



clemente semillas
viven y plantas

Calendario y Guía Agrícola

2016

www.clementeviven.com

ENERO 2016

clemente
viven

L	M	M	J	V	S	D	semana
				1	☾ 2	3	1
4	5	6	7	8	9	● 10	2
11	12	13	14	15	16	☾ 17	3
18	19	20	21	22	23	○ 24	4
25	26	27	28	29	30	31	5



clemente
viven

FEBRERO 2016

L	M	M	J	V	S	D	semana
☾ 1	2	3	4	5	6	7	6
● 8	9	10	11	12	13	14	7
☾ 15	16	17	18	19	20	21	8
○ 22	23	24	25	26	27	28	9
29							10

☾ cuarto creciente ○ luna llena ☾ cuarto menguante ● luna nueva

DICIEMBRE 2015

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

MARZO 2016

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

¡GANADERO! ELIGE TU PRADERA

clemente **BARENBRUG**
viven

USO	DURACIÓN	¿QUÉ BUSCAS?	N U E S T R A S FÓRMULAS
SIEGA	1 AÑO	ENERGÍA	SUPERSIEGA ECOSIEGA
SIEGA	1 AÑO	PROTEÍNA	VEZAPLUS NOVAPLUS
SIEGA	3 AÑOS	ENERGÍA	MEGASILO SUPERHIBRID
SIEGA	3 AÑOS	PROTEÍNA	SIEGAPLUS
SIEGA Y PASTO	4 AÑOS	FIBRA DIGESTIBLE	MIXTOPLUS
SIEGA Y PASTO	5 AÑOS	MÁXIMO REBROTE	PASTOPLUS
SIEGA Y PASTO	7 AÑOS	DURACIÓN	SUPERPLUS
PASTO Y SIEGA	7 AÑOS	DIGESTIBILIDAD	DURAPLUS ECOPASTO

ESPECIE PRATENSE	Nº semillas x gramo	Pureza mínima %	Germina- ción mí- nima %	Dosis de semilla kg x ha	Tª óptima germina- ción ° C	Días en germi- nar
Ray Grass Inglés	600	96	80	35	18 / 22	10 / 15
Ray Grass Italiano	475	96	75	45	15 / 20	7 / 12
Ray Grass Híbrido	550	96	75	40	15 / 20	10 / 12
Festuca arundinacea	500	95	80	30	20 / 25	15 / 20
Dactilo	1.000	90	80	20	20 / 25	20 / 25
Trébol violeta	740	97	80	20	18 / 20	10 / 12
Trébol blanco	1.400	97	80	10	18 / 20	12 / 15
Alfalfa	500	97	80	30	18 / 20	12 / 15
Veza	25	98	85	100	15 / 18	8 / 12
Trébol encarnado	350	97	75	25	18 / 20	12 / 15
Trébol alejandría	700	97	80	20	18 / 20	12 / 15
Trébol resupinatum	1400	97	80	10	18 / 20	8 / 12

MARZO 2016



L	M	M	J	V	S	D	semana
	1	2	3	4	5	6	10
7	8	9	10	11	12	13	11
14	15	16	17	18	19	20	12
21	22	23	24	25	26	27	13
28	29	30	31				14



ABRIL 2016

L	M	M	J	V	S	D	semana
				1	2	3	14
4	5	6	7	8	9	10	15
11	12	13	14	15	16	17	16
18	19	20	21	22	23	24	17
25	26	27	28	29	30		18

cuarto creciente
 luna llena
 cuarto menguante
 luna nueva

FEBRERO 2016

MAYO 2016

1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8
8	9	10	11	12	13	14	15	9	10	11	12	13	14	15	16
15	16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22	23
22	23	24	25	26	27	28	29	23	24	25	26	27	28	29	30
29								30	31						

ELIJA EL MEJOR CÉSPED PARA SU CASA

ZONA NORTE E INTERIOR

USO	RIEGO	ABONADOS POR AÑO	SIEGAS	NUESTROS CÉSPEDES
JARDINES Pisoteo medio	MUY POCO	1 - 2	MODERADAS	RÚSTICO
JARDINES Pisoteo medio	MEDIO	1 - 2	MODERADAS	NATURAL
JARDINES Pisoteo medio	ALTO	2 - 3	FRECUENTES	JARDÍN
DEPORTE Pisoteo alto	MUY POCO	1 - 2	MODERADAS	RÚSTICO
DEPORTE Pisoteo alto	MEDIO	2 - 3	MODERADAS	DEPORTIVO
DEPORTE Pisoteo alto	ALTO	3 - 4	ESCASAS	PISOTEOPLUS
ORNAMENTAL Pisoteo bajo	MEDIO	2 - 3	ESCASAS	PROFESIONAL
ZONAS SOMBRÍAS	POCO RIEGO	1 - 2	ESCASAS	SOMBRÍO
RESIEMBRAS	MEDIO	1 - 2	FRECUENTES	RESIEMBRA

ZONA MEDITERRÁNEA Y COSTERA

USO	RIEGO	ABONADOS POR AÑO	SIEGAS	NUESTROS CÉSPEDES
JARDINES Pisoteo medio	POCO RIEGO	1 - 2	MODERADAS	CON GRAMA
JARDINES Pisoteo medio	MEDIO	1 - 2	MODERADAS	RÚSTICO
JARDINES Pisoteo medio	ALTO	2 - 3	FRECUENTES	JARDÍN
DEPORTE Pisoteo alto	MEDIO	1 - 2	MODERADAS	MEDITERRÁNEO
DEPORTE Pisoteo alto	ALTO	2 - 3	FRECUENTES	DEPORTIVO
ORNAMENTAL Pisoteo bajo	MEDIO	2 - 3	ESCASAS	NATURAL
ZONAS SOMBRÍAS	MEDIO	1 - 2	ESCASAS	SOMBRÍO
RESIEMBRAS	ALTO	1 - 2	FRECUENTES	RESIEMBRA

ESPECIE CESPITOSA	Nº semillas x gramo	Pureza mínima %	Germinación mínima %	Dosis de siembra kg x 1000 m ²	Tª óptima germinación ° C	Días en germinar
Ray Grass Inglés	600	96	80	40	18 / 22	7 / 10
Festuca arundinacea	400	95	80	50	20 / 25	10 / 12
Festuca rubra	900	90	75	35	20 / 25	15 / 25
Festuca ovina	800	85	75	35	15 / 25	12 / 15
Agrostis tenuis	15.000	90	75	14	15 / 25	10 / 15
Agrostis stolonifera	20.000	90	75	12	20 / 30	10 / 15
Poa pratensis	3.500	85	75	25	15 / 20	18 / 25
Poa trivialis	5.000	85	75	25	20 / 30	18 / 25
Poa nemoralis	5.000	85	75	25	15 / 30	18 / 25
Fleo pratense	3.500	96	80	25	20 / 25	10 / 12
Cynodon dactylon	4.000	90	70	20	20 / 30	12 / 15
Paspalum notatum	700	90	75	20	30 / 35	12 / 15
Kikuyo (penisetum)	400	90	75	1-2	30 / 35	12 / 15
Dichondra repens	800	97	80	10	20 / 25	10 / 15

CUADRO DE FECHAS DE SIEMBRA Y RECOLECCIÓN

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
ACELGA	SD	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	
ACHICORIA		RE	RE		SD	SD	SD	SD	SD-RE	RE	RE	RE
AJO		SD	SD			RE	RE	RE	SD-RE	SD	SD	SD
ALCACHOFA	SD-SM	SD-T-RE	SD-T-RE	RE	RE						SM	SM-RE
APIO	RE	SD-RE	SD	SD	SD	SD	SD		RE	RE	RE	RE
BERENJENA	SM	SD-SM	SD-T-SM	SD-T	SD-T	RE	RE	RE	RE	RE	RE	
BORRAJA	RE	RE	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD-RE	SD-RE	RE	RE
BRÓCULI			RE	RE	SD-RE	SD	SD					
CALABACÍN	SM	SM	SD-T-SM	SD-T	SD-T	SD-T	RE	RE	RE	RE		
CALABAZA		SM	SD-T-SM	SD-T	SD-T	SD-T	RE	RE	RE	RE	RE	
CARDO	RE		SD	SD	SD	SD					RE	RE
CEBOLLA DÍA CORTO				RE	RE	RE		SE	SE	SE		
CEBOLLA DÍA LARGO	SD	SD	SD					RE	RE	RE		
CHIRIVÍA	RE	RE	SD	SD	SD	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	RE
COL / REPOLLO	SD-RE	SD-RE	SD-RE		SE	SD-RE	SD-RE	SE	RE	RE	RE	RE
COLIFLOR	RE	RE	RE		SE	SE	SE	SE			RE	RE
COLINABO	RE	RE	SD	SD	SD	SD	SD		RE	RE	RE	RE
ENDIVIA	RE	RE	SE	SD	SD	SD				RE	RE	RE
ESCAROLA	RE	RE	RE	SD	SD	SM	SM	SM	SM	RE	RE	RE
ESPÁRRAGO		SD	SD-RE	SD-RE	RE	RE						
ESPINACA	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	RE	RE	SD	SD	SD-RE	SD-RE
FRESA		SD	SD	SD-RE	SD-RE	RE	RE					
GARBANZO			SD	SD	SD		RE	RE	RE			
GIRASOL			SD	SD	SD		RE	RE	RE	RE		
GUISANTE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	RE	RE	RE	SD	SD	SD	SD	SD-RE
HABA	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	RE	RE			SD	SD	SD-RE	SD-RE
JUDIA / ALUBIA		SD	SD	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	RE	RE		
LECHUGA	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	SD	SD	SD	SD	SD
LENTEJAS			SD	SD	SD		RE	RE	SD-RE	SD-RE		
MAÍZ				SD	SD			RE	RE	RE	RE	
MELÓN	SM	SM	SD-T	SD-T	SD		RE	RE	RE			
NABO	RE	RE	RE				SD	SD	SD	SD	SD-RE	RE
PATATA	SD	SD	SD	SD	SD		RE	RE	RE	RE	RE	
PEPINO			SD	SD	SD-RE	RE	RE	RE	RE			
PEREJIL	RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	RE
PIMIENTO	SM	SM	SD-SM-T	SD-T	SD	RE	RE	RE	RE	RE		
PUERRO	SD	SD	SD	SD	SD		RE	RE	RE	RE	RE	RE
RABANITO	SM	SM	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SM
REMOLACHA DE MESA		SD	SD	SD	SD	SD	SD-RE	RE	RE	RE	RE	RE
SANDÍA	SM	SM	SD-T	SD-T	SD		RE	RE	RE			
TOMATE	SM	SM	SD-SM-T	SD-T	SD	RE	RE	RE	RE	RE		
ZANAHORIA		SD	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	SD-RE	RE	

SD	SIEMBRA DIRECTA
SD	SIEMBRA DIRECTA SOLO MEDITERRÁNEO
SM	SIEMBRA SEMILLERO PROTEGIDO

T	TRANSPLANTE
RE	RECOLECCIÓN



Debido a los diferentes climas existentes en nuestro país, la orientación de las fincas, los vientos, las lluvias, las diferencias climáticas y particulares de cada año, es conveniente tener en cuenta que un calendario de siembras será siempre orientativo.

JULIO 2016

L	M	M	J	V	S	D	semana
				1	2	3	27
● 4	5	6	7	8	9	10	28
11	◐ 12	13	14	15	16	17	29
18	19	○ 20	21	22	23	24	30
25	26	◑ 27	28	29	30	31	31



AGOSTO 2016

L	M	M	J	V	S	D	semana
1	● 2	3	4	5	6	7	32
8	9	◐ 10	11	12	13	14	33
15	16	17	○ 18	19	20	21	34
22	23	24	◑ 25	26	27	28	35
29	30	31					36

◐ cuarto creciente ○ luna llena ◑ cuarto menguante ● luna nueva

JUNIO 2016

						5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

SEPTIEMBRE 2016

						4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

ROTACIONES DE SIEMBRA POR EXIGENCIAS DE NUTRIENTES

→	→	→	→	→
HORTÍCOLAS DE FRUTOS	HORTÍCOLAS DE HOJA	HORTÍCOLAS DE RAÍZ	HORTÍCOLAS MEJORANTES	HORTÍCOLAS PLURIANUALES
SOLANACEAS	COMPUESTAS	UMBELÍFERAS	LEGUMINOSAS	
TOMATES	LECHUGAS	ZANAHORIAS	JUDÍAS	ALCACHOFAS
PIMIENTOS	ESCAROLAS	APIO	GUISANTES	ESPÁRRAGO
BERENJENAS	RÚCULA	PEREJIL	HABAS	FRESAS
CUCURBITACEAS	QUENO-PODIÁCEAS	HINOJO	GARBANZOS	
CALABAZA	ACELGAS	LILIÁCEAS	LENTEJAS	
CALABACÍN	ESPINACAS	PUERRO	CRUCÍFERAS	
PEPINO	REMOLACHA	CEBOLLA	COLES	
MELÓN		AJO	RÁBANOS	
SANDÍA			NABOS	



LABORES DEL HUERTO SEGÚN FASES LUNARES

●	◐	○	◑
LUNA NUEVA	CUARTO CRECIENTE	LUNA LLENA	CUARTO MENGUANTE
↓ dirección de flujo de savia	↑ dirección de flujo de savia	↑ dirección de flujo de savia	↓ dirección de flujo de savia
La savia se moviliza hacia la base, concentrándose en la raíz.	La savia empieza a moverse hacia arriba.	La savia se moviliza hacia arriba y se acumula en tallos y hojas.	La savia empieza a dirigirse hacia abajo y a acumularse en la raíz.
COSECHAR RAÍCES: zanahoria, nabo, remolacha, rabanito, etc.	SIEMBRA DE HORTALIZAS DE HOJA, FLOR Y LAS QUE DAN FRUTOS: acelga, coles, espinaca, lechuga, pimiento, tomate, habas, judías, guisantes, etc.	COSECHAR FRUTOS Y HORTALIZAS DE HOJA. COSECHAR FORRAJES EN VERDE PARA EL GANADO.	SIEMBRA DE HORTALIZAS DE RAÍZ Y BULBO: nabo, rabanitos, remolacha, zanahoria, cebolla, ajo, patata, etc.
Deshierbos y podas	Plantar esquejes	Aumentar el riego	Deshierbos, injertos y podas
Disminuye el riego		Trasplantar	Controlar plagas

SEPTIEMBRE 2016

clemente
viven

L	M	M	J	V	S	D	semana
			● 1	2	3	4	36
5	6	7	8	☾ 9	10	11	37
12	13	14	15	☉ 16	17	18	38
19	20	21	22	☽ 23	24	25	39
26	27	28	29	30			40



clemente
viven

OCTUBRE

L	M	M	J	V	S	D	semana
					● 1	2	40
3	4	5	6	7	8	☾ 9	41
10	11	12	13	14	15	☉ 16	42
17	18	19	20	21	☽ 22	23	43
24	25	26	27	28	29	● 30	44
31							45

☾ cuarto creciente ☉ luna llena ☽ cuarto menguante ● luna nueva

AGOSTO 2016

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

NOVIEMBRE 2016

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

ASOCIACIONES BENEFICIOSAS EN LA HUERTA ECOLÓGICA

CULTIVO	BUENAS RELACIONES	MALAS RELACIONES
AJO	FRUTALES, ZANAHORIA, PEPINO, FRESA, CEBOLLA, PUERRO, ROSAL, TOMATE	COL, JUDÍA
ALCACHOFA	HABA, GUISANTE, LECHUGA	
ALUBIA DE ENRAME	REMOLACHA, APIO, PEPINO, ESPINACA, LECHUGA, BERENJENA, MAÍZ	CEBOLLA, PUERRO, GUISANTE, HABA
ALUBIA BAJA	ENELDO, REMOLACHA, BORRAJA, COLINABO, PEPINO, FRESA, GUISANTE, PATATA, RÁBANO, TOMATE, VALERIANA	CEBOLLA, HINOJO, PUERRO
APIO	COLES, ESPINACA, JUDÍA VERDE, PUERRO, GUISANTE, TOMATE	
BRÓCULI	VEZA, HABAS	
CALABACÍN	ALBAHACA, ALUBIA, CEBOLLA	PEPINO
CEBOLLA	AJO, ENELDO, ZANAHORIA, PEPINO, ROSAL, LECHUGA, TOMATE	COL, JUDÍA VERDE, PUERRO, GUISANTE
COLES	REMOLACHA, BORRAJA, ZANAHORIA, APIO, PEPINO, ESPINACA, ALUBIA, GUISANTE, LECHUGA, TOMATE, TRÉBOL	AJO, CEBOLLA, OTRAS COLES
COL CHINA	COLINABO, ESPINACA, JUDÍA VERDE, GUISANTE	RÁBANO
COLIFLOR	APIO, ALUBIA DE ENRAME, TOMATE	COL, CEBOLLA, PATATA
COLINABO	REMOLACHA, ESPINACA, JUDÍA VERDE, PUERRO, GUISANTE, LECHUGA, TOMATE	HINOJO
ESPINACA	APIO, COL, FRESA, JUDÍA VERDE, GUISANTE, RÁBANO, LECHUGA	REMOLACHA, ESPINACA
GUISANTE	ZANAHORIA, APIO, COL, ESPINACA, RÁBANO, LECHUGA	JUDÍA VERDE, CEBOLLA, PUERRO, TOMATE
HINOJO	ACHICORIA, PEPINO, LECHUGA	COLINABO, JUDÍA VERDE, TOMATE
LECHUGAS	ENELDO, REMOLACHA, BORRAJA, COLINABO, PEPINO, ESPINACA, JUDÍA VERDE, GUISANTE, RÁBANO, TOMATE	APIO, COL, BERRO, PEREJIL
MAÍZ	JUDÍA, CALABAZA	
PEPINO	ENELDO, ALBAHACA, APIO, COL, ESPINACA, HINOJO, ALUBIA, LECHUGA, CEBOLLA	RÁBANO, CALABAZA
PIMIENTO	BERENJENA, ZANAHORIA, COLES, TOMATE, ALBAHACA	REMOLACHA, HINOJO, GUISANTE
PUERRO	AJO, ZANAHORIA, APIO, ESPINACA, FRESA, TOMATE	JUDÍA VERDE, GUISANTE
RÁBANO	ZANAHORIA, BERRO, JUDÍA VERDE, LECHUGA, TOMATE	PEPINO
REMOLACHA DE MESA	ENELDO, JUDÍA VERDE, CEBOLLETA, AJEDREA	ESPINACA
TOMATE	ZANAHORIA, APIO, COL, ESPINACA, JUDÍA VERDE ENANA, CEBOLLA, PEREJIL, PUERRO, LECHUGA	REMOLACHA, COL LOMBARDA, HINOJO, GUISANTE
ZANAHORIA	AJO, ENELDO, ACHICORIA, COL, CEBOLLA, BERRO, PUERRO, GUISANTE, RÁBANO, LECHUGA, TOMATE, ALFALFA	MENTA



NOVIEMBRE 2016

clemente
viven

L	M	M	J	V	S	D	semana
	1	2	3	4	5	6	45
☾ 7	8	9	10	11	12	13	46
☽ 14	15	16	17	18	19	20	47
☾ 21	22	23	24	25	26	27	48
28	● 29	30					49



clemente
viven

DICIEMBRE

L	M	M	J	V	S	D	semana
			1	2	3	4	49
5	6	☾ 7	8	9	10	11	50
12	13	☽ 14	15	16	17	18	51
19	20	☾ 21	22	23	24	25	52
26	27	28	● 29	30	31		53

☾ cuarto creciente ☽ luna llena ☾ cuarto menguante ● luna nueva

OCTUBRE 2016								ENERO 2017								
						1	2								1	8
3	4	5	6	7	8	9		2	3	4	5	6	7		8	
10	11	12	13	14	15	16		9	10	11	12	13	14		15	
17	18	19	20	21	22	23		16	17	18	19	20	21		22	
24	25	26	27	28	29	30		23	24	25	26	27	28		29	
31								30	31							

BULBOS DE PLANTACIÓN EN OTOÑO
(desde octubre a febrero)

NOMBRE BOTÁNICO	MARCO (cm)	ALTURA (cm)	MESES FLORACIÓN
Anemone blanda	5	10	III-IV
Anemone "Simple de Caen"	10	25	V-VIII
Anemone "Doble Sta. Brigida"	10	25	V-VIII
Ranunculus asiaticus	10	15	III
Crocus sativus	5	60	IV-V
Cyclamen neapolitanum	10	40	XII-III
Freesia híbrida doble	10	40	IV-VII
Freesia híbrida simple	10	40	IV-VII
Jacintos (Hyacinthus)	15	20-25	IV
Iris hollandica	10	50	V-VI
Ixia hybrida	5	40	V-VII
Leucojum aestivum	5	25	V-VI
Lilium candidum	25	80	V-VI
Muscari armeniacum	10	15	III-IV
Narcissus hybridus	15	45	III-IV
Narcissus poeticus	10	40	III-IV
Narcissus tazetta	15	40-50	XI-III
Scilla campanulata	10	30	III-IV
Tulipa crispa	12	60	IV-V
Tulipa darwin	10	50	I-V
Tulipa fosteriana	10	40	IV-V
Tulipa greigii	10	25	IV-V
Tulipa flor de Lys	10	55	IV-V
Tulipa papagayo	10	50	IV-V
Tulipa rembrandt	10	45	IV-V

BULBOS DE PLANTACIÓN EN PRIMAVERA
(desde febrero a abril)

NOMBRE BOTÁNICO	MARCO (cm)	ALTURA (cm)	MESES FLORACIÓN
Agapanthus africanus	50	75-100	VII-IX
Begonia doble	20	25	VII-X
Begonia fimbriata, Begonia multiflora	20	25	VII-X
Begonia pendula	20	15	VII-X
Canna "Hoja marrón"	30	150	VII-X
Canna "Hoja verde"	30	100	VII-X
Convallaria muget	5	20	V-VII
Dahlia collerete	50	50	VII-X
Dahlia mignon	50	50	VII-X
Dahlia pinnata cactus	60	110	VII-X
Dahlia pinnata decorativa	60	110	VII-X
Dahlia pinnata pompon	60	110	VII-X
Gladiolus spp.	12	100	VII-X
Gladiolus nanus	10	60	VII-X
Gloxinia speciosa	20	25	VII-X
Gypsophila elegans	50	90	VI-IX
Hemerocallis spp.	40	100	V-X
Incarvillea delavayi	40	40	V-VIII
Iris germanica	40	70	VI-VIII
Liatrix spicata	30	60-90	VI-IX
Lilium asiatic	15	80-100	V-VII
Miriabilis jalapa	60	60	VII-X
Mombretia crocosmia	10	80	V-VII
Nardo	15	90	VI-X
Paeonia	60	90	VI-X
Phlox paniculata	25	70	V-VIII
Sparaxis tricolor	7	30	V-VIII
Tigridia pavonia	15	45	VII-IX

DATOS DE INTERÉS DE SEMILLAS DE HUERTA

ESPECIE	Gramos de semilla para			Marco de plantación	Nº de semillas x gramo	Profundidad cms	Germinación	
	m2 semillero	100 m2 trasplante	100 m2 siembra directa				Tº óptima	% mínimo
Acelga	5	-	50	40 x 40	75	2	20-30	70
Apio	1	4	-	45 x 45	2.500	0,5	20-30	80
Berenjena	1	5	-	60 x 80	270	1	25-30	65
Borraja	-	-	150	30 x 25	65	3	20-30	65
Brócoli	2	4	-	70 x 80	340	0,5	15-25	70
Calabacín	-	-	120	100 x 150	7 a 8	3	25-35	75
Calabaza	-	-	120	100 x 120	3 a 4	4	25-35	85
Cardo	-	-	60	100 x 90	23	3	20-30	65
Cebolla	1	30	50	15 x 25	280	1	20-30	70
Col de Bruselas	1	30	50	50 x 60	340	0,5	18-25	75
Col	-	6	-	50 x 70	340	0,5-1	20-30	75
Coliflor	2	4	-	70 x 80	350	0,5	20-30	70
Colinabo	1	4	80	40 x 40	325	1	20-30	75
Chirivía	-	-	40	30 x 20	225	1	25-35	65
Endivia	-	-	20	25 x 15	790	1	20-30	65
Espárrago	-	-	20	20 x 25	60	3-4	25-35	70
Escarola	1	10	30	30 x 25	790	0,5	15-25	65
Espinaca	-	-	200	10 x 25	115	2-3	15-20	75
Guisante	-	-	1-2 kg	60 x 30	5 a 6	5	25-35	80
Haba	-	-	2-4 kg	60 x 20	0,5	5-8	20-25	80
Judía	-	-	1-2 kg	60 x 40	2	3,5	25-30	75
Lechuga	2	6	20	30 x 40	1.350	0,5	15-25	75
Melón	2	10	40	100 x 100	22	3	25-35	75
Nabo de mesa	-	10	40	10 x 25	610	0,5	20-30	80
Pepino	2	-	80	40 x 130	33	1,5-3	25-35	80
Pepinillo	2	10	40	120 x 60	40	1,5-3	25-35	80
Perejil	-	-	50	25 x 30	760	1	20-30	65
Pimiento	1	7	-	30 x 70	170	1	20-30	65
Puerro	4	20	50	12 x 30	400	0,5	15-25	65
Rabanito	-	-	40	6 x 12	85	1-2	20-25	70
Remolacha	-	-	10	15 x 30	55	2-3	25-35	70
Salsifis	-	-	10	25 x 30	9	1-2	20-35	70
Sandía	-	-	4	100 x 120	8 a 9	2-3	25-35	75
Tomate	1	3	-	50 x 100	325	1	25-35	75
Zanahoria	-	-	6	10 x 25	1250	1-2	20-30	65

EXIGENCIAS DE NUTRIENTES Y ESTIÉRCOL

ESPECIE	KG/1000 m2 ESTIÉRCOL	UF/1000 m2 NITRÓGENO	UF/1000 m2 FÓSFORO	UF/1000 m2 POTASIO	ESPECIE	KG/1000 m2 ESTIÉRCOL	UF/1000 m2 NITRÓGENO	UF/1000 m2 FÓSFORO	UF/1000 m2 POTASIO
Acelga	400	6	6	10	Espárrago	200	14	12	15
Achicoria	300	6	10	15	Espinaca	200	8	9	10
Ajo	0	6	10	10	Fresa	200	12	9	10
Alcachofa	400	8	15	20	Guisante	0	4	10	10
Apio	250	6	6	10	Haba	100	4	9	10
Berenjena	250	8	15	20	Judía	100	0	6	15
Borraja	250	6	6	10	Lechuga	200	6	10	10
Brócoli	300	15	8	15	Melón	300	12	12	15
Calabacín	400	12	10	15	Nabo	100	6	9	12
Calabaza	400	12	10	15	Patata	400	12	10	20
Cardo	300	12	10	5	Pepino	300	15	15	20
Cebolla	0	6	15	20	Pepinillo	300	15	15	20
Col	300	15	8	15	Perejil	100	12	9	10
Col Bruselas	0	15	8	15	Pimiento	100	16	15	20
Col China	300	15	8	15	Puerro	200	8	10	12
Coliflor	300	15	8	15	Rabanito	100	5	5	10
Colinabo	300	10	9	12	Remolacha	400	20	10	10
Chirivía	300	3	9	10	Sandía	300	12	12	15
Endivia	300	3	9	10	Tomate	300	20	15	15
Escarola	300	3	9	10	Zanahoria	200	12	10	20

CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

Productos ecológicos para su control



PLAGAS MÁS FRECUENTES	PRODUCTO ECOLÓGICO
Pulgones, Mosca blanca y Trips	Aceite de Neem
Larvas y Coleópteros adultos (escarabajos)	Bacillus thuringiensis
Cochinillas	Extracto de Allium, Extracto de Chrysanthemum
Araña roja	Azufre
ENFERMEDADES	PRODUCTO ECOLÓGICO
Roya, Mildiu y Oidio	Cobre
Botritis, Alternaria, Septoria, Fusarium y Gomosis	Lecitina y extracto de tomillo
Oidio	Ampelomyces quisqualis
Pythium, Phytophthora, Sclerotinia y Botritis	Trichodema harzianum

CUADRO DE MADURACIÓN DE FRUTALES

MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE
ALBARICOQUE					ALMENDRO	
PALABRAS	ROJO DE CARLET				MARCONA	
GALTA ROCHA	CANINO				FERRAGNES	
			AVELLANO		CASTAÑO	
CEREZO			COMÚN		COMESTIBLE	
BURLAT	LAPINS	PICOTA				KIWI
	BING			MANZANO		
	VAN				TEÓRICA	
	GUINDO NAPOLEÓN			ROYAL GALA	REINA REINETAS	FUJI
				STARKING DELICIOUS	REINETA GRIS	GRANN SMITH
	HIGUERA			GOLDEN DELICIOUS	VERDE DONCELLA	
	BLANCO MAELLA		NAPOLITANA NEGRA			
	BREVA VERDAL					
	GOTA DE MIEL		PARRA			
			MOSCATEL	CARDINAL		
	CIRUELO		ROSSETI	RED GLOBE		
	SANTA ROSA	GOLDEN JAPAN	FRIAR			
		BLACK GOLD	R.C. TOLOSA			
		FORTUNE	STANLEY			
			NECTARINA			
			FANTASIA	MEMBRILLO		
				GIGANTE DE PORTUGAL		
			KAKI			
			ROJO BRILLANTE			
			SHANON		NOGAL	
	MELOCOTÓN				COMÚN	
	CARSON	BABY GOLD 6	PARAGUAYO			
	MAYCREST			GRANADO		
	SPRINGCREST			TENDRAL	MOLLAR	
		PERAL				
		CASTELL	ERCOLINI	CONFERENCE		
			MAX RED BARLET	BLANQUILLA ARANJUEZ		

ROSALES	
VARIEDAD	COLOR
GRANDIFLORAS OLOROSOS	
ANTIGONE	ROSA-AMARILLO
CRYSLER IMPERIAL	ROJO TERCIOPELO
CLEMSOL ®	AMARILLO
MR. LINCOLN	ROJO FUERTE
ROUNDELAY	ROJO
QUEEN ELIZABETH	ROSA
TARDE GRIS	AZUL
VIRGO	BLANCO
TREPADORES	
CAMELIA	BLANCO
CRUSLER IMPERIAL	ROJO TERCIOPELO
MME. DUPONT	AMARILLO
PAUL SCARLET	ROJO
QUEEN ELIZABETH	ROSA
SISSI	AZUL

ROSALES	
VARIEDAD	COLOR
GRANDIFLORAS ESTÁNDAR	
LANDORA	AMARILLO
CARLA	ROSA
FIRMAMENT	ROJO
KORNEL KARNEVAL	MALVA
PASCALI	BLANCO
PERLA NEGRA	ROJO TERCIOPELO
ROSE GAUJARD	ROSA-BLANCO
ROMÁTICA	ROSA SALMÓN
SUMMER HOLIDAY	NARANJA

clemente semillas y plantas viven

ADMINISTRACIÓN Y PEDIDOS

945 290 728

admon@clementeviven.com

Delegación Cantábrico-Centro

Zorrolleta, 3 (Pabellón del 4 al 12)

Pol. Industrial de Jundiz

01015 Vitoria (Álava)

Tel.: 945 290 728 Fax 945 290 762

admon@clementeviven.com

Delegación Galicia-Portugal

Ctra. N-VI Madrid-La Coruña Km. 507,5

27298 Tirimol-Ramil (Lugo)

Tel. 982 215 001 Fax: 945 290 762

lugo@clementeviven.com

Delegación Mediterráneo

C/ Carnissers, 12

Pol. Industrial de Cotes II

46680 Algemesí (Valencia)

Tel. 962 572 264 Fax: 945 290 762

valencia@clementeviven.com

**¡¡ FELIZ NAVIDAD
Y
PRÓSPERO 2017 !!**



www.clementeviven.com