

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-001	Inoculab, S.A. de C.V.	Calle Treviño, N° 21-A, Col. Centro, C.P. 66600, Apodaca, Nuevo León inoculab@gmail.com, Tels. 83862901, 83860574	Nuevo León	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i> en carne, ave, alimentos listos para comer, huevo y muestras medioambientales.	16/12/20	15/12/25
					Aislamiento e identificación de <i>Salmonella spp.</i>	Aislamiento e identificación de <i>Salmonella spp</i> en carne, ave, huevo pasteurizado, canales y esponjas medioambientales.		
Const-002	Laboratorio de Constatación Agroindustrial S.A. de C.V.	Augusto Rodín 43-102 Nápoles 03810 Benito Juárez, Ciudad de México 0155 56829752; 0155 55234938 servicioclientes@lcagro.com	Ciudad de México	Alimentos	Determinación de cenizas en alimentos terminados e ingredientes para animales	Gravimétrico	11/2/21	10/2/26
					Determinación de fibra cruda en alimento animal y alimento para mascota	Gravimétrico		
					Determinación de Extracto etéreo en alimento terminados e Ingredientes para animales	Gravimétrico		
					Determinación de Humedad en alimentos terminados e ingredientes para animales	Gravimétrico		
					Determinación de Proteína Cruda	Volumétrico		
					Determinación de Calcio en alimento animal	Volumétrico		
					Determinación de Fósforo en alimento para animales	Gravimétrico		
					Determinación de grasa en ingredientes y alimentos terminados para consumo animal	Hidrólisis ácida		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-003	Laboratorios de Análisis de Productos Agropecuarios del Noreste, S.C.	Avenida Gonzalitos No. 2910, Col. Mitras, C.P. 64320, Monterrey, Nuevo León. 01 (881)9712072 lapansc@prodigy.net.mx	Nuevo León	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Determinación de $\beta$ -Agonistas (Clenbuterol, Zilpaterol HCL, Ractopamina HCL) en Musculo, hígado y riñón de bovino y porcino	Cromatografía de líquidos acoplado a espectrometría de masas (CL-MS-MS)	18/11/21	17/11/26
					Determinación de Anticoccidians (Nicarbazina, Monensina, Salinomisina ) en Músculo e hígado de bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino y cévido			
					Determinación de Escherichia coli genérica y Coliformes totales en aves, carnes y mariscos	Cuenta en placa Petrifilm		
					Determinación de <i>Escherichia coli</i> O157:H7 en productos cárnicos	Inmunoprecipitación en capa fina		
					Aislamiento e identificación de Salmonella en carne, aves, huevo pasteurizado, productos de siluriformes (pez), canales y muestras ambientales, esponjas	Aislamiento y pruebas bioquímicas		
					Aislamiento e identificación de Listeria monocytogenes en carnes rojas, aves, siluriformes (pez), listos para comer, productos de huevo y muestras ambientales			

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Identificación de especie animal en músculo de bovinos, ovinos, equinos, porcinos y aves	Inmunodifusión en gel		
Const-004	CDM-Centro de Detección Microbiológica S.A. de C.V.	Av. Ejército Nacional N° 7450, Col. Pradera Dorada, C.P. 32618, Heroica Ciudad Juárez, Chihuahua customerservice@cdmicro.mx (65) 662 39048	Chihuahua	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne (microbiológicos)	Aislamiento e identificación de <i>Salmonella spp.</i>	Aislamiento e identificación de Salmonella a partir de carne, ave, huevo pasteurizado canales y esponjas ambientales	9/3/20	8/3/25
					Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación de Listeria monocytogenes a partir de carne, aves, alimentos listos para comer, huevo y muestras ambientales		
					Aislamiento e identificación de Escherichia coli O157:H7 y E. coli productora de Toxina Shiga N° O157 (STEC)	Aislamiento e identificación en productos cárnicos, canales y esponjas medioambientales		
					Determinación de <i>E. coli O157:H7</i>	Prueba microbiológica Reveal		
					Aislamiento e identificación de <i>Salmonella spp</i>	Aislamiento e identificación de Salmonella en carne, ave, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas medioambientales		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-005	Laboratorio Sana Internacional, S. de R.L.de C.V.	Av. Miguel de la Madrid S/N Parque Industrial 83455 San Luis Río Colorado, Sonora 6535345161 laura.carrazco@sanainternacional.com	Sonora	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne (microbiológicos)	Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i> en carnes rojas, aves, Siluriformes (pez) listos para comer, productos de huevo y muestras ambientales, por aislamiento y pruebas bioquímicas.	6/6/22	5/6/27
					Determinación de <i>Escherichia coli</i>	Determinación de <i>E. coli</i> y Determinación de coliformes totales por Conteo de <i>E. coli</i> confirmada en aves, carnes y mariscos (pélcula)		
					Aislamiento e identificación de <i>Escherichia coli</i> O157:H7 y <i>E. coli</i> productora de Toxina Shiga N° O157 (STEC) en productos cárnicos, canales y esponjas medioambientales.	Detección, aislamiento e identificación		
					Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i> en carne, ave, alimentos listos para comer, siluriformes, huevo y muestras medioambientales.	Aislamiento e identificación		
					Aislamiento e identificación de <i>Salmonella</i> spp en carne, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas ambientales	Aislamiento e identificación		
					Estilbenos: Dietilelbestrol (DES) en Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y aves	Cromatografía de gases- Espectrometría de masas		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Ácido lactonas resorsílicas; Zeranol y Metabolito Taleranol en Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y aves	Cromatografía de gases- Espectrometría de masas		
					β- Agonistas, Clenbuterol, Zilpaterol HCL, Ractopamina HCL, en Músculo, hígado, riñón, orina, suero y leche de bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino, cérvido	ELISA Método Randox		
					Nitrofuranos, Furaltadona (AMOZ); Furazolidona (AOZ); Nitrofurantoina (AHD); Nitrofurazona (SEM) en Músculo de Bovino Equino, Porcino, Ovino, Ave, Caprino y Cérvido.	Inmunoensayo-competitivo por quimioluminiscencia		
					Anfenicoles, Cloranfenicol, Florfenicol, Tianfenicol en Músculo de bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino, cérvido, crustáceos, peces, huevo y miel	Cromatografía de Gases		
					Antibióticos β-lactámicos Penicilina (penicilina G sódica) Aminoglucosidos; Estreptomicina y Neomicina Tetraciclinas Tetraciclinas, oxitetraciclina, clortetraciclina Macrólidos; Eritromicina	Torunda y Bioensayo		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-006	Laboratorio Sidiagen, S. C.	Baja California 2808 Postal 88240 Nuevo Laredo, Tamaulipas 01 (867) 715-17-15 sidiagenlab@hotmail.com; sidiagenmx@hotmail.com; sidiagenmxcalidad@eninfinitem.com	Nuevo León	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Quinolonas; enrofloxacin y ciprofloxacina, danofloxacina, sarafloxacina, difloxacina, marbofloxacina, flumequina y ácido oxolinico en músculo de bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino, cérvido, crustáceos y peces	Cromatografía de líquidos de alta resolución	17/12/20	10/4/23
					Sulfonamidas; Sulfadiazina, Sulfatiazol, Sulfamerazina, Sulfametazina, Sulfaclorpiridazina, Sulfadoxina, Sulfisoxasol, Sulfadimetóxina Sulfaquinoxalina y	Cromatografía de líquidos de alta resolución		
					Antihelmínticos: Ivermectinas en Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y aves	Cromatografía de líquidos de alta resolución		
					Bencimidazoles; Carbendazim (benomilo), Oxfendazol, Thiabendazol, 5-OH-Thiabendazol, Mebendazol, Albendazol, Febendazol y Cambendazol en Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, y aves	Cromatografía de líquidos de alta resolución		
					Anticoccidianos; Monensina; Salinomisina; Nicarbazina en Músculo de Bovino, Ave, Caprino y Ovino	Cromatografía de líquidos de alta resolución		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Piretroides; Cipermetrina; Deltametrina; Permetrina; Fenvalerato en Grasa de bovino, equino, porcino, ovinos, ave, caprino y cérvido	Cromatografía de Gases		
					Tranquilizantes; Carazolol, Azaperol, Azaperona en Músculo de bovinos y porcinos	ELISA		
					Plaguicidas Organoclorados; Aldrin, BHC y metabolitos, DDT y metabolitos, Dieldrín, Endrín, Heptacloro, Heptacloro, Epóxido, Endosulfan y metabolitos, Lindano, Metoxicloro y Mirex, Grasa de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y Plaguicidas Organofosforados;	Cromatografía de gases		
					Diazinon, Disyston, Ronnel y metabolitos, Clorpirifos y metabolitos, Fenitrotion, Malation, Trition, Etion, Clorfenvinfos, Diclorvos, Fention y Elementos químicos; Arsénico, Mercurio, Plomo y Cadmio en Hígado, músculo y riñón de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y aves	Cromatografía de gases		
					Estilbenos: Dietilelbestrol (DES) y Ácido lactonas resorsílicas (Zeranol y Metabolito Taleranol) Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y aves	Espectrometría de absorción atómica		
						Cromatografía de gases- Espectrometría de masas		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					β Agonistas: Clenbuterol en Músculo, orina y suero sanguíneo	Ensayo inmunoenzimático		
					Anfenicoles (Determinación de cloranfenicol), en Músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves	Cromatografía de gases		
					Antibióticos β-lactámicos: Penicilina (penicilina G sódica) en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos	Torunda por bioensayo		
				Aminoglucósidos: Estreptomina y Neomicina en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos				
				Tetraciclinas: Tetraciclinas en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos				
					Macrólidos: Eritromicina en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos			
					Sulfonamidas: Sulfadimetoxina, sulfapiridina, sulfamerazina, sulfatiazol, sulfadiazina, sulfacloropiridazina sulfadoína, sulfisoxazol, sulfaquinoxaleína Hígado y músculo	Cromatografía capa fina densitometría		



**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Antihelmínticos: Ivermectina Hígado de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves	Cromatografía de líquidos alta resolución (HPLC)		
					Bencimidazoles: Cambendazol, Tiabendazol y su metabolito 5-Hidroxitiabendazol, Benomilo y metabolitos, Albendazol, Mebendazol, Fenbendazol y metabolito Oxfendazol Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves			
					Plaguicidas Organoclorados: Alfa BHC, Beta BHC, Lindano, Heptacloro, Heptacloro hepóxido, DDT y metabolitos, Aldrin, Dieldrin, Endrin, Endosulfan y sus metabolitos (mirex, metoxicloro, hexaclorobenceno) en Grasa de bovinos, equinos, porcinos			
					Bifenilos policlorados: Aroclor (1016, 1221, 1232, 1242, 1248, 1254 y 1260) en Grasa de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves			

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-007	Laboratorio Central Regional del Norte, S.A. de C.V.	Benito Juárez 940 Centro Guadalupe 67100 Guadalupe, Nuevo León 01(81) 8367-4486 y 8367-4487 y Fax 01 (81) 8337-5630, Ext. 202 cfppnl@prodigy.net.mx; gcalidad@lcrn.mx	Nuevo León	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Plaguicidas Organofosforados Diazinón, Dioxatión, Di-systón (Disulfoton), Metil paration, Malatión, Fentión y metabolitos, Tritión (Carbophenothion), DDVP (Diclorvos), Clorpirifos y metabolitos, Ethión, Fenitrotión, Metil clorpirifos, Paratión (etil paratión), Ronnel y metabolitos (Fenclorphos), Coumafos, Clorfenvinfos, Triclorfon (Dylox) Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, caprinos, cérvidos, ovinos y aves	Cromatografía de gases	4/5/20	3/5/25
					Determinación de tranquilizantes Carazolol Azaperol Azaperona en Músculo de bovinos y porcinos	ELISA		
					Elementos químicos Arsénico, Mercurio, Plomo y Cadmio Hígado, músculo y riñón de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves	Espectrometría de absorción atómica		
					Beta agonistas: Clenbuterol , Zilpaterol HCL y Ractopamina HCL, Musculo, hígado, orina, suero	Ensayo inmunoenzimático ELISA		
					Nitrofuranos: Furalfadona, Furazoldona, Nitrofurantoina y Nitrofurazona, Musculo de bovino	Biochip-inmunoensayo		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Anticoccidianos: Monensina, Salnomisina y Nicarbazina en Músculo e hígado de bovino, equino, porcino, ovinos, ave, caprino y cérvido, Monensina en huevo	Espectrometría de masas acoplado a líquidos (LC-MS/MS)		
					Tranquilizantes: Carazolol, Azaperona y Metabolito Azaperol en Músculo de bovino y porcino	Ensayo inmunoenzimático ELISA		
					Anfenicoles Cloranfenicol, florfenicol y tianfenicol Músculo, hígado y riñón de bovino, equino, porcino, ovino, ave y caprino	Cromatografía de gases con detector de captura de electrones		
					Quinolonas Enrofloxacin, ciprofloxacina, sarafloxacin, difloxacina, danofloxacina, marbofloxacina, flumequina y ácido oxolínico Hígado, Musculo de bovino, equino, porcino, ovino, ave y caprino	Cromatografía de líquidos de alta resolución (HPLC) con detector de fluorescencia		
					Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación en carnes rojas, aves, siluriformes (pescado) listos para comer, productos de huevo y muestras ambientales		
					Aislamiento e identificación de <i>Salmonella</i>	Aislamiento e identificación en carne, ave, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas medioambientales		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					*Aislamiento e identificación de E. coli O157:H7 y E. coli productora de toxina shiga No. O157 (Stec) en productos cárnicos, esponjas de canal y medioambientales	Aislamiento e identificación en productos cárnicos, esponjas de canal y medioambientales por técnica de PCR		
					Cuenta de Escherichia coli	Petrifilm		
					Identificación de especie animal en productos cárnicos	Inmunodifusión en gel		
					Determinación de Escherichia coli O157:H7 en alimentos	Reveal		
					Materia seca/humedad en cárnicos y alimento de uso pecuario	Análisis de pérdida por secado a 95 100 °C		
					Determinación fibra cruda en alimento de uso pecuario	Análisis de fibra cruda		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
				Alimentos	Determinación de cenizas en, cárnicos y alimento de uso pecuario	Análisis de ceniza		
			Determinación de proteína en cárnicos y alimento de uso pecuario		Kjeldahl			
			Determinación de grasas en cárnicos y alimentos de uso pecuario		Análisis de grasas			
Const-009	Comité Estatal para el Fomento y Protección Pecuaria del Estado de Yucatán SCP	km 4.5 Carretera Mérida Motul, S/N, Col. Díaz Ordaz, CP. 97130, Mérida Yucatán. 99 9943 3451 lcrm02@yahoo.com.mx	Yucatán	Microbiológicos	Cuantificación de Escherichia coli genérica en aves, carnes, alimentos marinos y esponja	Cuenta en placa Petrifilm (sistema PR-HACCP)	3/8/22	2/8/27
					Aislamiento e identificación de Salmonella en carne, ave, huevo pasteurizado, siluriformes (pescado), canales y esponjas medioambientales.	Aislamiento e identificación		
Const-010	Centro de Investigación, Innovación y Desarrollo Agropecuario S.C.	Carretera Culiacán Vitaruto, Km 14.5, Ejido el Pinole, Culiacancito, Culiacán. 6677592600, Ext. 2280, 2166. arisdelsy.osuna@ciidap.com y maricruz.cervantes@sukarne.com	Sinaloa	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Determinación de B-Agonistas, Clembuterol en hígado y musculo	Cromatografía de líquidos acoplado a espectrometría de masas (LC-MS/MS)	10/9/21	9/9/26

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-011	ESIANLAB	Av. Alemania 1220, Colonia Moderna, Guadalajara, Jalisco, Código Postal 44190. 3336169020 / 3336169050 administracion@esianlab.com.mx, calidad@esianlab.com.mx	Jalisco	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Determinación de <i>Salmonella spp</i> en carne, ave, pollo, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas ambientales.	Aislamiento e identificación (Detección Molecular y Microbiología tradicional)	02/02/2022	01/02/27
Const-020	Primuslabs	BLVD. FRANCISCO LABASTIDA OCHOA 94-PTE. INT. 09, COL. DESARROLLO URBANO 3 RÍOS C.P. 80020, CULIACÁN, SINALOA 6677165077 mary.soto@primuslabs.com	Sinaloa	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Aislamiento e identificación de <i>Salmonella spp</i> en carne, huevo pasteurizado, canales y esponjas ambientales	Aislamiento e identificación	12/12/19	11/12/24
					Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i> en carne y productos carnicos, alimentos listos para comer, huevo y muestras medioambientales.	Aislamiento e identificación		
					Determinación de coliformes totales y <i>Escherichia coli</i> en placa por el método petrifilm en productos cárnicos.	Metodo petrifilm		
Const-025	Microlab Industrial, S.A. de C.V.	Av. de la Convención Sur 1405 Fracc. Jardines de la Fuentes 20269 Aguascalientes, Aguascalientes 4499780329 calidad@microlabindustrial.com	Aguascalientes	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Aislamiento e identificación de <i>E. coli</i> O157:H7 y <i>E.coli</i> productora de toxina shiga no O157 (STEC)	Aislamiento e identificación en productos cárnicos, canales y esponjas medioambientales	30/03/22	29/03/27
					Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i> en carne, ave, alimentos listos para comer, huevo y muestras ambientales		
					Aislamiento e identificación de <i>Salmonella spp.</i>	Aislamiento e identificación de <i>Salmonella</i> en carne, ave, huevo pasteurizado, canales y esponjas ambientales.		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Determinación de <i>Escherichia coli</i>	Determinación de <i>E. coli</i> en tejidos cárnicos, embutidos, productos del mar, superficies y materiales inertes por cuenta en placa Pretifilm		
					Estilbenos: Dietilelbestrol (DES) y Ácido lactonas resorsílicas en Hígado y músculo de bovinos, equinos, porcinos, ovinos, caprinos, cérvidos y aves	Cromatografía de gases- Espectrometría de masas		
					β-Agonistas Clenbuterol en Músculo, orina y suero sanguíneo	ELISA (Randox) ELISA (Ridascreen)		
					Zilpaterol HCL, Ractopamina HCL en Músculo de Bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino, cérvido	ELISA		
					Nitrofuranos: Furalfadona (AMOZ); Furazolidona (AOZ); Nitrofurantoina (AHD); Nitrofurazona (SEM) Músculo bovino, porcino, ovino, ave y miel	Inmunoensayo- quimioluminiscencia		
					Anfenicoles: Cloranfenicol en Músculo de bovino, porcino, ave, camarón y miel	Técnica inmunoenzimática (ELISA)		
					Anfenicoles: Florfenicol y Tianfenicol en Músculo de bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino, cérvido	Cromatografía de Líquidos acoplada a Espectrometría de Masas (CL-MS-MA)		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Antibióticos β-lactámicos: Penicilina (penicilina G sódica) Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos	Torunda por bioensayo		
					Aminoglucósidos Estreptomina y Neomicina en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos			
					Tetraciclinas Tetraciclinas, oxitetracina, clortetracina en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos			
					Macrólidos: Eritromicina, en Hígado, músculo y riñón de bovinos, ovinos, equinos, porcinos, aves, caprinos y cérvidos			
					Antibióticos Determinación de Antibióticos Penicilina G, Estreptomina, Neomicina, Tetraciclina, Oxitetracina, 4-Epi-Oxitetracina, Doxicilina, Quinolonas Enrofloxacin y Ciprofloxacina solas o en combinación, Danofloxacin, Sarafloxacin, Difloxacin, Marbofloxacina, Flumequina, Acido Oxolinico Músculo	Cromatografía de Líquidos Masas-Masas		
					Sulfonamidas sulfadimetoxina, sulfapiridina, sulfadimetazina, sulfatiazol, sulfadoxina, sulfamerazina, sulfaclorpirazina, sulfadiazina, sulfisoxazol y sulfaquinoxaleina Hígado	Cromatografía de Líquidos de Alta		



**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-027	Laboratorio Grupo Integral de Servicios Fitosanitarios ENA S.A. de C.V.	Emiliano Zapata #10, San Luis Huexotla, Texcoco, Estado de México, C.P. 56250 01 (595) 928-40-77 zoosanitario@gisena.com.mx; dir.operativa@gisena.com.mx	Estado de México	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Antihelmínticos Ivermectina H2B1 Hígado de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves	Resolución (HPLC)	4/5/20	3/5/25
					Bencimidazoles Cambendazol, Tiabendazol y su metabolito 5-Hidroxitiabendazol, Benomilo y metabolitos, Albendazol, Mebendazol, Fenbendazol y Oxfendazol Hígado y			
					Anticoccidianos Monensina, Salinomisina y Nicarbazina Músculo de bovino, equino, porcino, ovino, ave, caprino, cérvido	Cromatografía de Líquidos acoplada a Espectrometría de Masas (CL-MS-MA)		
					Tranquilizantes: Carazolol, Azaperona y Metabolito Azaperol Músculo de bovino y porcino	ELISA		
					Plaguicidas Organoclorados: Alfa BHC, Beta BHC, Lindano, Heptacloro, Heptacloro hepóxido, DDT y metabolitos, Aldrin, Dieldrin, Endrin, Endosulfan y sus metabolitos (mirex,	Cromatografía de gases		
					Bifenilos policlorados Aroclor (1016, 1221, 1232, 1242, 1248, 1254 y 1260), Grasa de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves			
				Plaguicidas Organofosforados: Diazinón, Dioxatión, Di-systón (Disulfoton), Metil paration, Malatión, Fentión y metabolitos, Tritión (Carbophenothion), DDVP				

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Elementos químicos: Plomo y Cadmio en Hígado, músculo y riñón de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves	Espectrometría de Emisión Atómica-Plasma acoplado inductivamente (ICP-OES).		
					Elementos químicos: Arsénico y Mercurio en en Hígado, músculo y riñón de bovinos, equinos, porcinos, ovinos y aves	Espectrometría de absorción atómica		
					Piretroides: Cipermetrina, Deltametrina, Permetrina, Fenvalerato en Grasa de bovino, equino, porcino, ovinos, ave, caprino y cérvido	CL-MS/MS Cromatografía de Líquidos con acoplamiento a espectrometría de Masas/Masas		
					Identificación de especies de carne cruda en músculo de ave, bovino, equino, ovino y porcino	Inmunodifusión en gel		
					Aislamiento e identificación de <i>Listeria monocytogenes</i>	Aislamiento e identificación en carnes rojas, aves, siluriformes (pescado) listos para comer, productos de huevo y muestras ambientales		
					Aislamiento e identificación de <i>Salmonella</i>	Aislamiento e identificación en carne, ave, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas medioambientales		
					Cuenta de Escherichia coli	Petrifilm		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
					Aislamiento e identificación de Escherichia coli O157:H7 y E. coli productora de Toxina Shiga N° O157 (STEC) en productos cárnicos, canales y esponjas medio ambientales	PCR		
					Determinación de acaricidas en miel	Cromatografía de Líquidos de Alta Resolución (HPLC)		
					Determinación de plaguicidas organofosforados (Dioxation, Paration, Metil Paration, Malation, Etion, Trition, Triclorfon, Diazinon, Clorpiryfos, Fention, Fenitrotion, Clorfenvinfos)	Cromatografía de gases		
					Determinación de plaguicidas Organoclorados (Alfa-BHC, Beta-BHC, Lindano, Heptaclor, Aldrin, Heptaclor epóxido, Endosulfan, Endrin, Dieldrin, 4,4'-DDT, 4,4'-DDD, 4,4'-DDE, Mirex,	Cromatografía de gases		
					Determinación de Tetraciclina	Ensayo inmunoenzimático (ELISA)		
					Determinación de Estreptomicina			
					Determinación de sulfonamidas	Cromatografía de Líquidos Líquidos de Alta Resolución (HPLC)		

**DIRECTORIO DE LABORATORIOS APROBADOS EN CONSTATACIÓN**

No.	Nombre del laboratorio	Datos de Contacto	Estado	Campo	Prueba	Método	Vigencia inicio	Vigencia fin
Const-038	Centro de Capacitacion en Calidad Sanitaria, S.A. de C.V.	Manuel L. Barragán #189, Col. Los Elizondo, C.P. 66050, General Escobedo, Nuevo León 01 (81) 8384-6729 alma-lydia@calidadsanitaria.com	Nuevo León	Residuos Tóxicos y Contaminantes en Carne	Determinación de Listeria monocytogenes	Aislamiento e identificación, en carnes rojas, aves, siluriformes (pescado) listos para comer, productos de huevo y muestras ambientales	16/6/20	15/6/25
					Determinación de Salmonella spp	Aislamiento e identificación en carne, ave, huevo pasteurizado, siluriformes, canales y esponjas medioambientales		
					Determinación de E. coli genérica y coliformes totales en Carnes	Petrifilm		
					Determinación de Escherichia coli O157:H7 en Alimentos	Ensayo Visual de Inmunoprecipitación		
				Alimentos	Determinación de cenizas	Determinación de cenizas en alimentos		
					Determinación de Grasa	Hidrólisis ácida		
					Determinación de fibra cruda por digestión ácida y alcalina en alimento balanceado para animales	Método de filtrado con fibra de cerámica		

