

REQUISITOS PLANTAS

INFORMACIÓN OBTENIDA DE: *planethuerto, mundohuerto, lahuerthuerto, lahuertinadetoni* (Se hacen APROXIMACIONES)

	Requisitos	Exposición	Época siembra	Semillado (cm)	Trasplante (cm)	Riego	Consejos
Ajo (liliáceas)	Ligero, drenado. Ka. pH 6,5	No exigente	menguante diciembre-enero	Punta arriba (15x20) 1,5 prof.	No	No exceso de humedad Casi sin riego	No regar 1 semana antes No leguminosas ni coles
Acelga (quenopod.)	Rico, profundo, ligero, pH +7	No heladas fuertes	Marzo-octubre	Semillero, 1 prof	60 días - 50x 40	Frecuente (2-3 veces semana)	Bianual. Mejor acolchado. Abono cada 2 meses
Alcachofa (comp.)	Ricos, aireados, profundos, pH 7	Zonas templadas	Marzo-abril Agosto-sept.	Siembra: 1 año, Estacas*: 4-5 meses	Si estacas: 70/60, cubrir tierra	Regular, no encharc.	Estacas: arrancar las ramas laterales, con 3-4 brotes en la base.
Apio (umbelíf.)	Suelo fértil, prof., húmedo, pH 6	No exceso sol	Julio-agosto Noviembre	Semillero: 1 prof Semillero	60 días -25	Al menos 2 veces semana	Bienal, cuando tallos ≈30cm, atar tallos
Berenjenas (solanáceas)	Exigente, buen abonado. pH 6,5	Calor, sol	Febrero-marzo	Semillero: 0,5 prof.	1° Repicar, 2° 70x50 (90 días aprox.)	Abundante, regular	Aporcar 15-20días trasp. No pepino
Calabacín (cucurb.)	Exigente, prof. bien drenado. pH 6,5	Calor y sol	Marzo-abril Mayo	Semillero 3 prof. Directo	Mayo -100 x50	Abundante, no encharcar	Plantar 2 por lo menos. Espolvorear –fertilizar. Paja
Calabaza (cucurb.)	No exigente, ligero, fresco. pH 6,5	Calor, sol	Abril Mayo	Semillero: 3 cm prof. Directo	Mayo -150x100	Frecuente, regular, no encharcar	Poda r. secund. Aporcar rastreros. Espolvorear-fertilizar. Paja
Cebolla (liliáceas)	No exigente, drenado. Ka. pH 6	Depende	Tardías en febrero Tempranas agosto	Semillero 1,5 prof Semillero	Cierto grosor (abril ¿) 15x30, recortar raíces	Regular, no abundante	Bienal, no con leguminosas. Paja
Col verano (crucíf.)	Rico, ligero, bien drenado. pH 7	Se adapta	Marzo-julio 15 Julio	Semillero 0,5 prof. Directo	15 mayo 40/50x50 (según variedad)	Humedad sin encharcar, no encima	Recalzar
Col primav. (crucíf.)	Rico, ligero, drenado. pH 7	Se adapta	Septiembre- nov.	Semillero 0,5 prof.	120 días 40/50x50 (según variedad)	Humedad sin encharcar, no encima	Recalzar
Coliflor y Romanescu	Rico, ligero, dren., aporte Ka, N, pH 7	Soleado	Marzo-julio 15 Julio	Semillero 0,5 prof. Directo	75 días ó 3-5 hojas: 40/50	Humedad sin encharcar, no encima	Recalzar en variedad alta , acolchado, atar para cogollos
Colinabo (crucíf.)	Rico, ligero, bien drenado. pH 6,5	Soleado	Marzo-abril Junio	Semillero 1,5 prof Directo	35 días 40x 15 Según variedad	Humedad sin encharcar, no encima	
Escarola prim (comp.)	Fértil, fresco pH 6,5	No exceso sol	Marzo-mayo	Semillero, poca prof. 6 separ. escalonada	Aclareos, después 40cm	Humedad, no mojar hojas	Muchas variedades, “hoja entera”. Blanqueado: atar y cubrir con paja
Escarola ver. (comp.)	Fértil, fresco pH 6,5	No exceso sol	Junio	Directo, poca prof. 6 separ. escalonada	Aclareos, después 40cm	Humedad, no mojar hojas	“ “ “
Espin. prim. (quenopod.)	Exigente (sobre todo N). pH 6	No exceso sol	Febrero-marzo	Directa, 1 prof. 6 separ. escalonada	Aclareos 30x15	Humed., reducido y frecuente	Se puede cultivar todo el año: variedades. Cosechar hojas
Espin. otoño (quenopod.)	Idem		Septiembre	Directa, 1prof	Aclareos 30x15	Humed., reducido y frecuente	Cosechar hojas

	Requisitos	Exposición	Época siembra	Semillado (cm)	Trasplante (cm)	Riego	Consejos
Guisant. prim (leguminosa)	Fresco, un poco de compost. pH 6,5	Húmedo, no calor ni seco	1 mayo recomend.	Directa 3-4, 3 prof	Aclarar 50x30	Copioso, espaciado, no encharcamiento	Soporte para enrame. Tutor No ajos y cebolla.
Guisant. otoño (leguminosa)	“ “ “	“ “ “	Septiembre-octubre	Directa 3-4, 3 prof	Aclarar 50x30	Moderado, no encharcamiento	Soporte para enrame. Tutor No ajos y cebolla.
Habas (leguminosa)	No exigente, poco N. pH 7	Soleada	Marzo 15 marzo recom.	Semillero 3 prof Directa 3-5 prof.	45 días 50x30 Al aclarar, calzar	Regular, moderado	No liliáceas, tutores
Judías baja (leguminosa)	Suelto, frescos, M.O. hecha. pH 6,5	Cál., templ. Soleada	15 mayo recom.	3cm prof. 4/5 cada 50 x80	No	Humedad	acolchado
Judías alta (leguminosa)	“ “ “	“ “ “	“ “ “	Ídem...cada 60-70cm	No	Humedad	Acolchado, tutores
Lechuga (compuestas)	No muchos cuidados. pH 6,5	Mejor semisombra	Varias fechas	Directa o semillero, 3 prof.. escalonada	Aclareos; después 20-30	Medio exigente	Combinando distintas variedades se puede cosechar todo el año
Pepino (cucurbitáceas)	Exigente, buen compost. pH 6,5	Soleado	Marzo Mayo	Sem.: 2,3. 0,5 prof. Directa	Mayo (1ª selección, 1 mes traspl, 50x100	Abundante	Tutor o rastrera. No misma familia o solanáceas
Pimientos (solanáceas)	Exigente, más Ka pH 6,5	Calor y sol	Recom. 15 marzo	Semillero 1 prof.	1º cuando 12, a 2 meses 40x70	Abundante, regular	No pepino
Puerro (liliáceas)	Suelta, M.O. hecha, Ka. pH 6,5	Resiste frío Clim cálido,	Marzo	Semillero	15-20 alto: 15x30.	Algo humedad, mejor acolchado	Bien con zanahoria., no leguminosas ni coles,
Remolacha (quenopod.)	Ricos, ligeros, abono descomp. Ka pH 6,5	Temp., húmed. Mejor sol	No meses de verano	Directa	Aclareo, cuando 3-5 hojas: trasplante 30x20	Humed., moderado, frecuente	Aguanta semisombra Aprovechar liber. cultivos
Tomate (solanáceas)	Complejo, variedad pH 6,5	Sol directo	Marzo-mayo	semillero, 1 prof	Mayo, según variedad. 40x70	Abundante, regular	Tutores. Poda encima de ramas florales (no todos)
Zanahoria (umbelíferas)	Profundo, limo arenoso, fosfato, Ka, pH 6,5	Fríos, sol todo el día.	Marzo-octubre	1cm prof. 4/5 cada 2,5	1ª 1 cada 2,5. Cuando crecen 8	Tierra siempre húmeda	Bienal, semillas 2º año. Sacar a mano.

Patata (solanáceas)	Muy prof. fértil, drena. M.O.60 prof pH 6. arena mezcla	No heladas sol	Pasadas heladas	7 prof.	75x40	Regar antes de sembrar Bastante agua	Acolchado
-------------------------------	---	----------------	-----------------	---------	-------	---	-----------