

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Algodón	MON531	MON-ØØ531-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Algodón	MON1445	MON-Ø1445-2	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Trigo	MON71800	MON-718ØØ-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Soya	GTS 40-3-2	MON-Ø4Ø32-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Remolacha Azucarera	H7-1	KM-ØØØH71-4	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Maíz	TC1507	DAS-Ø15Ø7-1	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Maíz	MON810	MON-ØØ81Ø-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Maíz	NK603	MON-ØØ6Ø3-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	Aprobado por la SEABA
Maíz	MON863	MON-ØØ863-5	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Resistencia a insectos (coleópteros)	Autorizado	1711 May 18/2011
Soya	MON89788	MON-89788-1	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	2390 Jun 24/2010
Arroz	LLRICE62	ACS-OSØØ2-5	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio)	Autorizado	5333 Dic 26/2008
Arroz	LLRICE601	BCS-OSØØ3-7	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio)	Autorizado	3674 Sep 26/2008
Maíz	MON88017	MON-88Ø17-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (coleópteros)	Autorizado	1712 May 18/2011
Maíz	LY038	REN-ØØØ38-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Modificación de la calidad del contenido (proteínas y aminoácidos)	Autorizado	2405 Jul 19/2010
Algodón	MON531 x MON1445	MON-Ø531-6 x MON- Ø1445-2	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	2179 Jun 16/2008
Maíz	NK603 x MON810	MON-ØØ6Ø3-6 x MON-ØØ81Ø-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	4583 Nov 26/2009

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Algodón	MON15985	MON-15985-7	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	4587 Ene 12/2009
Algodón	MON88913	MON-88913-8	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	4582 Nov 26/2009
Algodón	MON15985 x MON88913	MON-15985-7 x MON- 88913-8	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	2391 Jun 24/2010
Maíz	MON89034	MON-89034-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	2394 Jun 24/2010
Maíz	MON810 x MON88017	MON-0810-6 x MON-88017-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	1904 May 24/2011
Maíz	Bt11	SYN-BT011-1	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1078 Abr 13/2009
Maíz	MON810 x LY038	MON-0810-6 x REN- 0038-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Modificación de la calidad del contenido (proteínas y aminoácidos) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	El solicitante retira solicitud	-----
Maíz	TC1507 x NK603	DAS-01507-1 x MON- 00603-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	506 Feb 09/2010
Ratón	NO APLICA	-	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	-	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	
Ratón	NO APLICA	-	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	-	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	
Maíz	59122	DAS-59122-7	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (coleópteros)	Autorizado	1708 May 18/2011
Soya	356043	DP-356043-5	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glifosato, sulfonilurea)	Autorizado	2392 Jun 24/2010
Maíz	MON89034 x NK603	MON-89034-3 x MON- 00603-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	2393 Jun 24/2010
Maíz	MON89034 x MON88017	ON-89034-3 x MON- 88017-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	1710 May 18/2011

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Maíz	GA21	MON-ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	1692 Jun 27/2012
Maíz	MIR162	SYN-IR162-4	SYNGENTA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1693 Jun 27/2012
Maíz	Bt11 x GA21	SYN-BTØ11-1 x MON- ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1695 Jun 27/2012
Maíz	MON89034 x TC1507 x MON88017 x 59122	MON-89Ø34-3 x DAS- Ø15Ø7-1 x MON- 88Ø17-3 x DAS-59122- 7	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA Y DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	2395 Jun 24/2010
Maíz	MON87460	MON-8746Ø-4	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a estrés abiótico (sequía)	Autorizado	1709 May 18/2011
Ratón	NO APLICA	-	UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	-	El solicitante retira solicitud	-----
Maíz	Bt11 x MIR162 x GA21	SYN-BTØ11-1 x SYN- IR162-4 x MON- ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1694 Jun 27/2012
Algodón	T304-40	BCS-GHØØ4-7	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	T25	ACS-ZMØØ3-2	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio)	Autorizado	121 Ene 26/2012
Algodón	GHB119	BCS-GHØØ5-8	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Algodón	LLCotton25	ACS-GHØØ1-3	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Soya	MON87701 x MON89788	MON-877Ø1-2 x MON- 89788-1	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	116 Ene 26/2012
Maíz	NK603 x T25	MON-ØØ6Ø3-6 x ACS- ZMØØ3-2	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato)	Autorizado	115 Ene 26/2012
Maíz	MIR604	SYN-IR6Ø4-5	SYNGENTA	Resistencia a insectos (coleópteros)	Autorizado	118 Ene 26/2012

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Maíz	TC1507 x 59122 x NK603	DAS-Ø15Ø7-1 x DAS- 59122-7 x MON- ØØ6Ø3-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	1486 Jun 13/2012
Maíz	TC1507 x MON810	DAS-Ø15Ø7-1 x MON- ØØ81Ø-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1487 Jun 15/2012
Maíz	Bt11 x MIR162 x MIR604 x GA21	SYN-BTØ11-1 x SYN- IR162-4 x SYN-IR6Ø4- 5 x MON-ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	119 Ene 26/2012
Maíz	TC1507 x MON810 x NK603	DAS-Ø15Ø7-1 x MON- ØØ81Ø-6 x MON- ØØ6Ø3-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1488 Jun 13/2012
Soya	MON87769	MON87769-7	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Modificación de la calidad del contenido (lípidos y ácidos grasos)	Autorizado	339 Feb 10/2014
Soya	MON87705	MON-877Ø5-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Modificación de la calidad del contenido (lípidos y ácidos grasos)	Autorizado	338 Feb 10/2014
Soya	CV127	BPS-CV127-9	BASF	Tolerancia a herbicidas (imidazolinona)	Autorizado	117 Ene 26/2012
Maíz	Bt11 x MIR604 x GA21	SYN-BTØ11-1 x SYN- IR6Ø4-5 x MON- ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	775 Mar 13/2014
Maíz	Bt11 x MIR604	SYN-BTØ11-1 x SYN- IR6Ø4-5	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	120 Ene 26/2012
Maíz	MIR604 x GA21	SYN-IR6Ø4-5 x MON- ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (coleópteros)	Autorizado	768 Dic 03/2014
Maíz	MON89034 x TC1507 x NK603	MON-89Ø34-3 x DAS- Ø15Ø7-1 x MON- ØØ6Ø3-6	COMPAÑÍA AGRICOLA COLOMBIANA Y DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	1861 May 20/2014
Soya	A5547-127	ACS-GMØØ6-4	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio)	Autorizado	3486 Ago 19/2014
Algodón	GHB614	BCS-GHØØ2-5	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Soya	A2704-12	ACS-GMØØ5-3	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio)	Autorizado	4083 Sep 22/2014
Algodón	GHB614 x LLCotton25	BCS-GHØØ2-5 x ACS- GHØØ1-3	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	3272	SYN-E3272-5	SYNGENTA	Modificación de la calidad del contenido (producción bioetanol)	Autorizado	127 Ene 27/2016
Maíz	MON87460 x NK603	MON-8746Ø-4 x MON- ØØ6Ø3-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Tolerancia a estrés abiótico (sequía)	Autorizado	777 Mar 13/2014
Maíz	MON87460 x MON89034 x MON88017	MON-8746Ø-4 x MON- 89Ø34-3 x MON- 88Ø17-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros) + Tolerancia a estrés abiótico (sequía)	Autorizado	778 Mar 13/2014
Maíz	MON87460 x MON89034 x NK 603	MON-8746Ø-4 x MON- 89Ø34-3 x MON- ØØ6Ø3-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros) + Tolerancia a estrés abiótico (sequía)	Autorizado	776 Mar 13/2014
Maíz	DAS40278	DAS-4Ø278-9	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (2,4-D)	Autorizado	774 Mar 13/2014
Maíz	5307	SYN-Ø53Ø7-1	SYNGENTA	Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	5632 Dic 02/2014
Maíz	MON87427	MON-87427-7	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	1862 May 20/2014
Soya	DAS68416-4	DAS-68416-4	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, 2,4-D)	Autorizado	131 Ene 27/2016
Maíz	MON87427 x MON89034 x MON88017	MON-87427-7 x MON- 89Ø34-3 x MON- 88Ø17-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	3488 Ago 19/2014
Maíz	MON87427 x MON89034 x NK 603	MON-87427-7 x MON- 89Ø34-3 x MON- ØØ6Ø3-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	3705 Ago 29/2014
Maíz	MON87427 x MON89034 x TC1507 x MON88017 x 59122	MON-87427-7 x MON- 89Ø34-3 x DAS- Ø15Ø7-1 x MON- 88Ø17-3 x DAS-59122- 7	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	3489 Ago 19/2014
Soya	MON87708 x MON89788	MON-877Ø8-9 x MON- 89788-1	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato, dicamba)	Autorizado	1257 Abr 22/2015
Soya	MON87708	MON-877Ø8-9	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (dicamba)	Autorizado	1259 Abr 22/2015

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Canola	MON88302	MON-883Ø2-9	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato)	Autorizado	5806 Dic 22/2014
Maíz	DAS40278 x NK603	DAS-4Ø278-9 x MON- Ø6Ø3-6	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glifosato, 2,4-D)	Autorizado	3487 Ago 19/2014
Soya	MON87769 x MON89788	MON-87769-7 x MON- 89788-1	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Modificación de la calidad del contenido (lípidos y ácidos grasos)	Autorizado	1256 Abr 22/2015
Maíz	MON89034 x TC1507 x NK603 x DAS40278	MON-89Ø34-3 x DAS- Ø15Ø7-1 x MON- Ø6Ø3-6 x DAS- 4Ø278-9	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, 2,4-D) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Algodón	3006-210-23	DAS-21Ø23-5	DOW AGROSCIENCES	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Algodón	281-24-236	DAS-24236-5	DOW AGROSCIENCES	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	MON89034 x TC1507 x MON88017 x 59122 x DAS40278	MON-89Ø34-3 x DAS- Ø15Ø7-1 x MON- 88Ø17-3 x DAS-59122- 7 x DAS-4Ø278-9	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, 2,4-D) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	3272 x Bt11 x MIR604 x GA21	SYN-E3272-5 x SYN- BTØ11-1 x SYN-IR6Ø4- 5 x MON-ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros) + Modificación de la calidad del contenido (producción bioetanol)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Soya	MON87705 x MON89788	MON-877Ø5-6 x MON- 89788-1	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Modificación de la calidad del contenido (lípidos y ácidos grasos)	Autorizado	1258 Abr 22/2015
Maíz	5307 x MIR604 x Bt11 x TC1507 x GA21 x MIR162	SYN-Ø53Ø7-1 x SYN- IR6Ø4-5 x SYN-BTØ11- 1 x DAS-Ø15Ø7-1 x MON-ØØØ21-9 x SYN- IR162-4	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	129 Ene 27/2016
Soya	DAS44406-6	DAS-444Ø6-6	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, 2,4-D)	Autorizado	125 Ene 27/2016
Algodón	COT102	SYN-IR1Ø2-7	SYNGENTA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	128 Ene 27/2016

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Soya	DAS68416-4 x MON89788	DAS-68416-4 x MON- 89788-1	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, 2,4-D)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Soya	SYHT0H2	SYN-ØØØH2-5	SYNGENTA BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio. mesotriona)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Soya	FG72	MST-FGØ72-3	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glifosato, isoxaflutole)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	Bt11 x 59122 x MIR604 x TC1507 x GA21	SYN-BTØ11-1 x DAS- 59122-7 x SYN-IR6Ø4- 5 x DAS-Ø15Ø7-1 x MON-ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	126 Ene 27/2016
Soya	DAS81419	DAS-81419-2	DOW AGROSCIENCES	Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	TC1507 x MON810 x MIR162 x NK603	DAS-Ø15Ø7-1 x MON- ØØ81Ø-6 x SYN-IR162- 4 x MON-ØØ6Ø3-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	3118 Ago 25/2015
Algodón	MON88701	MON 887Ø1-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, dicamba)	Autorizado	132 Ene 27/2016
Maíz	Bt11 x MIR162 x TC1507 x GA21	SYN-BTØ11-1 x SYN- IR162-4 x DAS-Ø15Ø7- 1 x MON-ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	124 Ene 27/2016
Maíz	5307 x MIR604 x Bt11 x TC1507 x GA21	SYN-Ø53Ø7-1 x SYN- IR6Ø4-5 x SYN-BTØ11- 1 x DAS-Ø15Ø7-1 x MON-ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	4114	DP-ØØ4114-3	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Autorizado	123 Ene 27/2016
Maíz	NK603 x MON810 x 4114 x MIR604	MON-ØØ6Ø3-6 x MON-ØØ81Ø-6 x DP- ØØ4114-3 x SYN- IR6Ø4-4	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Algodón	MON88701 x MON88913	MON 88701-3 x MON- 88913-8	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, dicamba)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	TC1507 x MON810 x MIR162	DAS-01507-1 x MON- 0810-6 x SYN-IR162- 4	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Autorizado	130 Ene 27/2016
Algodón	COT102 x MON15985 x MON88913 x MON88701	SYN-IR102-7 x MON- 15985-7 x MON- 88913-8 x MON 88701-3	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, dicamba) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Maíz	MON87411	MON-87411-9	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (coleópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Algodón	GHB614 x T304- 40 x GHB119 x COT102	BCS-GH02-5 x BCS- GH04-7 x BCS- GH05-8 x SYN- IR102-7	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Algodón	81910	DAS-81910-7	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, 2,4-D)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Soya	FG72 x A5547- 127	MST-FG072-3 x ACS- GM06-4	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, isoxaflutole)	Recomendación de autorización al Ministro de Salud y Protección Social	Pendiente por expedición
Soya	305423	DP-305423-1	DUPONT	Modificación de la calidad del contenido (lípidos y ácidos grasos)	En estudio por el CTNsalud	
Soya	305423 x GTS 40- 3-2	DP-305423-1 x MON- 04032-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Modificación de la calidad del contenido (lípidos y ácidos grasos)	En estudio por el CTNsalud	
Maíz	Bt11 x MIR162	SYN-BT11-1 x SYN- IR162-4	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Maíz	GA21 x T25	MON-0021-9 x ACS- ZM03-2	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato)	En estudio por el CTNsalud	
Maíz	MON87427 x MON89034 x MIR162 x NK603	MON-87427-7 x MON- 89034-3 x SYN-IR162- 4 x MON-00603-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Algodón	GHB614 x T304- 40 x GHB119	BCS-GH02-5 x BCS- GH04-7 x BCS- GH05-8	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	

MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS -INVIMA-
SOLICITUDES ANTE DEL COMITÉ TÉCNICO NACIONAL DE BIOSEGURIDAD DE OVM DE USO EN
SALUD Y ALIMENTACION HUMANA EXCLUSIVAMENTE
(Actualizado Abril 5 de 2016)

ORGANISMO NOMBRE COMÚN	EVENTO	IDENTIFICADOR ÚNICO	SOLICITANTE	CARACTERÍSTICAS DEL EVENTO	ESTADO SOLICITUD	RESOLUCIÓN MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCION SOCIAL
Soya	MON87751	MON-87751-7	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Maíz	3272 x Bt11 x MIR604 x TC1507 x 5307 x GA21	SYN-E3272-5 x SYN- BTØ11-1 x SYN-IR6Ø4- 5 x DAS-Ø15Ø7-1 x SYN-Ø53Ø7-1 x MON- ØØØ21-9	SYNGENTA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros) + Modificación de la calidad del contenido (producción bioetanol)	En estudio por el CTNsalud	
Soya	DAS81419 x DAS44406-6	DAS-81419-2 x DAS- 444Ø6-6	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, 2,4-D) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Canola	MON88302 x MS8 x RF3	MON-883Ø2-9 x ACS- BNØØ5-8 x ACS- BNØØ3-6	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Control polinización (esterilidad ♂, restaurar fertilidad ♂)	En estudio por el CTNsalud	
Canola	RF3	ACS-BNØØ3-6	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Control polinización (restaurar fertilidad ♂)	En estudio por el CTNsalud	
Canola	MS8	ACS-BNØØ5-8	BAYER CROP SCIENCE	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio) + Control polinización (esterilidad ♂)	En estudio por el CTNsalud	
Canola	MON88302 x RF3	MON-883Ø2-9 x ACS- BNØØ3-6	COMPAÑÍA AGRÍCOLA COLOMBIANA	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Control polinización (restaurar fertilidad ♂)	En estudio por el CTNsalud	
Maíz	TC1507 x MON810 x MIR604 x NK603	DAS-Ø15Ø7-1 x MON- ØØ81Ø-6 x SYN- IR6Ø4-5 x MON- ØØ6Ø3-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Maíz	TC1507 x 59122 x MON810 x MIR604 x NK603	DAS-Ø15Ø7-1 x DAS- 59122-7 x MON- ØØ81Ø-6 x SYN- IR6Ø4-5 x MON- ØØ6Ø3-6	DUPONT	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato) + Resistencia a insectos (lepidópteros, coleópteros)	En estudio por el CTNsalud	
Algodón	3006-210-23 x 281-24-236 x COT102 x MON88913 x 81910	DAS-21Ø23-5 x DAS- 24236-5 x SYN-IR1Ø2- 7 x MON-88913-8 x DAS-8191Ø-7	DOW AGROSCIENCES	Tolerancia a herbicidas (glufosinato de amonio, glifosato, 2,4-D) + Resistencia a insectos (lepidópteros)	En estudio por el CTNsalud	