

LISTADO DE LABORATORIOS ACREDITADOS PARA ANÁLISIS DE SEMILLAS CORRIENTES

s/a: Si su laboratorio está acreditado ante el SAG, y desea que su información de contacto sea publicada o modificada, debe completar y firmar el formulario "Autorización de publicación de datos de laboratorios acreditados" ante el SAG* y enviarlo directamente a Unidad de Acreditación – SAG, ubicada en Avda. Bulnes 140, piso 6, Santiago, o enviarlo a través de las oficinas del SAG existentes a lo largo del país.

Nombre o razón social	Región	N° de Resolución	Fecha de Resolución	N° C.I. / RUT Acreditado	Alcance de la Acreditación		Dirección del laboratorio	Correo electrónico	Fono	Fax	Representante legal	N° C.I. Representante legal
					Tipo Análisis	Especie						
Semillas Pioneer Chile Limitada	RM	438	25/01/2007	89.646.300-4	Germinación: Pureza: Determinación otras especies	Brassica napus, Helianthus annuus, Glycine max, Zea mays. Total 4 especies.	Gran Avenida N° 1624, Paine, Región Metropolitana		(2) 362 22 00	(2) 946 34 70	Basilio Rojas Santelices Alvaro Eyzaguirre Pepper	s/a
Semillas Tuniche Limitada	VI	606	02/02/2007	77.294.240-0	Germinación: Pureza	Glycine max, Helianthus annuus, Linum usitatissimum, Phaseolus vulgaris, Pisum sativum, Sorghum bicolor, Vicia faba, Zea mays. Total 8 especies.	Fundo Santa rosa de Tuniche, camino real s/n, Graneros, Sexta region.	laboratorio@tuniche.cl	(72) 473411	(72) 473422	Victor Alamos Concha	s/a
Agrícola Nacional S.A.C. e I. - Laboratorio Lo Espejo	RM	830	15/02/2007	91.253.000-0	Germinación: Pureza: Determinación otras especies	Agrostis capillaris, Agrostis stolonifera, Allium cepa, Allium fistulosum, Allium porrum, Apium graveolens, Avena sativa, Avena strigosa, Beta vulgaris, Brassica napus, Brassica oleracea, Bromus stamineus, Capsicum annuum, Cichorium intybus, Citrullus lanatus, Cuminum cyminum, Coriandrum sativum, Cucumis melo, Cucumis sativus, Cucurbita maxima, Cucurbita pepo, Cynodon dactylon, Dactylis glomerata, Daucus carota, Dichondra repens, Festuca arundinacea, Festuca rubra, Lactuca sativa, Lolium Hybridum, Lolium multiflorum, Lolium boucheanum, Lolium perenne, Lolium rigidum, Lotus corniculatus, Lycopersicon esculentum, Medicago polymorpha, Medicago sativa, Ocimum basilicum, Origanum vulgare, Petroselinum crispum, Phalaris aquatica, Phaseolus vulgaris, Pisum sativum, Poa pratensis, Poa trivialis, Raphanus sativus, Spinacia oleracea, Trifolium alexandrinum, Trifolium balansae, Trifolium fragiferum, Trifolium incarnatum, Trifolium pratense, Trifolium repens, Trifolium subterraneum, Triticum aestivum, Triticum durum, Vicia benghalensis, Vicia faba, Zea mays. Total 59 especies.	Avda. La Divisa 03, Lo Espejo, Santiago, Región Metropolitana	calidad@anasac.cl	(2) 470 69 33	(2) 470 69 72	s/a	s/a
Agrícola Nacional S.A.C. e I. - Laboratorio Lautaro	IX	830	15/02/2007	91.253.000-0	Germinación: Pureza: Determinación otras especies	Avena sativa, Avena strigosa, Brassica napus, Bromus stamineus, Dactylis glomerata, Festuca arundinacea, Festuca rubra, Lolium Hybridum, Lolium multiflorum, Lolium boucheanum, Lolium perenne, Lolium rigidum, Lotus corniculatus, Medicago sativa, Raphanus sativus, Trifolium incarnatum, Trifolium pratense, Trifolium repens, Triticum aestivum, Vicia benghalensis. Total 20 especies.	Panamericana 5 Sur, Km. 645, Lote 1, Parque Industrial, Lautaro, Novena Región	labtemuco@anasac.cl	(45) 53 95 00	(45) 53 94 68	s/a	s/a
Semillas Seminis Sudamérica S.A.	RM	864	19/02/2007	83.639.800-3	Germinación: Pureza: Determinación otras especies	Beta vulgaris var cicla, Cichorium endivia, Capsicum annuum, Ocimum basilicum, Apium graveolens, Pisum sativum, Solanum melongena, Nasturtium officinale, Beta vulgaris, Brassica oleracea, Allium fistulosum, Cucurbita maxima, Allium cepa, Coriandrum sativum, Allium schoenoprasum, Anethum graveolens, Spinacia oleracea, Phaseolus vulgaris, Vicia faba, Foeniculum vulgare, Lactuca sativa, Zea mays, Cucumis melo, Cucumis sativus, Petroselinum crispum, Allium porrum, Raphanus sativus, Cichorium intybus, Eruca sativa, Citrullus lanatus, Lycopersicon esculentum, Thymus vulgaris, Daucus carota, Cucurbita moschata, Cucurbita pepo. Total 35 especies.	Camino Paine, Lonquén N° 3215, Comuna de Buín, Región Metropolitana	miriam.macias@seminis.com	(2) 200 24 80 (2) 200 24 82	(2) 824 24 12	Claudio Torres de la Barra Sebastián Langbehn Opazo	s/a
Semillas Semameris Limitada	RM	2587	11/06/2007	79.836.800-1	Germinación: Pureza	Zea mays, Helianthus annuus, Phaseolus vulgaris.	Panamericana Sur Km.38, Parcela 33, Comuna de Buín, Región Metropolitana.	jean-luc.fornaro@semameris.com	(2) 821 23 43	(2) 821 23 57	Jean Luc Fornaro	s/a

Nunhems Chile S.A.	RM	5092	17/10/2007	96.723.690-K	Germinación:	Parcela 21, Comuna de Til Til, Región Metropolitana de Santiago	loreto.castro@nunhems.com	2-6209700	2-6209700	Albert Heinrich Schulte-Herbruggen Dagnino	s/a
					Pureza						



Responsable técnico	N° C.I. Responsable técnico
Gonzalo Prado Donoso Jorge Pollak Donoso	s/a
Roberto Franck Tagle	s/a
s/a	s/a
s/a	s/a
Miriam Macias Mansilla	s/a
Christian Tralma Durán	s/a

Loreto Castro	s/a
---------------	-----