



CULTIVO	ESPECIE TAXONÓMICA	CICLO	Nº de Cosechas	ÉPOCA DE SIEMBRA			DISTANCIA ENTRE SURCOS	DISTANCIA ENTRE PLANTAS	PROFUNDIDAD DE SIEMBRA	TIEMPO MEDIO PARA COSECHAR	RENDIMIENTO MEDIO POR m ² (kg/m ²)	RENDIMIENTO MEDIO POR CELEMIN (kg/celemin)	PRECIO MEDIO 2005 * (€ / Kg) * (Mercadillo de Agricultor)		INGRESOS MEDIOS x CELEMIN (Euros)	
				DIRECTA EN SURCOS	SEMILLERO	TRASPLANTE							CONVENCIONAL	ECOLÓGICO	CONVENCIONAL	ECOLÓGICO
ACELGA	Beta vulgaris	Anual	1 al año		Jul-Ag	Ag-Sep-Oct	60 cm	40 cm	3 cm	3 meses	2,1	917,7	1,56	2,75	1431,61	2523,68
AJO	Allium sativum	Anual	1 al año	Nov-Dic			20 cm	12 cm	3cm	6 meses	0,4	174,8	2,06	6,5	360,09	1136,20
ALBAHACA	Ocimum basilicum	Anual	1 al año		Todo el año	40 días aprox.	50 cm	25 cm	1 cm	3 meses	1,44	629,28		1,5		943,92
ALCACHOFA	Cynara scolymus	Perenne	1 al año	Hijos/Jul-Ag	Sep-Oct	Ene	100 cm	80 cm	2 cm	6 meses	1	437	1,35		589,95	
APIO	Apium graveolens	Anual	1 al año		Ag-Sep	Nov-Dic	60 cm	40 cm	1cm	5 meses	0,36	157,32	1,4	4	220,25	629,98
ARVEJAS	Pisum sativum	Anual	1 al año	Sep-Oct			80 cm	15 cm	3 cm	3 meses	1	437				
BERENJENA	Solanum melongena	Anual	1 al año		Abr-May	Jun-Jul	60 cm	50 cm	1 cm	4 meses	0,21	91,77	1,28		117,47	
BROCOLI	Brassica oleracea	Anual	1 al año		Ag-Sep	Nov	60 cm	50 cm	1 cm	3 - 4 meses	0,28	122,36	2,7	4,5	330,37	550,62
CALABAZA	Cucurbita sp. Anual	Anual	1 al año	Ag-Sep-Oct			60 cm	60 cm	1 cm	4 meses	0,73	319,01	0,76	1,75	242,45	558,27
CEBOLLA	Allium cepa	Anual	1 al año		Feb-Abr	Mar-Abr	20 cm	15 cm	1 cm	3 - 4 meses	1,81	790,97	1,18	2,5	933,34	1977,43
COL (repollo)	Brassica oleracea	Anual	1 al año		Ag-Oct	45 días aprox.	60 cm	50 cm	1 cm	3 meses	1,15	502,55	0,84	1,9	422,14	954,85
COL (lombarda)	Brassica oleracea	Anual	1 al año		Ag-Sep	45 días aprox.	60 cm	50 cm	1 cm	3 meses			1,23	2,8		
COLIFLOR	Brassica oleracea	Anual	1 al año		Ag-Sep	45 días aprox.	60 cm	50 cm	1 cm	3 meses	0,7	305,9	1,97	3,5	602,62	1070,65
ESCAROLA	Chicorium endivi	Anual	1 al año		Ene-Feb	30 días aprox.	50 cm	40 cm	1 cm	3 - 4 meses	2,1	917,7		2,9		2661,33
ESPARRAGO	Asparagus officinalis	Perenne	4 al año	Garras/todo el año			120 cm	50 cm	garras a 30 cm	24 - 36 meses	0,46	201,02				
ESPINACA	Spinacia oleracea	Anual	1 al año		Oct-Nov	30 días aprox.	50 cm	30 cm	1 cm	1,5 - 3 meses	2,2	961,4	3	8	2884,20	7691,20
HABAS	Vicia faba	Anual	1 al año	Sep-Oct			50 cm	15 cm	4 - 5 cm	3 meses	0,74	323,38	1,8		582,08	
LECHUGAS	Lactuca sativa	Anual	1 al año		Ag-May	30 días aprox.	40 cm	30 cm	1 cm	3 meses	1	437	0,52	6,5	1136,20	2840,50
MAIZ DULCE	Zea mays	Anual	2 al año	Mar-Abr-May-Jun			60 cm	15 - 20 cm	2 - 5 cm	3 meses	1,5	655,5	3,8		2490,90	
MELON	Cucumis melo	Anual	1 al año	Mar-Abr-May			100 cm	80 cm	2 - 3 cm	3 meses	2,49	1088,13	1,49		1621,31	
NABO BLANCO	Brassica rapa Anual	Anual	1 al año	Ag-Sep-Oct			40 cm	25 cm	1 cm	3 meses	1,13	493,81	2,2	2,5	1086,38	1234,53
PEPINO	Cucumis sativus	Anual	1 al año	Abr-Jul			90 cm	40 cm	2 - 4 cm	2 - 3 meses	1,86	812,82	1,11	2,1	902,23	1706,92
PIMIENTO	Capsicum annum	Anual	1 al año		Mar-Jun	45 días aprox.	60 - 80 cm	40 cm	1 cm	3 - 4 meses	0,4	174,8	2,5	5,1	437,00	891,48
PUERRO	Allium porrum	Anual	3 al año		May	45 días aprox.	40 cm	20 cm	1 cm	4 meses			1,53	3,1		
RABANITO	Raphanus sativus	Anual	1 al año	Todo el año			25cm	8 - 10 cm	1 cm	30 días			0,6	2		
REMOLACHA	Beta vulgaris Anual	Anual	3 al año	Todo el año			40 cm	15 - 20 cm	1 cm	3 meses en adelante	0,86	375,82	1,3	2,8	488,57	1052,30
SANDIA	Citrullus vulgaris	Anual	1 al año	Mar-Abr			100 cm	40 - 60 cm	2 cm	3 meses en adelante	2,46	1075,02	0,93		999,77	
TOMATE	Lycopersicum esculentum	Anual	2 al año		Mar-Abr-May	8 cm. altura	60 cm	30 cm	1 cm	3 meses en adelante	1,08	471,96	1,34	1,8	632,43	849,53
ZANAHORIA	Daucus carota	Anual	3 al año	Todo el año			25 cm	8 cm	Escasa	3 meses en adelante	2,8	1223,6	1,43	3,0	1749,75	3670,80