

CARTILLA DE PRESTACIONES

Vigente al 16 de abril de 2026

TRÁMITE	SUBTRÁMITE	PRESTACIÓN	MONTO
Solicitud Análisis de Alimentos	Tabla de Información Nutricional	Determinación Tabla de Información Nutricional Básica	\$ 420.000,00
		Perfil Lipídico (grasas saturadas y grasas trans)	\$ 45.000,00
		Cromatografía gaseosa	\$ 45.000,00
		Preparación de muestras para determinaciones cromatográficas	\$ 79.367,00
	Determinación de Gluten	Determinación de Gliadinas en alimentos (Método Elisa) Sin Gluten	\$ 60.000,00
	Aptitud de Productos	Perfil Lipídico (grasas saturadas y grasas trans)	\$ 45.000,00
		Proteínas Método Kjeldahl	\$ 30.000,00
		Contenido Neto	\$ 9.000,00
		Análisis Macrográfico	\$ 20.000,00
		Análisis Micrográfico	\$ 25.000,00
		Materia grasa total	\$ 9.000,00
		Hidratos de carbono totales	\$ 30.000,00
		Azúcares	\$ 30.000,00
		Determinación de calcio	\$ 20.000,00
		Determinación de Bromato de potasio	\$ 26.000,00
		pH	\$ 9.000,00
		Humedad/Extracto seco	\$ 9.000,00
		Cenizas	\$ 9.000,00
		Densidad	\$ 9.000,00
		Acidez	\$ 9.000,00
		Recuento de aerobios mesófilos	\$ 25.774,00
		Recuento de anaerobios sulfito reductores	\$ 32.503,00
		Recuento de Clostridium perfringens	\$ 32.503,00
		Recuento de hongos y levaduras	\$ 32.503,00
		Recuento de enterobacterias	\$ 32.503,00
		Recuento de Bacillus cereus	\$ 32.503,00
		Recuento de termófilos	\$ 32.503,00
		Recuento de bacterias lácticas	\$ 37.260,00
		Recuento o investigación de coliformes totales y termotolerantes (rec. Por NMP o en placa)	\$ 32.503,00
		Recuento o investigación de Escherichia coli	\$ 32.503,00
		Recuento o investigación de Estafilococo	\$ 32.503,00
		Investigación de Salmonella spp	\$ 32.503,00
		Investigación de Listeria monocytogenes	\$ 54.861,00
		Investigación de E. coli O157	\$ 64.591,00
		Investigación o recuento de Pseudomonas aeruginosa	\$ 32.503,00
		Investigación de Cronobacter sakazakii	\$ 64.591,00
		Investigación de Enterococos / Streptococos fecales	\$ 32.503,00
		Investigación de STEC no O157 de búsqueda obligatoria	\$ 129.182,00
	Ensayo de incubación (semiconservas, leches UAT, etc.)	\$ 29.644,00	
	Cromatografía gaseosa	\$ 45.000,00	
	Preparación de muestras para determinaciones cromatográficas	\$ 79.367,00	

TRÁMITE	SUBTRÁMITE	PRESTACIÓN	MONTO
	Otras determinaciones	Determinación de Gliadinas en alimentos (Método Elisa) Sin Gluten	\$ 60.000,00
		Perfil Lipídico (grasas saturadas y grasas trans)	\$ 45.000,00
		Proteínas Método Kjeldahl	\$ 30.000,00
		Contenido Neto	\$ 9.000,00
		Análisis Macrográfico	\$ 20.000,00
		Análisis Micrográfico	\$ 25.000,00
		Materia grasa total	\$ 9.000,00
		Hidratos de carbono totales	\$ 30.000,00
		Azúcares	\$ 30.000,00
		Determinación de calcio	\$ 20.000,00
		Determinación de Bromato de potasio	\$ 26.000,00
		pH	\$ 9.000,00
		Humedad/Extracto seco	\$ 9.000,00
		Cenizas	\$ 9.000,00
		Densidad	\$ 9.000,00
		Acidez	\$ 9.000,00
		Grado alcohólico	\$ 26.000,00
		Prueba de esterilidad o control de esterilidad	\$ 64.407,00
		Ensayo de estabilidad microbiológico Para pastas, tapas de empanadas, pasteles, pascualina, tartas	\$ 288.911,00
		Confirmación por PCR por bacteria	\$ 80.842,00
		Tipificación final de microorganismo por PCR-RT	\$ 92.979,00
		Investigación de Campylobacter	\$ 63.097,00
		Ensayo de estabilidad fisicoquímico Para pastas, tapas de empanadas, pasteles, pascualina, tartas	\$ 60.000,00
		Cromatografía gaseosa	\$ 45.000,00
Preparacion de muestras para determinaciones cromatográficas	\$ 79.367,00		
Solicitud Análisis de Envases y Materiales	Envases y Utensilios	Espectroscopía Infrarrojo (IR) Monocapa	\$ 45.000,00
		Espectroscopía Infrarrojo (IR) Multicapa	\$ 45.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos GRASOS - Uso único	\$ 33.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ACUOSOS - Uso único	\$ 33.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ÁCIDOS - Uso único	\$ 33.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ALCOHÓLICOS - Uso único	\$ 33.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos LÁCTEOS - Uso único	\$ 33.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos GRASOS - Uso repetitivo	\$ 99.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ACUOSOS - Uso repetitivo	\$ 99.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ÁCIDOS - Uso repetitivo	\$ 99.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ALCOHÓLICOS - Uso repetitivo	\$ 99.000,00
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos LÁCTEOS - Uso repetitivo	\$ 99.000,00
		Envases aerosol	\$ 20.000,00

TRÁMITE	SUBTRÁMITE	PRESTACIÓN	MONTO
Solicitud Análisis de Agua	Ensayo de potabilidad	Ensayo microbiológico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 78.208,00
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 78.208,00
		Ensayo microbiológico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 78.208,00
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 78.208,00
		Ensayo fisicoquímico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 130.000,00
		Ensayo fisicoquímico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 130.000,00
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 130.000,00
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 130.000,00
	Natatorios	Ensayo bacteriológico agua natatorios	\$ 156.417,00
		Análisis fisicoquímico básico para agua de natatorios y otros	\$ 100.000,00
	Equipos de hemodiálisis	Ensayo microbiológico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 78.208,00
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 78.208,00
		Ensayo microbiológico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 78.208,00
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 78.208,00
		Ensayo fisicoquímico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 130.000,00
		Ensayo fisicoquímico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 130.000,00
		Ensayo microbiológico agua de diálisis	\$ 187.470,00
		Ensayo fisicoquímico agua de diálisis	\$ 300.000,00
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 130.000,00
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 130.000,00
	Otras determinaciones	Recuento de aerobios mesófilos	\$ 25.774,00
		Recuento de anaerobios sulfito reductores	\$ 32.503,00
		Recuento o investigación de coliformes totales y termotolerantes (rec. Por NMP o en placa)	\$ 32.503,00
		Recuento o investigación de Escherichia coli	\$ 32.503,00
		Investigación de Salmonella spp	\$ 32.503,00
		Investigación de E. coli O157	\$ 64.591,00
		Investigación o recuento de Pseudomonas aeruginosa	\$ 32.503,00
		Investigación de Enterococos / Streptococos fecales	\$ 32.503,00
		Investigación de Vibrio	\$ 71.768,00
		Investigación de STEC no O157 de búsqueda obligatoria	\$ 129.182,00
		Investigación de Acinetobacter baumannii	\$ 74.288,00
		Investigación de Shigella por muestra	\$ 74.288,00
	Ensayos Físicoquímicos desinfectantes	Biodegradabilidad de detergentes	Biodegradabilidad de detergentes
Ensayo de eficacia			\$ 26.000,00
Cloros y lavandinas		Espectroscopía Infrarrojo (IR) Monocapa	\$ 45.000,00
		Ensayo de estabilidad fisicoquímico (cloro)	\$ 20.000,00
		Ensayo de eficacia	\$ 26.000,00
Control de plantas y operarios	Hisopado de superficies y manos	Hisopado de superficies - búsqueda de hasta 5 microorganismos	\$ 186.910,00
Capacitaciones	Curso de manipulación de alimentos	Alumnos a capacitar	\$ 19.842,00
	Curso de manipulación de alimentos	Alumnos a capacitar	\$ 19.842,00
		Traslado de Recursos Humanos	\$ 11.616,00

Los montos publicados aplican a pagos realizados durante el mes de **abril de 2026**.