				Estatus de la solicitud			
				Permitida	Negada	No disponible	En proceso
		Nombre común					
	Tipo de	del organismo					
	liberación	genéticamente	Propósito de				
Año	solicitada	modificado	la modificación				
2005	Experimental	Alfalfa	Tolerancia a herbicidas	1	-	-	-
			Total	1	-	-	-
		Algodón	Resistencia a insectos	9	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	7	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	11	-	1	-
			Total	27	-	1	-
		Maíz	Resistencia a insectos	1	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	5	-	6	-
			Tolerancia a herbicidas	1	-	1	-
			Total	7	-	7	-
		Soya	Tolerancia a herbicidas	7	-	-	-
			Total	7	-	-	-
		Total	Total	42	-	8	-
2006	Experimental	Algodón	Resistencia a insectos	5	-	2	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	10	-	10	-
			Tolerancia a herbicidas	7	-	7	-
			Total	22	-	19	-
		Soya	Mejora nutrimental y tolerancia a herbicidas	-	-	1	-
			Tolerancia a herbicidas	4	-	3	-
			Total	4	-	4	-
		Total	Total	26	-	23	-
	En programa piloto	Algodón	Tolerancia a herbicidas	-	-	1	-
			Total	-	-	1	-
		Total	Total	-	-	1	-
2007	Experimental	Alfalfa	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	1	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	-	7	-	-
			Total	1	7	-	-
		Algodón	Resistencia a insectos	5	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	13	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	24	-	-	-
			Total	42	-	-	-
		Soya	Mejora nutrimental y tolerancia a herbicidas	1	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	5	-	-	-
			Total	6	-	-	-
		Total	Total	49	7	-	-
2008	Experimental	Algodón	Resistencia a insectos	1	1	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	13	1	-	-
			Tolerancia a herbicidas	18	1	-	-
			Total	32	3	-	-
		Soya	Mejora nutrimental y tolerancia a herbicidas	1	1	-	-

				Estatus de la solicitud			
				Permitida	Negada	No disponible	En proceso
		Nombre común					
	Tipo de	del organismo					
	liberación	genéticamente	Propósito de				
Año	solicitada	modificado	la modificación				
2008	Experimental	Soya	Tolerancia a herbicidas	10	1	-	-
			Total	11	2	-	-
		Trigo	Tolerancia a la sequía	1	-	-	-
			Total	1	-	-	-
		Total	Total	44	5	-	-
	En programa piloto	Algodón	Resistencia a insectos	1	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	3	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	2	-	-	-
			Total	6	-	-	-
		Total	Total	6	-	-	-
2009	Experimental	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	9	1	-	-
			Tolerancia a herbicidas	5	1	-	-
			Total	14	2	-	-
		Canola	Tolerancia a herbicidas	-	2	-	-
			Total	-	2	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	22	1	-	-
			Tolerancia a herbicidas	11	-	-	-
			Total	33	1	-	-
		Soya	Tolerancia a herbicidas	2	-	-	-
		·	Total	2	-	-	-
		Trigo	Tolerancia a la sequía	1	-	-	-
			Total	1	-	-	-
		Total	Total	50	5	-	-
	En programa piloto	Algodón	Resistencia a insectos	1	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	7	1	-	-
			Tolerancia a herbicidas	6	3	-	-
			Total	14	4	-	-
		Total	Total	14	4	-	-
	Comercial	Algodón	Resistencia a insectos	-	1	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	1	-	-
			Tolerancia a herbicidas	-	1	-	-
			Total	-	3	-	-
		Total	Total	-	3	-	-
2010	Experimental	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	8	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	5	-	-	-
			Total	13	=	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	16	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	38	=	-	-
			Tolerancia a herbicidas	13	-	-	-
			Total	67	-	-	-

				Estatus de la solicitud			
				Permitida	Negada	No disponible	En proceso
		Nombre común					
	Tipo de	del organismo					
	liberación	genéticamente	Propósito de				
Año	solicitada	modificado	la modificación				
2010	Experimental	Trigo	Tolerancia a la sequía	6	-	-	-
			Total	6	-	-	-
		Total	Total	86	-	-	-
	En programa piloto	Algodón	Resistencia a insectos	1	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	11	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	7	-	-	-
			Total	19	-	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	-	2	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	5	-	-
			Tolerancia a herbicidas	1	1	-	-
			Total	1	8	-	-
		Soya	Tolerancia a herbicidas	3	-	-	-
			Total	3	-	-	-
		Total	Total	23	8	-	-
	Comercial	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	1	-	=	-
			Total	1	-	-	-
		Total	Total	1	-	-	-
2011	Experimental	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	12	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	8	-	-	-
			Total	20	-	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	15	-	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	27	3	-	-
			Tolerancia a herbicidas	12	1	-	-
			Tolerancia a la sequía y frío	1	-	-	-
			Total	55	4	-	-
		Soya	Tolerancia a herbicidas	1	1	-	-
			Total	1	1	=	-
		Trigo	Tolerancia a la sequía	14	-	-	-
			Resistencia a roya	-	1	-	-
			Total	14	1	-	-
		Total	Total	90	6	-	-
	En programa piloto	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	7	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	2	-	-	-
			Total	9	-	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	2	3	-	-
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	2	7	-	-
			Tolerancia a herbicidas	2	1	-	-
			Total	6	11	-	-
		Soya	Tolerancia a herbicidas	5	-	-	-
			Total	5	-	-	-

				Estatus de la solicitud			
				Permitida	Negada	No disponible	En proceso
		Nombre común					
	Tipo de	del organismo					
	liberación	genéticamente	Propósito de				
Año	solicitada	modificado	la modificación				
2011	En programa piloto	Total	Total	20	11	-	-
	Comercial	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	2	1	-	-
			Tolerancia a herbicidas	2	1	-	-
			Total	4	2	-	-
		Total	Total	4	2	-	-
2012	Experimental	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	8	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	7	-	-	-
			Total	15	-	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	2	-	-	1
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	10	-	-	9
			Tolerancia a herbicidas	2	-	-	2
			Total	14	-	-	12
		Trigo	Tolerancia a la sequía	14	-	-	-
			Total	14	-	-	-
		Total	Total	43	0	-	12
	En programa piloto	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	5	-	-	-
			Tolerancia a herbicidas	1	-	-	-
			Total	6	-	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	2	3	-	2
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	11	-	-	3
			Tolerancia a herbicidas	6	-	-	3
			Total	19	3	-	8
		Total	Total	25	3	-	8
	Comercial	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	1	4	-	-
			Tolerancia a herbicidas	-	1	-	-
			Total	1	5	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	-	-	-	2
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	-	-	2
			Tolerancia a herbicidas	-	-	-	2
			Total	-	-	-	6
		Soya	Tolerancia a herbicidas	2	-	-	-
			Total	2	-	-	-
		Total	Total	3	5	-	6
2013	Experimental	Alfalfa	Tolerancia a herbicidas	-	-	-	1
			Total	-	-	-	1
		Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	1	-	4
			Tolerancia a herbicidas	-	1	-	5
			Total	-	2	-	9
		Maíz	Resistencia a insectos	-	-	-	2
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	-	-	17

				Estatus de la	solicitud		
				Permitida	Negada	No disponible	En proceso
		Nombre común					
	Tipo de	del organismo					
	liberación	genéticamente	Propósito de				
Año	solicitada	modificado	la modificación				
2013	Experimental	Maíz	Tolerancia a herbicidas	-	-	-	2
			Total	-	-	-	21
		Total	Total	0	2	-	31
	En programa piloto	Algodón	Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	-	-	6
			Tolerancia a herbicidas	-	-	-	2
			Total	-	-	-	8
		Maíz	Resistencia a insectos	-	-	-	1
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	-	-	10
			Tolerancia a herbicidas	-	-	-	5
			Total	-	-	-	16
		Total	Total	0	0	-	24
	Comercial	Algodón	Tolerancia a herbicidas	1	-	-	-
			Total	1	-	-	-
		Maíz	Resistencia a insectos	-	-	-	1
			Resistencia a insectos y tolerancia a herbicidas	-	-	-	6
			Tolerancia a herbicidas	-	-	-	4
			Total	-	-	-	11
		Total	Total	1	0	-	11

## NOTAS

Variable	Notas
Solicitudes de liberación registradas de	La información de 2013 es al mes de octubre. Los datos de estatus de solicitudes, para todos los años, corresponden a la situación identificada en el Registro Nacional de Organismos Modificados.
organismos genéticamente modificados	

## **FUENTES**

Comisión Intersecretarial de Bioseguridad y Organismos Genéticamente Modificados (CIBIOGEM), Registro Nacional de Bioseguridad de los Organismos Genéticamente Modificados, http://www.cibiogem.gob.mx/OGMs/Paginas/Solicitudes\_Reg\_OGMs.aspx Fecha de consulta 05/11/13