

N°	Laboratorio	Provincia	Contacto	Ensayos acreditados
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Detección de <i>Salmonella</i> spp en productos Cárneos, leche y productos lácteos por ISO 6579-1:2017/PCR BAX.
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Detección de <i>Listeria monocytogenes</i> en productos cárneos mediante ISO 11290-1:2017/USDA MLG 8.10 Rev 2017.
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Determinación de Sodio en agua de consumo por BAE-TEC-022 (ICP).
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Parámetros de composición (Cenizas y Humedad por gravimetría, Grasas por Soxhlet y proteínas por Kjeldahl) en productos cárneos.
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Determinación de acidez en aceites vegetales mediante la Norma IRAM 5512/88.
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Perfil de ácidos grasos y sus isómeros Trans en aceites y grasas vegetales por cromatografía gaseosa.
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Determinación de gluten en alimentos y bebidas por enzimoimmunoensayo - ELISA
01/2-7799	Laboratorio Biomédico Dr. Rapela S.A.	CABA	Ramón L. Falcón 2534. Tel: 4610-9900/Fax: 4610-9905 informes@rapela.com.ar	Determinación de alérgenos en alimentos y bebidas por enzimoimmunoensayo - ELISA
01/3-8227	LENOR S.R.L .	CABA	Fraga N° 979. Tel: +54-11-4555-4001. Fax: +54-11-4555-4363 info@ar.lenorgroup.com	Migración específica de Cadmio y Plomo en envases de cerámica, vidrios y enlozados o vitrificados en contacto con alimentos mediante la Norma MERCOSUR/GMC/RES N°55/92.

01/3-8227	LENOR S.R.L .	CABA	Fraga N° 979. Tel: +54-11-4555-4001. Fax: +54-11-4555-4363 info@ar.lenorgroup.com	Determinación de gluten en alimentos y aditivos alimentarios por método ELISA.
01/3-8227	LENOR S.R.L .	CABA	Fraga N° 979. Tel: +54-11-4555-4001. Fax: +54-11-4555-4363 info@ar.lenorgroup.com	Contenido de metales (plomo, cadmio, arsénico y mercurio) en alimentos y aditivos alimentarios por Absorción Atómica e ICP.
01/4-1618	Stamboulia Servicios de Salud	CABA	Loyola 414. Tel: 4858-7031/32 alimentariayambiental@stamboulia.com.ar	Detección de <i>Escherichia coli</i> productor de toxina shiga (STEC) en alimentos cárnicos mediante la Norma ISO 13136:2012.
01/5-7526	Food control S.A.	CABA	Santiago del Estero N° 1154. Tel: (54-11) 4304-4141. Fax: (54-11) 4306-3663 info@foodcontrol.com	Determinación de gliadinas (gluten) en Bebidas y Alimentos, mediante la técnica FCFTA 077. Procedimiento interno basado en AOAC (2016) 2012.01.
01/5-7526	Food control S.A.	CABA	Santiago del Estero N° 1154. Tel: (54-11) 4304-4141. Fax: (54-11) 4306-3663 info@foodcontrol.com	Investigación de <i>Salmonella</i> en alimentos, mediante la técnica ISO 6579-1:2017
01/5-7526	Food control S.A.	CABA	Santiago del Estero N° 1154. Tel: (54-11) 4304-4141. Fax: (54-11) 4306-3663 info@foodcontrol.com	Detección de <i>Cronobacter</i> spp en productos alimenticios para humanos, animales y muestras ambientales mediante la técnica ISO 22964:2017
02/2-2941	Laboratorio de Control de Calidad Melacrom S.C.	Buenos Aires	Colectora norte Ruta Nac.5 km 99, N° 3304, Mercedes. Tel: (54) 2324-430928. Fax: (54) 2324-422491 laboratorio@melacrom.com.ar	Determinación de Arsénico en Aguas superficiales, subterráneas y de bebida, mediante el Método HG-ICP-OES.
02/2-2941	Laboratorio de Control de Calidad Melacrom S.C.	Buenos Aires	Colectora norte Ruta Nac.5 km 99, N° 3304, Mercedes. Tel: (54) 2324-430928. Fax: (54) 2324-422491 laboratorio@melacrom.com.ar	Determinación de gluten en alimentos y bebidas por enzimoimmunoensayo - ELISA

02/2-2941	Laboratorio de Control de Calidad Melacrom S.C.	Buenos Aires	Colectora norte Ruta Nac.5 km 99, N° 3304, Mercedes. Tel: (54) 2324-430928. Fax: (54) 2324-422491 laboratorio@melacrom.com.ar	Detección de HMF (Hidroximetilfurfural) en miel, mediante Norma IRAM 15937-3 2008 (HPLC).
02/3-7110	Alimentaria San Martín S.R.L.	Buenos Aires	Av. San Martín 888, San Martín. Tel: (+54 11) 4754-0784 / 4115-1140 info@asmlab.com.ar	Determinación de Sodio en Agua superficial, subterránea, potable, envasada y mineral, mediante el método Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd. Edition 2017. Método 3111 B AOAC 17° Ed. 985.35.
02/3-7110	Alimentaria San Martín S.R.L.	Buenos Aires	Av. San Martín 888, San Martín. Tel: (+54 11) 4754-0784 / 4115-1140 info@asmlab.com.ar	Determinación de gluten en alimentos y bebidas por enzimoimmunoensayo - ELISA
02/04-9348	Grupo INDUSER S.R.L.	Buenos Aires	Castelli 1761, Lomas de Zamora. Tel/Fax: (54-011) 4283-4000 induser@induser.com.ar	Determinación de Sodio, Potasio, Magnesio y Calcio en aguas naturales, de consumo y residuales por cromatografía iónica (ISO 14911:1998).
04/2-4356	CEQUIMAP - Centro de Química Aplicada de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Córdoba	Córdoba	Medina Allende y Haya de la Torre, Ciudad Universitaria. Tel/Fax: +54 351 5353857 cequimap@fcq.unc.edu.ar	Determinación de Humedad en Cereales, legumbres y productos derivados, mediante el Método 32.1.03 AOAC Official Method 925.10 – Solids (Total) and Moisture in Flour.
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	Determinación de Arsénico (As), Cadmio (Cd) y Plomo (Pb) en Cereales, oleaginosas y subproductos y aceites, mediante la técnica AOAC 2013.06 Official Method of Analysis.
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	Aflatoxinas B1, B2, G1, G2 y totales Deoxinivalenol, Zearalenona, T-2, Fumonisinias B1 y B2 en Cereales, oleaginosas y subproductos y aceites, mediante la técnica AOAC 991.31 IOCR08 Método propio (LC MS/MS)
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	Perfil de ácidos grasos en aceites y grasas vegetales y animales por cromatografía gaseosa

04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	Enterobacterias en cereales, oleaginosas y subproductos mediante la técnica ISO 21528-2:2018
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	Recuento de aerobios mesófilos totales en cereales, oleaginosas y subproductos mediante la técnica FDA:BAM – Chapter 3
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	Recuento de coliformes totales y fecales en cereales, oleaginosas y subproductos mediante la técnica FDA:BAM – Chapter 4
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	<i>Staphylococcus aureus</i> en oleaginosas y subproductos mediante la técnica AOAC 975.55 Official Methods of analysis
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	<i>Listeria monocytogenes</i> en Cereales, oleaginosas y subproductos, leche en polvo, cacao y chocolate mediante ISO 11290-1:2017 / AOAC 2016.08
04/3-9879	JLA Argentina S.A.	Córdoba	Bv. Italia 1150, Gral. Cabrera. Tel: 0358 4931340/4931614/4931983/ 0358 4931271 info@jla.com.ar	<i>Salmonella</i> spp en Cereales, oleaginosas y subproductos, leche en polvo, cacao y chocolate mediante la técnica ISO 6579-1:2017/AOAC 2016.01
16/04-4756	Centro de Investigación y Asistencia Técnica a la Industria (CIATI)	Río Negro	20 de junio N°54, Villa Regina. Tel: 0298 446-1062/ 4462810 Fax:54-298-4461101 info@ciati.com.ar	Determinación de gluten mediante las técnicas de ELISA-Competitivo (anticuerpo R5) y de ELISA-sándwich (anticuerpo R5) en alimentos y bebidas
16/04-4756	Centro de Investigación y Asistencia Técnica a la Industria (CIATI)	Río Negro	20 de junio N°54, Villa Regina. Tel: 0298 446-1062/ 4462810 Fax:54-298-4461101 info@ciati.com.ar	Elementos por espectrometría de masas con plasma de acoplamiento inducido (ICP-MS): Arsénico, Bario, Cadmio, Calcio, Cinc, Cobre, Cromo, Hierro, Magnesio, Manganeso, Mercurio, Níquel, Plomo, Potasio, Sodio en jugos y pulpas de frutas, vegetales en conserva, azúcar, golosinas, frutas deshidratadas, cereales y derivados

16/04-4756	Centro de Investigación y Asistencia Técnica a la Industria (CIATI)	Río Negro	20 de junio N°54, Villa Regina. Tel: 0298 446-1062/ 4462810 Fax:54-298-4461101 info@ciati.com.ar	Aflatoxinas B1, B2, G1 y G2 por cromatografía líquida con detector de fluorescencia (LC-FLD) en cereales, frutos secos; deshidratados de frutas.
16/04-4756	Centro de Investigación y Asistencia Técnica a la Industria (CIATI)	Río Negro	20 de junio N°54, Villa Regina. Tel: 0298 446-1062/ 4462810 Fax:54-298-4461101 info@ciati.com.ar	Residuos de plaguicidas por cromatografía de gases con detector de espectrometría de masas (GC-MS/MS) en aguas de consumo, aguas continentales no tratadas, aguas envasadas para consumo.
16/04-4756	Centro de Investigación y Asistencia Técnica a la Industria (CIATI)	Río Negro	20 de junio N°54, Villa Regina. Tel: 0298 446-1062/ 4462810 Fax:54-298-4461101 info@ciati.com.ar	Residuos de plaguicidas por cromatografía de líquidos con detector de espectrometría de masas (LC-MS/MS) en aguas de consumo, aguas continentales no tratadas, aguas envasadas para consumo.
01/06-4633	SGS Argentina SA	CABA	Tronador N° 4890. Tel: 54 11 4124-2000 Fax: 54 11 4124-2147 web: sgsgroup.com.ar	Determinación de aflatoxinas por HPLC-FLD en cereales, oleaginosas y subproductos, mediante el método interno SGS.ME.002
01/06-4633	SGS Argentina SA	CABA	Tronador N° 4890. Tel: 54 11 4124-2000 Fax: 54 11 4124-2147 web: sgsgroup.com.ar	Determinación de <i>Salmonella</i> spp en Alimentos en general, para consumo humano y animal mediante la técnica ISO 6579-1:2017
01/06-4633	SGS Argentina SA	CABA	Tronador N° 4890. Tel: 54 11 4124-2000 Fax: 54 11 4124-2147 web: sgsgroup.com.ar	Determinación del contenido de nitrógeno - Parte 1: Principio Kjeldahl y cálculo de proteína cruda en leche fluida y leche en polvo, mediante la técnica ISO 8968-1:2014
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación de <i>Salmonella</i> spp en alimentos lácteos mediante la Norma ISO 6579-1:2017
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> y <i>Listeria spp</i> en alimentos lácteos mediante la Norma ISO11290-1:2017
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Enumeración de microorganismo por recuento de colonias inoculadas en agar nutritivo en Aguas de consumo humano mediante la Norma ISO 6222:1999
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación de pH en Agua de consumo humano, consumo animal y riego mediante la Norma ISO 10523:2008
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación del contenido de sólidos totales en la matriz Leche fluida, mediante la Norma ISO 6731:2010 (IDF 21: 2010)

04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Enumeración de microorganismos por la técnica de recuento de colonias a 30°C en Caseína, crema, leche fluida, leche en polvo y suero en polvo, mediante la Norma ISO 4833-1:2013
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación del contenido de nitrógeno Parte 1: Principio Kjeldahl y cálculo de Proteína Cruda en Leche fluida, Dulce de leche, Crema, Queso, Suero en polvo, Leche en polvo, mediante la Norma ISO 8968-1:2014 (IDF 20-1:2014)
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación de grasa, proteínas, lactosa y sólidos totales en Leche cruda y químicamente conservada, mediante la Norma ISO 9622:2013 (IDF 141)
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación de células somáticas en Leche cruda y químicamente conservada, mediante la Norma ISO 13366-2:2006 (IDF 148-2:2006)
04/06-9853	FUNESIL	Córdoba	Av. Guillermo Rawson 1899, Villa María. Tel: 0353 453-7400 lab_funesil@hotmail.com	Determinación del contenido de grasa en Leche cruda de vaca, leche cruda de oveja, leche cruda de cabra, leche baja en grasa, leche desnatada, leche conservada químicamente y leche líquida procesada, mediante la Norma ISO 1211:2010 (IDF 1:2010)
02/05-1370	Laboratorio Bioquímico Mar del Plata SA (FARES TAIE)	Buenos Aires	Magallanes 3019 - 1° Piso, Mar del Plata Tel: +54 (0223) 489 7704 labinfo@farestaie.com.ar	Determinación de plaguicidas en papas por cromatografía gaseosa con detector de masas (GC-MS)
02/05-1370	Laboratorio Bioquímico Mar del Plata SA (FARES TAIE)	Buenos Aires	Magallanes 3019 - 1° Piso, Mar del Plata Tel: +54 (0223) 489 7704 labinfo@farestaie.com.ar	Determinación de pesticidas en papas por LC MS MS
02/05-1370	Laboratorio Bioquímico Mar del Plata SA (FARES TAIE)	Buenos Aires	Magallanes 3019 - 1° Piso, Mar del Plata Tel: +54 (0223) 489 7704 labinfo@farestaie.com.ar	Determinación de Histamina en anchoas frescas y saladas por Cromatografía Líquida de Alta Resolución (HPLC)
02/05-1370	Laboratorio Bioquímico Mar del Plata SA (FARES TAIE)	Buenos Aires	Magallanes 3019 - 1° Piso, Mar del Plata Tel: +54 (0223) 489 7704 labinfo@farestaie.com.ar	Cadmio en harina de pescado por Espectrometría de Absorción Atómica - llama aire acetileno (AAS)

02/05-1370	Laboratorio Bioquímico Mar del Plata SA (FARES TAIE)	Buenos Aires	Magallanes 3019 - 1° Piso, Mar del Plata Tel: +54 (0223) 489 7704 labinfo@farestaie.com.ar	Determinación de Hierro total en Aguas superficiales y subterráneas y Agua Potable mediante el Standard Method for the Examination of Water and Wastewater 23rd Edition (2017). Método 3030 E y 3111 B
02/05-1370	Laboratorio Bioquímico Mar del Plata SA (FARES TAIE)	Buenos Aires	Magallanes 3019 - 1° Piso, Mar del Plata Tel: +54 (0223) 489 7704 labinfo@farestaie.com.ar	Determinación gluten en bebidas fermentadas mediante el Método interno ALT09111 basado en AOAC 2015.05