

PARÁMETROS PRODUCTIVOS INTERNACIONALES DE CÁRTAMO

Superficie de cártamo cultivada a nivel mundial (Miles de Hectáreas)

País	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
India	733	842	439	425	404	370	364	369	365	350
Kazajstán	0	0	75	64	62	134	140	120	120	100
México	416	157	85	113	53	147	212	87	70	70
Estados Unidos	58	83	80	72	79	86	64	66	72	70
Australia	18	19	14	4	35	42	45	44	33	34
Argentina	1	23	34	51	31	22	30	49	25	25
Kirguistán	0	0	17	11	9	17	25	18	19	21
Tanzania	0	0	15	15	15	15	15	15	15	15
China	0	0	30	19	12	12	12	12	12	13
Etiopía	0	0	11	8	8	8	10	9	13	10
Resto	96	83	26	15	15	26	32	27	17	18
Total	1,322	1,207	824	796	724	878	949	816	761	725

Rendimiento de cártamo a nivel mundial (Toneladas/Hectárea)

País	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
China	0.0	0.0	1.3	1.6	2.7	2.3	2.5	2.7	2.5	2.5
Estados Unidos	1.8	1.4	1.6	1.5	1.7	1.4	1.3	1.5	1.2	1.4
Hungría	0.0	0.0	1.5	1.6	1.4	1.0	1.4	1.2	1.2	1.1
Australia	0.4	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6	0.6	1.1	1.1
Canadá	0.0	0.3	1.4	1.2	0.7	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Turquía	1.1	0.8	0.6	0.7	0.6	0.7	0.9	1.2	0.9	0.9
Pakistán	1.1	0.5	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
Fed Rusia	0.0	0.0	0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.7	0.4	0.8
Etiopía	0.0	0.0	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.9	0.7
Tayikistán	0.0	0.0	0.1	0.2	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
México	1.2	1.0	1.1	1.0	1.0	1.4	1.1	1.1	0.4	0.4
Promedio mundial	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8

Producción de cártamo a nivel mundial (Miles de Toneladas)

País	1980	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
India	279	487	260	202	230	179	135	174	229	224
Estados Unidos	105	120	128	110	135	124	87	99	87	95
Kazajstán	0	0	25	25	38	95	76	75	75	65
Australia	8	10	9	2	26	28	28	29	36	37
China	0	0	39	30	32	28	30	32	30	32
México	480	159	96	111	53	201	231	94	27	27
Argentina	1	16	31	36	24	13	18	51	18	18
Kirguistán	0	0	11	8	7	15	23	15	14	14
Etiopía	0	0	6	5	5	5	7	6	11	7
Tanzania	0	0	5	5	5	5	5	5	5	5
Resto	0	3	3	3	3	3	3	3	3	1
Total	873	795	614	537	557	695	642	583	534	524