



**MINISTERIO DE AGRICULTURA**  
**VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN SECTORIAL AGROPECUARIA**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA AGROPECUARIA**  
**REPUBLICA DOMINICANA**

**INFORMACIONES BASICAS DE CULTIVOS AGRÍCOLAS**

PRODUCTOS / GRUPOS	NOMBRE CIENTIFICO DEL CULTIVO	CANTIDAD DE SIEMIENTO DE SIEMBRA / TAREA	ÉPOCA DE SIEMBRA	EPOCA DE COSECHA	CICLO VEGETATIVO	RENDIMIENTOS PROMEDIOS / TAREA		PLUVIOMETRIA (milímetros)	TEXTURA DEL SUELO	PH DEL SUELO	REGIONES DE PRODUCCION
*Arroz	Oriza sativa	18 - 25 LIBRAS	INVIERNO: 10JUNIO/31JULIO - 1JUNIO/31JULIO - 2JUNIO/5AGOSTO PRIMAVERA: 15DIC./15FEB. 5DIC/31 ENER.20DIC./31 ENER.	TODO EL AÑO	5 - 6 MESES	4.32 QQs	0.20 T. M.	600 - 1000	A	6.6	Norcentral, Central, Suroeste, Este
Maíz	Zea mays	2.5-3 LIBRAS	FEBRERO - ABRIL / JUN - JUL	SEPT-OCT.	4 MESES	2.16 QQs	0.10 T. M.	400 - 700	F	6.0-7	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Sorgo	Sorghum vulgaris	1.75-2 LIBRAS	FEBRERO - ABRIL	DIC.- FEB. / JUNIO - SEPT.	4 - 5 MESES	2.54 QQs	0.12 T. M.	400 - 500	A. a	5.5-7.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Sur
<b>Raíces y Tubérculos</b>											
Batata	Hipomea batata	1000 HABANA	SEPT.-OCTUBRE	MARZO-ABRIL / OCT. - NOV.	4 - 5 MESES	10.86 QQs	0.49 T. M.	300 - 500	F. A. L.	5.0-7.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Ñame	Dioscorea spp	1.5-2 QQS	FEB. - ABRIL / JUN - AGOST	TODO EL AÑO	12 MESES	9.49 QQs	0.43 T. M.	1200 - 1500	A. L.	5.5-6.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Papa	Solanum tuberosum	1.5 - 2 QQS	SEPTIEMBRE - MARZO	DICIEMBRE - JUNIO	3 - 4 MESES	31.65 QQs	1.44 T. M.	800 1200	F. a	5.0-6.0	Norcentral, Central, Sur
Yautía	Xanthosoma sagittifolium	2 - 3 QQS	FEB. - ABRIL; JUN- AGOST	TODO EL AÑO	12 - 18 MESES	8.90 QQs	0.40 T. M.	600 - 2000	F. A	5.5-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Yuca	Manihot esculenta	1 Camionada (15 tas)	ENERO - ABRIL; JUN - DIC	TODO EL AÑO	6 - 14 MESES	10.83 QQs	0.49 T. M.	1000- 1100	F	6.0-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Jenibre	Zingiber officinalis	1.5 - 2 QQS	FEB. - JUNIO	SEPT. - DICIEMBRE	12 - 18 MESES	10.00 QQs	0.54 T. M.	600 - 1100	F. L.	6.5-7.5	Nordeste, Norcentral, Este
<b>Musáceas</b>											
Plátano	Musa paradisiaca	100 CEPAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	CULTIVOS PERENNE	2.64 Millares	1.08 T. M.	800 - 1300	F. a. A	4.5-8.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Guineo	Musa paradisiaca	90 CEPAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	CULTIVOS PERENNE	87.15 Racimos	T. M.	500 - 1500	F.L. F.A	5.5-7.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este



**MINISTERIO DE AGRICULTURA**  
**VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN SECTORIAL AGROPECUARIA**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA AGROPECUARIA**  
**REPUBLICA DOMINICANA**  
**INFORMACIONES BASICAS DE CULTIVOS AGRÍCOLAS**

PRODUCTOS / GRUPOS	NOMBRE CIENTIFICO DEL CULTIVO	CANTIDAD DE SIEMIENTO DE SIEMBRA / TAREA	ÉPOCA DE SIEMBRA	EPOCA DE COSECHA	CICLO VEGETATIVO	RENDIMIENTOS PROMEDIOS / TAREA		PLUVIOMETRIA (milímetros)	TEXTURA DEL SUELO	PH DEL SUELO	REGIONES DE PRODUCCION	
<b>Leguminosas</b>												
Guisante	Pisum sativum	6 LIBRAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	4 MESES	8.00	0.36	QQs T. M.	500 - 900	F. L.	6.0-7.0	Norte, Nordeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste
Guandul	Cajanus indicus	0.5-1 LIBRAS	ABRIL - JUNIO	DICIEMBRE - JUNIO	5-12 MESES	1.4	0.06	QQs T. M.	400 - 500	F. L.	5.0-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Habichuela Roja	Phaseolus vulgaris	5 - 8 LIBRA (NEGRA) 14 LBS (ROJAS)	OCT. - NOV. 5 Diciembre	MARZO - ABRIL	3 MESES	1.14	0.05	QQs T. M.	300 - 400	F. F.A	6.0-7.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
<b>Oleaginosas</b>												
Mani	Arachis hypogea	12 LIBRAS	ENERO-FEB./ AGOST-SEPT.	MARZO - ABRIL / MAYO - JUNIO	3 - 4 MESES	1.93	0.09	QQs T. M.	300 - 500	A.L	5.5-7.0	Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
<b>Hortalizas</b>												
Ajies	Capsicum annum	3.2 ONZAS	SETIEMBRE-MARZO - ENERO	TODO EL AÑO	5 - 6 MESES	20.00	0.91	QQs T. M.	500 - 700	F.a	5.5-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Ajo	Allium sativum	1.5 - 2.5 QQs	ABRIL - MAYO / OCT -NOV.	FEBRERO-ABRIL	4 MESES	9.51	0.43	QQs T. M.	800 - 3000	A.a.F	5.5-7.0	Norte, Norcentral, Central
Auyama	Cucurbita pepo	0.5-1 LIBRAS	AGOSTO - OCTUBRE	DICIEMBRE - MARZO	4 MESES	6.24	0.28	QQs T. M.	400 - 600	A. F.a.	6.5-7.3.	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Berenjena	Salanum melogena	2 ONZAS	OCT - ENERO	TODO EL AÑO	4 - 5 MESES	7.03	0.32	QQs T. M.	600 - 700		6.0 a 7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Cebolla Roja	Allium cepa	0.75-1 LIBRAS	SEPT. - OCT	FEBRERO - MAYO	5 - 6 MESES	23.43	1.06	QQs T. M.	400 - 700	FA	6.0-6.5	Norte, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Cebollin	Allium fitulosum	1.5 QQS	AGOSTO -NOVIEMBRE	NOV. -MARZO	6 MESES	10.00	0.45	QQs T. M.	400 - 900	F	6.0-6.5	Norte, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Zanahoria	Deucus carota	0.5 - 0.75 LIBRAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	4 MESES	25.00	1.13	QQs T. M.	600 -	F. L.	5.5-7.0	Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Cilantro	Coriandrun sativum	6 LIBRAS	SEPT. - OCT	TODO EL AÑO	4 MESES	2.30	0.10	QQs T. M.	300 - 900	F. a. A.L.	6.0-8.0	Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este



**MINISTERIO DE AGRICULTURA**  
**VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN SECTORIAL AGROPECUARIA**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA AGROPECUARIA**  
**REPUBLICA DOMINICANA**  
**INFORMACIONES BASICAS DE CULTIVOS AGRÍCOLAS**

PRODUCTOS / GRUPOS	NOMBRE CIENTIFICO DEL CULTIVO	CANTIDAD DE SIEMIENTO DE SIEMBRA / TAREA	ÉPOCA DE SIEMBRA	EPOCA DE COSECHA	CICLO VEGETATIVO	RENDIMIENTOS PROMEDIOS / TAREA		PLUVIOMETRIA	TEXTURA DEL	PH DEL SUELO	REGIONES DE PRODUCCION
						(milímetros)	SUELO				
Molondrón	Hibiscus esculentus	0.5 LIBRAS	ENERO-MARZO / AGOST- NOV.	TODO EL AÑO	3 - 4 MESES	12.00	0.54	400 - 800	F. FA	5.8-6.5	Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Orégano	Enterolobium cylocartum	420 PLANTAS	SEPT.. - NOV.	TODO EL AÑO	CULTIVO PERENNE	2.00	0.09	300 - 400	F. A.	6.5-8.5	Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste
Pepino	Cucumis sativus	4 ONZAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	3 - 4 MESES	20.00	0.91	500 - 600	F. L.	5.5-7.3	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Rábano	Raphanus sativus	1.5 LIBRAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	0 - 45 DIAS	20.00	0.91	800 - 1400	F	5.5-7.0	Norte, Norcentral, Central
Vainitas	Phaseolus spp	6 LIBRAS	SEPT. - ABRIL	TODO EL AÑO	4 MESES	19.00	0.86	800 - 1200	F.L	4.5-7.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste
Lechuga	Lectuca sativa	1 ONZA	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	2 MESES	2.00	0.09	500 - 1000	F. FL	5.8-7.2	Norte, Norcentral, Central, Sur, Suroeste
Remolacha	Beta vulgaris	2-2.5 LIBRAS	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	3 MESES	25.00	1.13	800 - 1400	F	6.0-8.0	Norte, Norcentral, Central, Sur, Suroeste
Repollo	Brassica oleracea	2 ONZA	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	3 MESES	2.50	0	800 - 1500	F. A	6.0-7.5	Nordeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Tomate de ensalada	Lycopersicum esculentum	2 - 3 ONZA	SEPT. - NOV.	OCT. - MAYO	4 MESES	35.00	1.58	700 - 1100	F. a	5.9-6.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Tomate industrial	Lycopersicum esculentum	2-3 ONZA	SEPT. - DIC.		3 - 4 MESES	45.00	2.04	701 - 1100	F. a	5.9-6.5	Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Este
Bangaña	Schium edule	0.5 LIBRAS	SEPT. - ABRIL	DICIEMBRE - JULIO	4 - 5 MESES	20.00	0.91	300 - 600	F.a	5.5-6.8	Norte, Norcentral, Central, Noroeste, Sureste
Bija	Bixa orellana	1 ONZA	ABRIL - MAYO	MAYO-JULIO / JUNIO-AGOST.	CULTIVOS PERENNE	1.50	0.07	600 - 1400	F.L	5.5-7.0	Nordeste, Norcentral, Central, Este
Sisal	Agave sisalacea	495 - 1000 PLANTAS	SEPT. - OCT. / ABRIL - MAYO	TODO EL AÑO	CULTIVO PERENNE	4.00	0.18	300 - 400	F		Noroeste, Sur, Sureste Suroeste
Musú		0.5 LIBRAS	SEPT. - ABRIL	ENERO - JUNIO	3 MESES	25.00	1.13	600 - 1000	F. F.A	5.5-7.3	Norte, Norcentral, Central, Noroeste, Sureste
Cundiamor		6 LIBRAS	SEPT. - ABRIL	DIC. - JUNIO	3 MESES	25.00	1.13	500 - 1000	F. L.	5.5-7.5	Norte, Norcentral, Central, Noroeste, Sureste



**MINISTERIO DE AGRICULTURA**  
**VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN SECTORIAL AGROPECUARIA**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA AGROPECUARIA**  
**REPUBLICA DOMINICANA**

**INFORMACIONES BASICAS DE CULTIVOS AGRÍCOLAS**

PRODUCTOS / GRUPOS	NOMBRE CIENTIFICO DEL CULTIVO	CANTIDAD DE SIEMIENTO DE SIEMBRA / TAREA	ÉPOCA DE SIEMBRA	EPOCA DE COSECHA	CICLO VEGETATIVO	RENDIMIENTOS PROMEDIOS / TAREA		PLUVIOMETRIA (milímetros)	TEXTURA DEL SUELO	PH DEL SUELO	REGIONES DE PRODUCCION		
<b>Productos Tradicionales</b>													
Café	Coffea spp	314 PLANTAS	ABRIL-JUNIO / OCT. - DIC.	SEPT. - DIC. / ENERO -JUNIO	CULTIVO PERENNE	0.25	QQs	0.01	T. M.	500 - 2000	F.A	5.0-7.0	Norte, Norcentral, Central, Sur, Suroeste,
Cacao	Theobroma cacao	70 PLANTAS	ABRIL - SEPTIEMBRE	ABRIL-JUNIO (80%) / ENERO-JUNIO (20%)	CULTIVO PERENNE	0.52	QQs	0.02	T. M.	500 - 2000	F.A	6.0-7.0	Norcentral, Norte, Nordeste
Tabaco	Nicotina tabacum	1 - 2 QQ	SEPT. - NOV.	ENERO - ABRIL	4 MESES	1.63	QQs	0.07	T. M.	800 - 1000	F. L.	5.0-7.0	Norte, Noroeste, Sur, Suroeste, Este
<b>Frutales</b>													
Aguacate	Persia americana	8 - 13 PLANTAS	MARZO - JUNIO	DICIEMBRE-FEB. / JUNIO - AGOST	CULTIVO PERENNE	3.84	Millares	1.74	T. M.	500 - 1000	F	4.3-8.3	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Coco	Cocus nucidera	10 PLANTAS	ABRIL - JUNIO	TODO EL AÑO	CULTIVO PERENNE	0.15	Millares	0.10	T. M.	600 - 700	F.A	6.5-8.0	Este, Noreste, Suroeste, Sureste
Cajuil	Anacardium occidental	13 - 18 PLANTAS	MARZO - JUNIO	ABRIL - JULIO	CULTIVO PERENNE	2.50	QQs	0.11	T. M.	400 - 700	F	5.0-7.5	Noroeste, Central, Este
Lechosa	Carica papaya	1 ONZA	TODO EL AÑO	TODO EL AÑO	24 MESES	4.99	Millares	13.58	T. M.	600 - 1100	F. L.	5.5-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Limón	Citrus limonea	13 - 17 PLANTAS	MARZO - JUNIO	ENERO - MAYO / JUNIO-OCT. / MARZO - ABRIL	CULTIVO PERENNE	1.50	Millares	0.11	T. M.	500 - 1200	F. L.	5.5-8.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Melón	Cucomis melo	4 ONZA	ENERO-FEB. / SEPT. - NOV.	DICIEMBRE - ABRIL	3 MESES	1.35	Millares	3.06	T. M.	600 - 900	F. a	5.7-7.2	Norte, Noroeste, Sur, Suroeste, Este
Naranja	Citrus chinensis	18 - 20 PLANTAS	ENERO - ABRIL	DICIEMBRE - ABRIL	CULTIVO PERENNE	1.30	Millares	0.29	T. M.	1000 -1500	F	5.5-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Piña	Anana comosus	1.5 - 3 MILLARES	MARZO - JUNIO	TODO EL AÑO	10 - 24 MESES	0.54	Millares	1.22	T. M.	1100 - 1300	a. L.L.A.	4.5-6.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Este
Torónja	Citrus spp	18 - 20 PLANTAS	ENERO - ABRIL	OCTUBRE - ABRIL	CULTIVO PERENNE	10.00	Millares	9.07	T. M.	800 - 1500	F.A.L.	5.5-6.5	Norte, Nordeste, Central, Sur, Suroeste, Este



**MINISTERIO DE AGRICULTURA**  
**VICEMINISTERIO DE PLANIFICACIÓN SECTORIAL AGROPECUARIA**  
**DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA AGROPECUARIA**  
**REPUBLICA DOMINICANA**  
**INFORMACIONES BASICAS DE CULTIVOS AGRÍCOLAS**

PRODUCTOS / GRUPOS	NOMBRE CIENTIFICO DEL CULTIVO	CANTIDAD DE SIEMIENTO DE SIEMBRA / TAREA	ÉPOCA DE SIEMBRA	EPOCA DE COSECHA	CICLO VEGETATIVO	RENDIMIENTOS PROMEDIOS / TAREA		PLUVIOMETRIA	TEXTURA DEL	PH DEL SUELO	REGIONES DE PRODUCCION
						(milímetros)	SUELO				
Chinola	Passiflora edulis	25 PLANTAS	ABRIL - MAYO / AGOST - SEPT.	ABRIL - AGOSTO	24 MESES	1.40 Millares	0.19 T. M.	800 - 1500	F. L.	5.5-7.0	Norte, Nordeste, Central,Suroeste Sur, Este
Fresa	Fragaria spp	2 ONZA	SEPT. - OCTUBRE	DIC. - JULIO	24 MESES	20.00 QQs	0.91 T. M.	900 - 2000	a	5.7-6.5	Norte, Norcentral, Central
Uva	Vitis vinifera	18 - 20 ESTACAS	ABRIL - JUNIO	JUNIO - SEPT	CULTIVO PERENNE	2.50 QQs	0.11 T. M.	400 - 600	F	6.5-7.0	Suroeste
Sandía	Eitrullus vulgaris	3 ONZA	SEPT. - OCT. / ENERO - FEB.	ENERO - ABRIL / ABRIL - JUNIO	3 MESES	20.00 Uds.	0.14 T. M.	800 - 1200	F. a.	5.7-7.2	Norte, Noroeste, Sur, Suroeste, Este
Granadillo	Passiflora quadrangularis	40 - 50 PLANTAS	SEPTIEMBRE -OCTUBRE	TODO EL AÑO	24 MESES	1.20 Uds.	0.00 T. M.	500 - 1000	F. L.	7.1-8.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Central, Sur, Suroeste, Este
Guayaba	Psidium guejaba	25 PLANTAS	ABRIL - MAYO	TODO EL AÑO	CULTIVO PERENNE	2.00 QQs	0.09 T. M.	400 - 1000	L. a	4.5-7.0	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Guanabana	Annona muricata	10 - 11 PLANTAS				3.00 QQs	0.14 T. M.			5.5-6.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Mango	Mangifera indca	10 - 15 PLANTAS	MARZO - JULIO	MAYO - JULIO	CULTIVO PERENNE	1.50 Millares	0.54 T. M.	500 - 2000	F.A	5.5-5.7	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Higuereta	Ricinus comunis	0.5 LIBRAS	ABRIL - MAYO	AGOSTO - SEPT.	18 - 24 MESES	3.00 QQs	1.14 T. M.	300 - 600	L. A	5.0-6.5	Norte, Nordeste, Noroeste, Norcentral, Central, Sur, Suroeste, Este
Higo	Ficus carica	10 PLANTAS	ABRIL - JUNIO		CULTIVO PERENNE	10.00 QQs	0.45 T. M.	400 - 1000	F.	6.5-7.5	Norte, , Noroeste, Norcentral

FUENTE: Ministerio de Agricultura, Departamento de Economía Agropecuaria. Revisado por la División de Estudios Económicos, 2013.

Notas:

Para la determinación de los rendimientos se tomó un promedio de los últimos cinco años, de acuerdo al área cosechada y producción obtenida a nivel nacional. No obstante, es importante señalar, que los rendimientos obtenidos de estos cultivos, varían según las zonas de producción, las variedades de cultivos y el ciclo vegetativo de los mismos.

**Cultivos cíclicos:** Los cultivos cuyo periodo vegetativo es menor a un año se les denomina cíclicos.

**Cultivos perennes:** Son aquéllos cuyo ciclo vegetativo es mayor a un año. Productos como: Café, Cacao, Coco, Citricos y algunos Frutales, cuyo ciclo vegetativo se expresa en años, es decir 4 a 5 o más años.

F: Franco; A: Arcilloso; a: Arenoso; L: Limoso; Separación (F,A = Franco y Arcilloso), (FA = Franco Arcilloso)

El Ministerio de Agricultura tiene establecida una división agropecuaria de ocho regionales.

**\*Según Fomento Arrocero:**

Ciclo Vegetativo del arroz: Variedades ciclo corto 105 - 120 días  
Variedades ciclo Mediano 130 - 140 días