



PROGRAMA DE PRODUCCION DE SEMILLA DE TRIGO O.I. 2007/2008



N U M	* PRODUCTOR *	SUPERFICIE POR VARIEDADES Y CATEGORIAS																			
		CACHANILLA F-2000	OASIS F-86	PALMERIN F-2004	KRONSTAND F-2004	RAYON F-89	TRIGUENIO F-00	YECORA F-70	BAVIACORA M-92	PLATINUM	ACONCHI C-89	ALTAR C-84	ATIL C-2000	BATAQUEZ C-2004 SUP	JUPARE C-2001 ERFICIES PO	ORITA R VARIEDADE	RAFI C-97 S Y CATEGO	RÍO COLORADO C-2000 RIAS	BANAMICHI C-2004	SAMAYOA C-2004	TOTAL HAS.
1	AGRICOLA QUEROBABI									34.0		31.0		17.0		1.0	41.0			124.0	
2	AGROPRODUCTORES ORGANIZADOS											2.0		55.0			35.0			92.0	
3	AGROTECNICA DE MEXICALI																82.0			82.0	
4	AGROVIZION INTEGRADORA									347.0		107.0	82.0	57.0		306.0	257.5		2.0	1158.5	
5	AGRTECNICA DE MEXICALI																3.0			3.0	
6	ALGODONERA DE BAJA CALIFORNIA											11.0			74.0		42.0		1.0	128.0	
7	JUAN PABLO QUILES CRUZ															1.0				1.0	
8	CARLOS FLORES MENDOZA											18.0					20.0			38.0	
9	CARLOS GRATIANNE ORTEGA								21.0		90.0		35.0		1.0		28.0			175.0	
10	COMERCIALIZADORA AGROINDUSTRIAL AOASS									167.5										167.5	
11	EJIDOS COLIMA, HERMOSILLO MEZQUITAL															40.0				40.0	
12	FRANCISCA LOPEZ SANCHEZ						20.0										39.0			81.0	
13	GRUPO AGRICOLA 22 DE NOVIEMBRE											1.5	60.0			117.5	1.5			180.5	
14	GRUPO AGRICOLA FIROMAZA																20.0			20.0	
15	PRODUCTORES AGRICOLAS DEL VALLE															341.0	57.0			398.0	
16	PRODUCTORES ALGODONEROS DE MEXICALI															40.0	10.0			50.0	
17	PRODUCTORES DE TRIGO DE MEXICALI																82.5			82.5	
18	SEMILLAS DE EXPORTACION DE CALIFORNIA				6.0									382.0			20.0			408.0	
19	SERVICIOS NH3, S.A. DE C.V.															1.0	65.0			66.0	
20	SOCOADA													60.0		24.0	25.0			109.0	
21	TRIGOSA, S.A. DE C.V.	159.0	10.0	1.0		64.0	18.0	79.5	31.0											362.5	
TOTAL SUPERFICIE VALLE DE MEXICALI		159.0	10.0	1.0	6.0	84.0	18.0	79.5	52.0	167.5	489.0	0.0	187.5	142.0	594.0	74.0	871.5	828.5	0.0	3.0	3766.5

FUENTE:SERVICIO NACIONAL DE INSPECCION Y CERTIFICACION DE SEMILLAS (SNICS)