwendis	Vilmorin	Buena	Dura	Alto-Muy alto	Med-Abierto	Regular	175
Typical	Seminis	Buena	Dura-Muy dura	Alto	Medio	Reg-Buena	161
AE-5141	Vilmorin	Regular	Dura	Muy alto	Medio	Reg-Buena	190
Triumphant	Clause	Buena		Medio-Alto	Medio	Reg-Buena	196
Tonale	Seminis	Regular	Dura	Alto-Muy alto	Medio	Regular	204
Medusa	Clause	Buena	Dura	Alto-Muy alto	Med-Abierto	Reg-Buena	223
Alberto	Bejo			Alto-Muy alto	Medio		
Talvena	Seminis	Reg-Buena	Dura	Alto	Medio	Reg-Buena	211
Turbaco	Bejo			Alto-Muy alto	Abierto		
Aprilia	Clause			Alto-Muy alto	Med-Abierto		
Bilbao	Bejo	Regular	Media	Alto	Med-Abierto	Regular	216
Charif	Syngenta			Medio	Med-Abierto		
Tenfold	Seminis			Alto-Muy alto	Med-Abierto		
CLX-33612	Clause			Alto-Muy alto	Med-Abierto		
Fletcher	Bejo			Alto	Med-Abierto		
SGC-5044	Syngenta			Alto-Muy alto	Med-Abierto		
Mayfair	Syngenta			Medio	Med-Abierto		

Inundación 13 de abril

COMPARACIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR EN DOS FECHAS DE PLANTACIÓN 2017-2018

Variedad	Casa Comercial	
	Ciclo (días)	
Giewont*	Seminis	105
Giewont		105
Naruto*	Clause	105
Naruto		119
Navalo*	Clause	105
Navalo		126
Omeris*	Vilmorin	111
Omeris		119

Fecha de plantación: 4 de agosto (*) y 17 de agosto

**Mucha pilosidad

Resultados de producción de coliflor en dos fechas de plantacion

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
105	Giewont*	17014	81,7	27,26	2520	1602
105	Giewont	20139	96,7	28,77	2145	1428
105	Naruto*	18403	88,3	27,77	2775	1509
119	Naruto	18403	88,3	26,79	2370	1456
105	Navalo*	17361	83,3	25,61	2510	1475
126	Navalo	18750	90,0	26,49	2415	1413
111	Omeris*	19444	93,3	30,66	2805	1577
119	Omeris	20833	100,0	29,95	2265	1438

Calendario de recolección (% de inflorescencias comerciales en cada fecha)

Variedad	Noviembre				Diciembre				Enero				Días ciclo	Nº rec	Días rec
	8	17	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25			
Giewont*		37	18	2	10	33							105	4	27
Giewont				5	2	12	21	50	10				105	5	35
Naruto*		19	9	15	21	4	13	19					105	6	41
Naruto						6	17	28	28	4	17		119	6	35
Navalo*		6	2	18	14	16	20	24					105	6	41
Navalo							6	33	37	24			126	4	21
Omeris*			21	9	9	18	16	27					111	6	35
Omeris						6	7	22	32	21	12		119	6	35

ENSAYO DE PROGRAMACIÓN DE COLIFLOR, SARTAGUDA 2017-2018

Fecha de siembra: 20 de Junio

Fecha de plantación: 2 de Agosto

Densidad de plantación: 23333 pl/ha (Mesas a 1,60 m, dos líneas por mesa y plantas separadas a 0,60 m)

Riego por goteo

Variedad	Casa Comercial	Días ciclo 2017-2018
Barcelona	Hazera	79
Adona	Bejo	86
Casper	Rijk Zwaan	83
Aquata	Seminis	103
Giewont	Seminis	110
Meridien	Clause	117
Navalo	Clause	132
Benidorm	Bejo	140
SV-5965-AC	Seminis	140
Pamyros	Syngenta	148
SV-5982-AC	Seminis	159
Trofeo	Sakata	166
Tonale	Seminis	215
Triomphant	Clause	208
Talvena	Seminis	222
Coldis	Vilmorin	229
Alberto	Bejo	244
Charif	Syngenta	257
Tenfold	Seminis	250
Mayfair	Syngenta	264

PRODUCCIÓN DE VARIEDADES DE COLIFLOR DE PROGRAMACIÓN SARTAGUDA 2017-2018 (Ordenadas por t/ha)

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
83	Casper	21757	91,4	30,76	2028	1414
222	Talvena	22578	94,8	29,80	2344	1320
215	Tonale	22578	94,8	29,49	2240	1306
159	SV-5982-AC	21757	91,4	29,20	2258	1342
110	Giewont	22167	93,1	28,06	2222	1266
166	Trofeo	22167	93,1	27,75	2222	1252
140	Benidorm	20936	87,9	27,72	2294	1324
86	Adona	20936	87,9	27,30	1964	1304
250	Tenfold	20936	87,9	27,13	2260	1296
208	Triumphant	20525	86,2	26,48	2282	1290
244	Alberto	21346	89,7	26,43	2242	1238
132	Navalo	18883	79,3	26,32	2256	1394
229	Coldis	20525	86,2	26,07	2340	1270
140	SV-5965-AC	19704	82,8	25,66	2346	1302
148	Pamyros	20936	87,9	25,58	2260	1222
103	Aquata	19704	82,8	24,67	2180	1252
79	Barcelona	19294	81,0	24,04	1782	1246
257	Charif	20115	84,5	23,57	2140	1172
117	Meridien	18473	77,6	23,39	2194	1266
264	Mayfair	16831	70,7	21,27	2240	1264
MEDIA		20608	86,6	26,54	2205	1287

PRODUCCIÓN Programacion coliflor Sartaguda 2017-2018
(Ordenadas por Nº de unidades por hectárea)

Días Ciclo	Variedad	Producción comercial			Peso medio ud (g)	
		Nº ud/ha	%	t/ha s/h	c/h	s/h
222	Talvena	22578	94,8	29,80	2344	1320
215	Tonale	22578	94,8	29,49	2240	1306
110	Giewont	22167	93,1	28,06	2222	1266
166	Trofeo	22167	93,1	27,75	2222	1252
83	Casper	21757	91,4	30,76	2028	1414
159	SV-5982-AC	21757	91,4	29,20	2258	1342
244	Alberto	21346	89,7	26,43	2242	1238
140	Benidorm	20936	87,9	27,72	2294	1324
86	Adona	20936	87,9	27,30	1964	1304
250	Tenfold	20936	87,9	27,13	2260	1296
148	Pamyros	20936	87,9	25,58	2260	1222
208	Triumphant	20525	86,2	26,48	2282	1290
229	Coldis	20525	86,2	26,07	2340	1270
257	Charif	20115	84,5	23,57	2140	1172
140	SV-5965-AC	19704	82,8	25,66	2346	1302
103	Aquata	19704	82,8	24,67	2180	1252
79	Barcelona	19294	81,0	24,04	1782	1246
132	Navalo	18883	79,3	26,32	2256	1394
117	Meridien	18473	77,6	23,39	2194	1266
264	Mayfair	16831	70,7	21,27	2240	1264
MEDIA		20608	86,6	26,54	2205	1287

CALENDARIO DE RECOLECCIÓN DE VARIEDADES DE PROGRAMACIÓN. SARTAGUDA 2017-2018
(Porcentaje de inflorescencias comerciales por fecha de recolección)

Variedad	Octubre				Noviembre				Diciembre				Enero				Feb	Marzo				Abril					Días ciclo	Nº rec	Días rec
	20	24	27	30	2	13	20	27	5	12	20	28	8	15	22	29	26	5	12	19	26	3	9	16	23	27			
Barcelona	36	38	26																								79	3	7
Casper		11		70	19																						83	3	9
Adona			12	67	21																						86	3	6
Aquata						37	21	42																			103	3	14
Giewont							13	59	28																		110	3	15
Meridien								51	7	42																	117	3	15
Navalo										46	22	32															132	3	16
SV-5965-AC											21	46	17	16													140	4	26
Benidorm											14	21	65														140	3	19
Pamyros												6	25	37	32												148	4	25
SV-5982-AC													55	13	32												159	3	14
Trofeo														32	35	33											166	3	14
Triumphant																	22	62	16								208	3	14
Tonale																		20	60	20							215	3	14
Talvena																			11	45	44						222	3	14
Coldis																				32	50	18					229	3	15
Alberto																						19	54	27			244	3	13
Tenfold																							16	59	25		250	3	14
Charif																								29	71		257	2	7
Mayfair																									46	54	264	2	4

RESUMEN DE INICIO Y FINAL DE COSECHA DE VARIEDADES DE COLIFLOR RECOMENDADAS 2018-2019
 (Plantación Tempranas y Medias-4 agosto, Tardías y Ultratardías-17 agosto)

VARIEDAD	INICIO	FIN	F. MEDIA INICIO	MEDIA	MAX	MIN	Ciclo 2017	Ciclo 2016	Ciclo 2015	Ciclo 2014	Ciclo 2013	Ciclo 2012	Ciclo 2011	Ciclo 2010	Ciclo 2009	Ciclo 2008	Ciclo 2007	Ciclo 2006	CASA COMERCIAL
BARCELONA	27-oct	02-nov	24-oct	81	96	66	84	84	84	87	75	77	77	84	85	96	66	77	Vilmorin
K4-618 (Karneval)	27-oct	02-nov	30-oct	87	104	75	84	91	84	87	75	84	88	90	85	104			Sakata
ADONA	02-nov	08-nov	06-nov	94	109	82	90	99	91	109	82								Bejo
CASPER	27-oct	08-nov	10-nov	98	119	84	84	99	91	103	90	100	98	119	100	110	88	96	Rijk Swaan
MENHIR	02-nov	08-nov	09-nov	97	109	90	90	109	99	91									ISI-Sementi
JUBERA	08-nov	23-nov	14-nov	103	112	96	96	112	106		97								Seminis
CARIENCE			22-nov	110	126	90					90	113	111	126					Syngenta
AQUATA	08-nov	30-nov	22-nov	111	140	96	96	112	98	116	97	106	111	140	107	131	103		Seminis
GIEWONT	17-nov	14-dic	23-nov	111	130	97	105	119	106	130	97								Seminis
SV-5864-AC	17-nov	28-dic	30-nov	118	137	105	105	112		137									Seminis
MERIDIEN	08-nov	28-dic	29-nov	118	154	96	96	119	106	123	105	113	118	154	121	138	103	117	Clause
OMERIS	23-nov	28-dic	01-dic	120	140	111	111	140	112	116									Vilmorin
TERCIA			11-dic	129	160	112				130	112	120	132	160	121				Enza Zaden
NAVALO	08-nov	28-dic	14-dic	132	160	105	105	133	112	130	112	142	146	160	128	153			Clause
ITALIS	30-nov	04-ene	17-dic	136	167	105	118	154	112		105	142	146	167	142				Vilmorin
NARUTO	08-nov	28-dic	18-dic	137	167	105	105	147	106	130		142	153	167	128	153			Clause
BENIDORM	21-dic	11-ene	25-dic	143	154	126	139	154	126	137	154	149							Bejo
SV-5965-AC	28-dic	25-ene	09-ene	146	161	126	133	161	126	144	154	156							Seminis
SALOU (B-2669)			22-ene	159	173	142						156	161	167	142	153	173		Bejo
SV-5982-AC	04-ene	02-feb	22-ene	158	173	140	140	161	145	173	168	163							Seminis
GALIOTE	18-ene	01-mar	29-ene	165	175	154	154			159	175	163	175						Clause
PAMYROS	25-ene	23-feb	30-ene	167	188	139	161	161	139	159	168	163	175	188	164	181	173	166	Syngenta
TROFEO	18-ene	15-feb	01-feb	168	188	145	154	177	145	159	168	156	181	188	164	181	180		Sakata
LESTREM			11-feb	179	188	169				180	175	169	181	188					Syngenta
DIWAN			14-feb	181	195	175				180	175	176	175	195	179	189			Clause
TYPICAL	25-ene	01-mar	13-feb	181	202	154	161	184	154	180	175	176	195	202	199				Seminis
TRIUMPHANT	01-mar	16-mar	02-mar	197	209	168	196	196	168		202	191	209	207	206	194	206	195	Clause

VARIEDAD	INICIO	FIN	F. MEDIA INICIO	MEDIA	MAX	MIN	Ciclo 2017	Ciclo 2016	Ciclo 2015	Ciclo 2013	Ciclo 2012	Ciclo 2011	Ciclo 2010	Ciclo 2009	Ciclo 2008	Ciclo 2007	Ciclo 2006	Ciclo 2005	CASA COMERCIAL
TONALE	09-mar	21-mar	01-mar	197	210	174	204	201	174	196	197	201	204	210	194	196			Seminis
JUBARTE			08-mar	204	214	197				202	197	201	204	214					Clause
TALVENA	16-mar	03-abr	10-mar	206	216	188	211	210	188	206	201	210	213	216	208	203			Seminis
MEDUSA	28-mar	06-abr	20-mar	215	223	208	223		208	212	211	216	218	223	212	215	222		Clause
COLDIS	13-mar	22-mar	21-mar	216	217	215		201	215	217	217								Vilmorin
CRISTALLO			21-mar	217	223	211				212	211	216	218	223	217	215	215	222	Bejo
TRINACRIA	17-mar	28-mar	24-mar	220	223	217		219	222	217	217	223							Clause
VEDIS			28-mar	223	229	217				220	217	226	223	229	222	225			Vilmorin
CHARIF	28-mar	03-abr	01-abr	227	236	222		230	236	231	223	231	227	229	222	222	225	226	Syngenta
ALBERTO	22-mar	03-abr	01-abr	228	231	223		210	229	231	223								Bejo
TENFOLD	28-mar	03-abr	04-abr	231	239	225		216	236	225	229	231	227	239	230	229	231		Seminis
APRILIA	28-mar	10-abr	04-abr	231	236	225		216	236	225									Clause
CHESTER			13-abr	240	249	236					238	243	237	249	236	236			Bejo
MAYFAIR	07-abr	18-abr	17-abr	243	250	239		240	242	239	244	250	241	249	243	242		240	Syngenta

RECOMENDACIONES PARA EL 2018-2019

/// Para variedades de ciclo temprano y medio tenemos con al menos tres años de experiencia: Barcelona (80-85), Nautilus (85), Karneval (85), Adona (90-95), Casper (90-95), Skywalker (95), Menhir (95-100), Jubera (100), Bermuda (100), Density (100), Aquata (110), Giewont (110-115) y SV-5864-AC (115-120). A tener en cuenta: Ovindoli (90-95) y Ardent (95-100).

/// Para variedades de ciclo tardío con al menos tres años de experiencia tenemos a: Omeris (120), Navalo (130), Naruto (135), Benidorm (140), SV-5982-AC (150), Galiote (160), Pamyros (165), Trofeo (170), Lestrem (175-180), Diwan (180), Typical (180) y Triumphant (190).

/// Para variedades de ciclo ultratardío, con al menos tres años de experiencia tenemos a Tonale (195-200), Talvena (205), Coldis (215), Cristallo (215), Trinacria (220), Vedis (220-225), Charif (230), Alberto (230), Aprilia (230) y Mayfair (245). Con dos años de experiencia a tener en cuenta: Turbaco.

(Días de ciclo)