



400 Sugartree Lane Suite 510 Franklin, TN 37064 www.allermetrix.com Fax: 615-599-4648 Tel: 615-599-4100

X

X	
Firma Del	Médico

Paneles De Zonas Botanicas (Marque su panel deseado abajo)

[] 200-1	Nuevo Leon &Tamaulipas
[] 200-2	Durango, Zacatecas &
	San Luis Potosi
[] 200-3	Tabasco, Chiapas, Yucatan,
	Quintana Roo & Campeche
[] 200-4	Veracruz, Guerrero & Oaxaca
[] 200-5	Aguascalientes, Jalisco,
	Colimas, Michoacan, Guanajuato,
	Queretaro, Hidalgo, Mexico, Morelos,
	Puebla & Tlaxcala
[] 200-6	Sinaloa & Nayarit
[] 200-7	Sonora, Chihuahua, Cuahuila
1 1 200 0	Daia California & Daia California Cur

Información del Paciente

Apellido				Primer No	ombre	
Edad	Marque uno	Sex	Fecha de la Colecció	n	Specimen ID	
	[] Meses	[] Hembra				
	[] Años	[] Varon				

Datos de la tarjeta de crédi

Datos de la tarjeta de credito		
Apellido		Primer Nombre
Número de Tarjeta	Fecha de Vencimiento	3 numeros trasero de tarjeta
rumoro de rurjeta	T cond de Tenominento	o numeros trasero de tarjeta
[] Visa [] Mastercard [] Americ	an Express [] Discover	

Paneles del Cliente	Paneles del Cliente	Allermetrix
		[] Total IgE 0.5 suero

Una "Designación ASR*" indica que la prueba fue desarrollada y su eficacia diagnóstica determinada por Allermetrix, Inc. No ha sido aprobada o dada su autorización por la Administración de Alimentos y Fármacos de los EE UU. La FDA ha determinado que tal autorización o aprobación no es necesaria. Esta prueba se usa para fines clínicos. No debe considerarse como investigativa o de estudio.

lgE	lgG4	IgG	ID	Grogas
				Ampicillin-ASR*
			C001	Pennicilloyl G-ASR*
			C002	Pennicilloyl V-ASR*
lgE	lgG4	IgG	ID	Polvos / Acaros
			D002	D. Farinae
			D001	D. Pteronyssinus
			EZ06	Mezcla de Acaros
			HZ05	Mezcla de Polvos
			H010	Polve de Molino
			H001	Polvo Casero (Greer)
			H002	Polvo Casero (Holistier-Stier)
lgE	lgG4	IgG	ID	Epidermicas
			E013	Epitelio de Cabra
			E015	Epitelio de Cerdo
			E012	Epitelio de Hamster
			E014	Epitelio de Oveja
			E102	Excremento de Paloma
			EZ04	Mezcla de Epidermicas
			EZ07	Mezcla de Epidermicas #1
			EZ12	Mezcla de Plumas
			E010	Pelo de Caballo
			E011	Pelo de Coinejillo de Indias
			E082	Pelo de Conejo
			E004	Pelo de Ganado
			E001	Pelo de Gato
			E005	Pelo de Perro
			E073	Pelo de Rata
			E071	Pelo de Ratón
			E085	Plumas de Gallina
			E070	Plumas de Ganso
			E009	Plumas de Loro-ASR*
			E100	Plumas de Paloma
			E086	Plumas de Pato
			E101	Plumas de Pavo
			E008	Plumas de Perico
			E072	Proteínas de Suero de Ratón
ΙgΕ	lgG4	IgG	ID	Alimentos
		J .	F342	Aceituna
			F124	Aceituna Negra
			F096	Aguacate
			F047	Ajo
			F343	Albahaca
			F138	Albaricoque/Chabacano
			F122	Alcachofa
			F102	Alforfón
			F207	Almeja
			F020	Almendra
				Anarcado

gΕ	lgG4	IgG	ID	Alimentos >>	IgE	IgG4	IgG	ID	Alimentos >>
			F107	Anguila				F135	Esparrago
			F085	Apio				F214	Espinaca
			F104	Arándano				F129	Frambuesa
			F009	Arroz				F044	Fresa
			F040	Atún				F300	Frijol Colorado
			F017	Avellana				F356	Frijol Negro
			F007	Avena				F302	Frijol Pinto
			F350	Azucar de Caña				F142	Garbanzo
			F003	Bacalao				F133	Gelatina
			F054	Batata/Camote				F079	Gluten
L			F108	Berenjena				F012	Guisante Chinh
			F159	Brassica Rapus				F015	Haba Blanca
			F260	Bróculi				F301	Haba Lima
			F111	Caballa				F303	Haba Verde
Ĺ			F221	Café				F105	Higo
Ĺ			F115	Calabaza				F119	Hipogloso
Ĺ			F346	Calabaza Amarilla				F347	Hoja de Laurel
I			F344	Calabaza de Zuchhini				F082	Hongo de Ques
			F116	Calamar				F245	Huevo Comple
			F024	Camaron				F345	Jengibre
			F308	Canela				F153	Kiwi
			F310	Cangrejo				F076	Lactalbumin Alt
			F354	Cangrejo de Dungeness				F358	Lactoferrin
			F339	Cangrejo, Alaskan				F077	Lactoglobulin B
			F026	Carne de Cerdo				F080	Langosta
			F158	Carne de Cordero				F136	Langosta con F
			F106	Carne de Pato				F147	Leche de Cabra
			F284	Carne de Pavo				F002	Leche de Vaca
			F083	Carne de Pollo				F215	Lechuga
			F027	Carne de Res/Carne de Vaca				F337	Lenguado
			F078	Caseína				F126	Lenteja
Ĺ			F103	Castaña				F045	Levadura de Co
			F006	Cebada				F318	Levadura de H
			F048	Cebolla				F134	Lima/Limón Ag
L			F005	Centeno				F208	Limòn
			F100	Cereza				F143	Linaza
Ĺ			F212	Champiñones				F125	Lupulo
l			F355	Chicaros de Ojo Amoratado				F008	Maíz
Ĺ			F093	Chocolate/Cacao				F090	Malta
			F128	Ciruela				F155	Mandarina
			F001	Claro del Huevo				F351	Mango
l			F146	Clavos				F013	Maní/Cacahuat
l			F036	Coco				F359	Maní/Cacahuat
Ĺ			F154	Coles de Bruselas				F360	Maní/Cacahuat
			F291	Coliflor				F049	Manzana
L			F140	Comino				F095	Melecoton
			F312	Eglefino				F305	Melon Cantalup
Γ			F341	Eneldo				F087	Melon Ligamaz

	F135	Esparrago	Ì	l
	F214	Espinaca		
	F129	Frambuesa		l
	F044	Fresa		
	F300	Frijol Colorado		L
	F356	Frijol Negro		L
	F302	Frijol Pinto		L
	F142	Garbanzo		L
	F133	Gelatina		L
	F079	Gluten		L
	F012	Guisante Chinharo		ļ
	F015	Haba Blanca		ļ
	F301	Haba Lima		Ļ
	F303	Haba Verde		ļ
	F105	Higo		ļ
	F119	Hipogloso		ļ
	F347	Hoja de Laurel		Ļ
	F082	Hongo de Queso		ŀ
	F245	Huevo Completo		ŀ
	F345	Jengibre		ŀ
	F153	Kiwi		Ļ
	F076	Lactalbumin Alfa		ŀ
	F358	Lactoferrin		ŀ
	F077	Lactoglobulin Beta	_	ŀ
	F080	Langosta		ŀ
	F136 F147	Langosta con Puas		ŀ
		Leche de Cabra Leche de Vaca	_	ŀ
	F002 F215	Lechuga	_	ŀ
	F337	Lenguado		ŀ
	F126	Lenteja		ŀ
	F045	Levadura de Cerveceria		ŀ
	F318	Levadura de Hornear		ŀ
	F134	Lima/Limón Agrio		ŀ
	F208	Limòn		ŀ
	F143	Linaza		ŀ
	F125	Lupulo		ŀ
	F008	Maíz		ŀ
	F090	Malta		ŀ
	F155	Mandarina		ŀ
	F351	Mango		r
	F013	Maní/Cacahuate		r
	F359	Mani/Cacahuate-Ara h 1		ľ
	F360	Maní/Cacahuate-Ara h 2		Ī
	F049	Manzana		Ī
	F095	Melecoton		ĺ
	F305	Melon Cantalupo		ĺ
	F087	Melon Ligamaza		ĺ

		FZ13	Mezcla de Nuez
		F216	Mezcla de Repollo
		F247	Miel
		F157	Mijo
		F288	Mora Azul
		F089	Mostaza
		F033	Naranja
		F132	Nectarina
		F018	Nuez de Brazil
		F317	Nuez de Castilla (Inglés)
		F256	Nuez de Castilla (Negro)
		F348	Nuez de Cola
		F114	Nuez de Pino
		F148	Nuez Moscada
1	1	F283	Oregano
1	1	F338	Ostión/Vieira
1	1	F290	Ostra/Ostion
 		F357	Ovomucoid
		F201	Pacana
		F035	
		F127	Papa
			Papaya
		F244	Pepinillo
		F094	Pera
		F120	Perca
		F101	Percha Negra
		F144	Perejil
		F123	Pez Comestible del Golfo de Mex
		F118	Pez de Espada
		F313	Pimienta Negra/Blanca
		F314	Pimiento Chile
		F150	Pimiento Rojo
		F263	Pimiento Verde
		F112	Pimienton Dulce/Paprika
		F210	Piña
		F203	Pistacho
		F092	Platano/Guineo
		F311	Platija
		F141	Polvo de Curry
		F121	Prosopium Spp.
		F307	Queso Americano
		F081	Queso de Cheddar
		F117	Queso Suizo
		F149	Rabano
		F152	Remolacha
		F145	Remolacha Azucarera
		F352	Rosemary

IgE IgG4 IgG ID Alimentos >>

FZ03 Mezcla de Alimentos FZ11 Mezcla de Grano

CLIA No 44D1053766 TN No 0000004128





- * Indica los polenes importantes encontrados en su panel de Allermetrix que son específicos a su zona botánica.
 ** Indica los polenes encontrados en su zona botánica que reactividad cruzada con todos los alergenos en el panel de Allermetrix

	IgG4	IgG	ID	Alimentos >>>	Igi	laGA	IgG	ID	Hongos >>>
J-	igov	igo	F041	Salmon	ig.	igo	igo	M014	Epiccocum Purpurascens
			F353	Salmón Pacífico	╽┝			M037	Epidermophyton Floccosur
			F151	Salvia	╽┝			M009	Fusarium Moniliforme
			F329	Sandía	╽┝			M030	Fusarium Oxysporum
			F109	Savia de Acacia				M008	Helminthosporium Halodes
			F110	Savia de Karaya				M035	Helminthsporium Sativum
			F010	Semilla de Ajonjolí	1			M034	Helminthsporium Solani
			F349	Semilla de Alazor				M020	Hongo de Maíz
			F309	Semilla de Algodon				MZ02	Mezcla de Hongos
			F137	Semilla de Amapola				M036	Microsporum Canis
			F316	Semilla de Girasol				M040	Mucor Plumbeus
			F306	Siluro (Pes)	╽┕			M004	Mucor Racemosus
			F014	Soya				M047	Nigrospora Oryzae
			F236	Suero de la Leche				M001	Penicillium Notatum
			F131	Tapioca	╽┕			M013	Phoma Betae
			F340	Té	l L			M046	Phoma Herbarum
			F025	Tomate	╽┕			M012	Pullularia Pullulans
			F156		!			M011	Rhizopus Nigricans
			F209	· ·	!			M027	Rhodoturula Mucilaginosa
			F004	Trigo	l			M041	Stachybotrys Chartarum
			F304		l			M010	Stemphyllium Botryosum
			F204		l			M024	Stemphyllium Solani
			F259	Uva/Pasa	l			MZ15	T.O.E.
			F130 F075	Vainilla	l	-		M044	Trichoderma Lignorum
					l			M043 M032	Trichophyton Mentagrophy
			F319	Yogur	l				Trichophyton Rubrum
			F031 F139	Zanahoria	la I	1=04	I=C	M038	Ustilago Cynodontis
In E	IgG4	I=C	ID	Zarzamora	Igi	IgG4	igG	ID T019	Arboles
ige	igG4	igG		Hierbas	l	+			Acacia Spp.
_			G009	Agrostis Gigantea Anthoxanthum Odoratum	l	+		T001 T111	Acer Negundo Acer Rubrum
			G023		▎┝			T150	Ailanthus Altissima
			G021	Bromus Inermis	▎┝			T100	Alnus Glutinosa
_			G0021		╽┝	+		T101	Alnus Rubra
			G003	-,	1 -	1		T153	Alnus Sinuata
			G004		1 -	1		T072	Arecastrum Romanzoffianu
_			G024		╽┝			T146	Betula nigra
			G013					T003	Betula Populifolia
			G005					T141	Broussonetia Papyrifera
			GZ08	Mezcla de Hierbas				T109	Carya Alba
			G017					T145	Carya Illoensis
			G022	Phalaris Arundinacea				T133	Carya Obata
			G006	Phleum Pratense				T142	Casuarina Equisetifolia
			G026	Phragmites Australis				T137	Celtis Occidentalis
			G020	Poa Compressa				T117	Citrus Sinensis
			G008	Poa Pratensis				T149	Corylus Americana
			G010	Sorghum Halepense				T132	Cupressus Arizonica
			G015	Triticum Aestivum				T023	Cupressus Sempervirens
			G025	Zea Maize Polen	╽┕			T116	Elaeagnus Angustifolia
IgE	lgG4	IgG	ID	Insectos				T018	Eucalyptus Globulus
			1001	Apis Mellifera				T005	Fagus Grandifolia
			1006	Cucaracha Alemana	╽┕			T015	Fraxinus Americana
			1206	Cucaracha Americana	╽┕			T103	Fraxinus Pennsylvanica
			1005	Dolichovespula Arenaria	╽┕			T102	Fraxinus Velutina
			1002	Dolichovespula Maculata	▎┕			T010	Juglans Californica
			1010	Hormiga Negra	▎┕			T152	Juglans Microcarpa
			1007	Mosquito	!			T127	Juglans Nigra
			1004	Polistes Spp.	l	₽		T006	Juniperus Ashei
			1011	Pulga	l ⊨	1		T148	Juniperus Occidentalis
			1070	Solenopsis Invicta	l ⊨	1		T105	Juniperus Virginiana
			1012	Tábano	l	╄	-	T130	Ligustrum Vulgare
1	Ic	1	1003	Vespula Spp.	l ⊢	1-	 	T131	Liquidambar Styraciflua
igE	lgG4	IgG	ID	Ocupacionales	۱⊢	1-	 	T118	Malcura Pomifera
			K001	Isphagula	l	1	 	T110	Mangifera Spp.
			K082		l	1	 	T138	Melaleuca Quinquenervia
			K002		l			TZ13	Mezcla de Arboles#1
IgE	lgG4	IgG	ID	Hongos	l			TZ09	Mezcla de Arboles#2
			M048	''	l ⊢	1	1	TZ01	Mezcla de Polen
				Algae	l ⊢	+	-	T155	Morus Alba
				Alternaria Alternata	1 ⊢	1		T144 T112	Morus Alba Morus Rubra
				Asperaillus Flavus		1	\vdash	T136	
			M018	Aspergillus Flavus			1		
			M018 M003	Aspergillus Fumigatus					Myrtle Cerifera
			M018 M003 M021	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans				T009	Olea Europaea
			M018 M003 M021 M019	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger				T009 T119	Olea Europaea Phoenix Dactylifera
			M018 M003 M021 M019 M022	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus				T009 T119 T123	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola
			M018 M003 M021 M019 M022 M023	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor				T009 T119 T123 T122	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris
			M018 M003 M021 M019 M022 M023 M042	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor Botrytis Cinerea				T009 T119 T123 T122 T147	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris Pinus Ponderosa
			M018 M003 M021 M019 M022 M023 M042 M031	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor Botrytis Cinerea Candida Albicans				T009 T119 T123 T122 T147 T016	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris Pinus Ponderosa Pinus Strobus
			M018 M003 M021 M019 M022 M023 M042 M031 M033	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor Bottytis Cinerea Candida Albicans Cephalosporium Acremonium				T009 T119 T123 T122 T147 T016 T121	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris Pinus Ponderosa Pinus Strobus Pinus Taeda
			M018 M003 M021 M019 M022 M023 M042 M031 M033 M025	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor Bottytis Cinerea Candida Albicans Cephalosporium Acremonium Chaetomium Globosum				T009 T119 T123 T122 T147 T016 T121 T140	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris Pinus Ponderosa Pinus Strobus Pinus Taeda Platanus Occidentalis
			M018 M003 M021 M019 M022 M023 M042 M031 M033 M025 M045	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor Botrytis Cinerea Candida Albicans Cephalosporium Acremonium Chaetomium Globosum Cladosporium Cladosporoides				T009 T119 T123 T122 T147 T016 T121 T140 T125	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris Pinus Ponderosa Pinus Strobus Pinus Taeda Platanus Occidentalis Populus Alba
			M018 M003 M021 M019 M022 M023 M042 M031 M033 M025 M045	Aspergillus Fumigatus Aspergillus Nidulans Aspergillus Niger Aspergillus Terreus Aspergillus Versicolor Bottytis Cinerea Candida Albicans Cephalosporium Acremonium Chaetomium Globosum				T009 T119 T123 T122 T147 T016 T121 T140	Olea Europaea Phoenix Dactylifera Pinus Monticola Pinus Palustris Pinus Ponderosa Pinus Strobus Pinus Taeda Platanus Occidentalis

IgE	lgG4	IgG	ID	Hongos >>>
			M014 M037	Epiccocum Purpurascens Epidermophyton Floccosum
			M009	Fusarium Moniliforme
			M030	Fusarium Oxysporum
			M008	Helminthosporium Halodes
			M035	Helminthsporium Sativum
			M034	Helminthsporium Solani
			M020	Hongo de Maíz
			MZ02	Mezcla de Hongos
			M036	Microsporum Canis
			M040 M004	Mucor Plumbeus Mucor Racemosus
			M047	Nigrospora Oryzae
			M001	Penicillium Notatum
			M013	Phoma Betae
			M046	Phoma Herbarum
			M012	Pullularia Pullulans
			M011	Rhizopus Nigricans
			M027	Rhodoturula Mucilaginosa
			M041	Stachybotrys Chartarum
			M010	Stemphyllium Soloni
	 		M024 MZ15	Stemphyllium Solani T.O.E.
			M044	Trichoderma Lignorum
			M043	Trichophyton Mentagrophytes
			M032	Trichophyton Rubrum
			M038	Ustilago Cynodontis
lgE	lgG4	IgG	ID	Àrboles
	<u> </u>		T019	Acacia Spp.
	<u> </u>		T001	Acer Negundo
	_		T111	Acer Rubrum
			T150 T100	Allanthus Altissima Alnus Glutinosa
			T101	Alnus Rubra
			T153	Alnus Sinuata
			T072	Arecastrum Romanzoffianum
			T146	Betula nigra
			T003	Betula Populifolia
			T141	Broussonetia Papyrifera
			T109	Carya Alba
			T145 T133	Carya Illoensis Carya Obata
			T142	Casuarina Equisetifolia
			T137	Celtis Occidentalis
			T117	Citrus Sinensis
			T149	Corylus Americana
			T132	Cupressus Arizonica
			T023	Cupressus Sempervirens
			T116	Elaeagnus Angustifolia
			T018 T005	Eucalyptus Globulus
			T015	Fagus Grandifolia Fraxinus Americana
			T103	Fraxinus Pennsylvanica
			T103	Fraxinus Velutina
			T010	Juglans Californica
			T152	Juglans Microcarpa
			T127	Juglans Nigra
	<u> </u>		T006	Juniperus Ashei
	 		T148	Juniperus Occidentalis
	-		T105 T130	Juniperus Virginiana
			T130	Ligustrum Vulgare Liquidambar Styraciflua
			T118	Malcura Pomifera
			T110	Mangifera Spp.
			T138	Melaleuca Quinquenervia
			TZ13	Mezcla de Arboles#1
			TZ09	Mezcla de Arboles#2
			TZ01	Mezcla de Polen
	_		T155	Morella Cerifera
	_		T144	Morus Rubra
			T112 T136	Morus Rubra Myrtle Cerifera
			T009	Olea Europaea
			T119	Phoenix Dactylifera
			T123	Pinus Monticola
			T122	Pinus Palustris
		ш.		
			T147	Pinus Ponderosa
				Pinus Ponderosa Pinus Strobus
			T147 T016 T121	Pinus Strobus Pinus Taeda
			T147 T016 T121 T140	Pinus Strobus Pinus Taeda Platanus Occidentalis
			T147 T016 T121 T140 T125	Pinus Strobus Pinus Taeda Platanus Occidentalis Populus Alba
			T147 T016 T121 T140	Pinus Strobus Pinus Taeda Platanus Occidentalis

T020	
T007 Quercus Alba	
T143	
1134 Quercus Kelloggii 1115 Quercus Nigra 1114 Quercus Velutina 1131 Quercus Velutina 1131 Quercus Velutina 1132 Quercus Virginiana 1128 Salix Nigra 1128 Salix Nigra 1128 Salix Nigra 1129 Schinus Molle 1126 Sequoia Sempervirens 1126 Sequoia Sempervirens 1126 Taxodium Distichum 1128 Ulmus Crassifolia 1128 Ulmus Crassifolia 1129 Ulmus Crassifolia 1129 Ulmus Crassifolia 1129 Ulmus Pumila Ulmus Pum	
T115	
T114 Quercus Rubra T151 Quercus Velutina T151 Quercus Virginiana T128 Salix Nigra T120 Schinus Molle T126 Sequoia Sempervirens T106 Taxodium Distichum T108 Ulmus Americana T108 Ulmus Americana T108 Ulmus Americana T108 Ulmus Pumila T107 Ulmus Pumila Ulmus Pumi	
T114	
T151 Quercus Velutina	
T139	
T128	
T120	
T126	
T106	
T008 Ulmus Americana T108 Ulmus Crassifolia T107 Ulmus Crassifolia T108 Ulmus Crassifolia T107 Ulmus Pumila Umus P	_
T108	_
T107	_
IgE IgG4 IgG ID Malas Hierbas W118 Allenrolfea Occidentalis W119 Amaranthus Hybridus W101 Amaranthus Palmerii W014 Amaranthus Retroflexux W122 Amaranthus Tuberculatu W123 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Acanthicarpa W109 Ambrosia Deltoidea W101 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W004 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W005 Artemisia Vulgaris W006 Artenisia Vulgaris W101 Aviena Fatua W112 Beta Vulgaris W113 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W102 Cosmos Bipinnatus W113 Helianthus Annus W114 Helmathus Annus W116 Hymenoclea Salsola	_
W118 Allenrolfea Occidentalis W119 Amaranthus Hybridus W101 Amaranthus Palmerii W014 Amaranthus Retrolfeaux W122 Amaranthus Spinosus W113 Amaranthus Tuberculatu W114 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Atemisiifolia W109 Ambrosia Paliostachya W109 Ambrosia Paliostachya W002 Ambrosia Paliostachya W003 Anderosia Prifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W005 Artiplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W115 Bacscharis Sarothroides W116 Parassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Album W116 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W116 Ivymenoclea Salsola W116 Ivymenoclea Salsola	_
W119 Amaranthus Hybridus W101 Amaranthus Palmerii W014 Amaranthus Retroflexux W122 Amaranthus Spinosus W113 Amaranthus Tuberculatu W124 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Actemisifolia W109 Ambrosia Deltoidea W1002 Ambrosia Deltoidea W1003 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W1005 Artemisia Trifida W101 Artemisia Tridentata W101 Artemisia Tridentata W101 Artemisia Vulgaris W1015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W116 Beta Vulgaris W112 Beta Vulgaris W112 Beta Vulgaris W110 Chenopodium Album W110 Chenopodium Ambrosioi W112 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W116 Hymenoclea Salsola	
W101 Amaranthus Palmerii W014 Amaranthus Retroflexux W122 Amaranthus Spinosus W113 Amaranthus Tuberculatui W124 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Acanthicarpa W109 Ambrosia Bidentata W109 Ambrosia Psilostachya W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Fridentata W101 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W101 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W112 Beta Vulgaris W112 Beta Vulgaris W112 Cosmos Bipinnatus W113 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W115 Hymenoclea Salsola W116 Hymenoclea Salsola	
W014 Amaranthus Retroflexux W122 Amaranthus Spinosus W113 Amaranthus Spinosus W114 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Acanthicarpa W109 Ambrosia Deltoidea W109 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W116 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W115 Baccharis Sarothroides W116 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W112 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annua W116 Hymenoclea Salsola W116 Iva Annua	
W122 Amaranthus Spinosus W113 Amaranthus Tuberculatus W124 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Artemisiifolia W109 Ambrosia Deltoidea W109 Ambrosia Psilostachya W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Psilostachya W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W005 Artipiex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W110 Brassica Spp. W101 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W112 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W116 Hymenoclea Salsola	
W113 Amaranthus Tuberculatu W124 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Artemisiifolia W109 Ambrosia Bidentata W107 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W105 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W112 Beta Vulgaris W112 Brassica Spp. W100 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W112 U114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W116 Hymenoclea Salsola	
W124 Ambrosia Acanthicarpa W001 Ambrosia Artemisiifolia W109 Ambrosia Bidentata W109 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W116 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W112 Beta Vulgaris W110 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W112 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annua W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W001 Ambrosia Artemisiifolia W109 Ambrosia Bidentata W107 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Trifida W005 Artemisia Tridentata W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W1015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W116 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W100 Chenopodium Album W103 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	;
W109 Ambrosia Bidentata W107 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W015 Artriptex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W110 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W112 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W116 Hymenoclea Salsola	
W107 Ambrosia Deltoidea W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Album W107 Chenopodium Album W110 W110 Chenopodium Album W110 United W110 Chenopodium Album W111 Helianthus Annus W1116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W002 Ambrosia Psilostachya W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W106 Avena Fatua W116 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annua W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W003 Ambrosia Trifida W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W1102 Brassica Spp. W100 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W1123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annua W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W005 Artemisia Annua W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W005 Artiplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W112 Ocsmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W111 Artemisia Tridentata W006 Artemisia Vulgaris W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W006 Artemisia Vulgaris W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W015 Atriplex Wrightii W106 Avena Fatua W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W106 Avena Fatua	
W115 Baccharis Sarothroides W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W112 Beta Vulgaris W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W102 Brassica Spp. W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W010 Chenopodium Album W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W105 Chenopodium Ambrosioi W123 Cosmos Bipinnatus W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	les
W114 Helianthus Annus W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W116 Hymenoclea Salsola W016 Iva Annua	
W016 Iva Annua	
W021 Iva Xanthifolia	
W117 Kochia Scoparia	
W100 Medicago Sativa	
WZ10 Mezcla de Malas Hierbas	#1
W019 Parietaria Officinalis	
W009 Plantago Lanceolata	
W018 Rumex Acetosella	
W104 Rumex Crispus	
W104 Rumex Crispus W011 Salsola Kali	
W121 Solidago Spp.	
W125 Taraxacum Officinale	
W020 Urtica Dioica	
W013 Xanthium Strumarium	