

CARTILLA DE PRESTACIONES

Vigente al 14 de junio de 2026

TRÁMITE	SUBTRÁMITE	PRESTACIÓN	MONTO
Solicitud Análisis de Alimentos	Tabla de Información Nutricional	Determinación Tabla de Información Nutricional Básica	\$ 558.952,00
		Perfil Lipídico (grasas saturadas y grasas trans)	\$ 59.888,00
		Cromatografía gaseosa	\$ 59.888,00
		Preparación de muestras para determinaciones cromatográficas	\$ 105.625,00
	Determinación de Gluten	Determinación de Gliadinas en alimentos (Método Elisa) Sin Gluten	\$ 79.850,00
	Aptitud de Productos	Perfil Lipídico (grasas saturadas y grasas trans)	\$ 59.888,00
		Proteínas Método Kjeldahl	\$ 39.925,00
		Contenido Neto	\$ 11.978,00
		Análisis Macrográfico	\$ 26.617,00
		Análisis Micrográfico	\$ 33.271,00
		Materia grasa total	\$ 11.978,00
		Hidratos de carbono totales	\$ 39.925,00
		Azúcares	\$ 39.925,00
		Determinación de calcio	\$ 26.617,00
		Determinación de Bromato de potasio	\$ 34.602,00
		pH	\$ 11.978,00
		Humedad/Extracto seco	\$ 11.978,00
		Cenizas	\$ 11.978,00
		Densidad	\$ 11.978,00
		Acidez	\$ 11.978,00
		Recuento de aerobios mesófilos	\$ 34.301,00
		Recuento de anaerobios sulfito reductores	\$ 43.256,00
		Recuento de Clostridium perfringens	\$ 43.256,00
		Recuento de hongos y levaduras	\$ 43.256,00
		Recuento de enterobacterias	\$ 43.256,00
		Recuento de Bacillus cereus	\$ 43.256,00
		Recuento de termófilos	\$ 43.256,00
		Recuento de bacterias lácticas	\$ 49.587,00
		Recuento o investigación de coliformes totales y termotolerantes (rec. Por NMP o en placa)	\$ 43.256,00
		Recuento o investigación de Escherichia coli	\$ 43.256,00
		Recuento o investigación de Estafilococo	\$ 43.256,00
		Investigación de Salmonella spp	\$ 43.256,00
		Investigación de Listeria monocytogenes	\$ 73.011,00
		Investigación de E. coli O157	\$ 85.960,00
		Investigación o recuento de Pseudomonas aeruginosa	\$ 43.256,00
		Investigación de Cronobacter sakazakii	\$ 85.960,00
		Investigación de Enterococos / Streptococos fecales	\$ 43.256,00
		Investigación de STEC no O157 de búsqueda obligatoria	\$ 171.920,00
		Ensayo de incubación (semiconservas, leches UAT, etc.)	\$ 39.451,00
Cromatografía gaseosa		\$ 59.888,00	
Preparación de muestras para determinaciones cromatográficas		\$ 105.625,00	

TRÁMITE	SUBTRÁMITE	PRESTACIÓN	MONTO	
		Determinación de Gliadinas en alimentos (Método Elisa) Sin Gluten	\$ 79.850,00	
		Análisis fisicoquímico de potabilidad de agua envasada	\$ 173.009,00	
	Otras determinaciones	Perfil Lipídico (grasas saturadas y grasas trans)	\$ 59.888,00	
		Proteínas Método Kjeldahl	\$ 39.925,00	
		Contenido Neto	\$ 11.978,00	
		Análisis Macrográfico	\$ 26.617,00	
		Análisis Micrográfico	\$ 33.271,00	
		Materia grasa total	\$ 11.978,00	
		Hidratos de carbono totales	\$ 39.925,00	
		Azúcares	\$ 39.925,00	
		Determinación de calcio	\$ 26.617,00	
		Determinación de Bromato de potasio	\$ 34.602,00	
		pH	\$ 11.978,00	
		Humedad/Extracto seco	\$ 11.978,00	
		Cenizas	\$ 11.978,00	
		Densidad	\$ 11.978,00	
		Acidez	\$ 11.978,00	
		Grado alcohólico	\$ 34.602,00	
		Prueba de esterilidad o control de esterilidad	\$ 85.715,00	
		Ensayo de estabilidad microbiológico Para pastas, tapas de empanadas, pasteles, pascualina, tartas	\$ 384.494,00	
		Confirmación por PCR por bacteria	\$ 107.588,00	
		Tipificación final de microorganismo por PCR-RT	\$ 123.740,00	
		Investigación de Campylobacter	\$ 83.972,00	
		Ensayo de estabilidad fisicoquímico Para pastas, tapas de empanadas, pasteles, pascualina, tartas	\$ 79.850,00	
		Cromatografía gaseosa	\$ 59.888,00	
		Preparación de muestras para determinaciones cromatográficas	\$ 105.625,00	
		Espectrofotometría UV-VIS	\$ 26.617,00	
		Sulfitos en carnes	\$ 106.468,00	
		Nitritos en carnes	\$ 106.468,00	
		Solicitud Análisis de Envases y Materiales	Envases y Utensilios	Espectroscopía Infrarrojo (IR) Monocapa
	Espectroscopía Infrarrojo (IR) Multicapa			\$ 59.888,00
	Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos GRASOS - Uso único			\$ 43.918,00
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ACUOSOS - Uso único	\$ 43.918,00			
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ÁCIDOS - Uso único	\$ 43.918,00			
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ALCOHÓLICOS - Uso único	\$ 43.918,00			
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos LÁCTEOS - Uso único	\$ 43.918,00			
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos GRASOS - Uso repetitivo	\$ 131.754,00			
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ACUOSOS - Uso repetitivo	\$ 131.754,00			
Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ÁCIDOS - Uso repetitivo	\$ 131.754,00			

TRÁMITE	SUBTRÁMITE	PRESTACIÓN	MONTO	
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos ALCOHÓLICOS - Uso repetitivo	\$ 131.754,00	
		Migración Global de envases y utensilios en contacto con alimentos LÁCTEOS - Uso repetitivo	\$ 131.754,00	
		Envases aerosol	\$ 26.617,00	
Solicitud Análisis de Agua	Ensayo de potabilidad	Ensayo microbiológico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 104.083,00	
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 104.083,00	
		Ensayo microbiológico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 104.083,00	
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 104.083,00	
		Ensayo fisicoquímico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 173.009,00	
		Ensayo fisicoquímico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 173.009,00	
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 173.009,00	
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 173.009,00	
	Natatorios	Ensayo bacteriológico agua natatorios	\$ 208.166,00	
		Análisis fisicoquímico básico para agua de natatorios y otros	\$ 133.084,00	
	Equipos de hemodiálisis	Ensayo microbiológico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 104.083,00	
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 104.083,00	
		Ensayo microbiológico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 104.083,00	
		Ensayo microbiológico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 104.083,00	
		Ensayo fisicoquímico de agua corriente sin pasar por reservorio	\$ 173.009,00	
		Ensayo fisicoquímico de agua de pozo sin pasar por reservorio	\$ 173.009,00	
		Ensayo microbiológico agua de diálisis	\$ 249.493,00	
		Ensayo fisicoquímico agua de diálisis	\$ 399.252,00	
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua corriente	\$ 173.009,00	
		Ensayo fisicoquímico de tanque o cisterna alimentado por agua de pozo	\$ 173.009,00	
	Otras determinaciones	Recuento de aerobios mesófilos	\$ 34.301,00	
		Recuento de anaerobios sulfito reductores	\$ 43.256,00	
		Recuento o investigación de coliformes totales y termotolerantes (rec. Por NMP o en placa)	\$ 43.256,00	
		Recuento o investigación de Escherichia coli	\$ 43.256,00	
		Investigación de Salmonella spp	\$ 43.256,00	
		Investigación de E. coli O157	\$ 85.960,00	
		Investigación o recuento de Pseudomonas aeruginosa	\$ 43.256,00	
		Investigación de Enterococos / Streptococos fecales	\$ 43.256,00	
		Investigación de Vibrio	\$ 95.511,00	
		Investigación de STEC no O157 de búsqueda obligatoria	\$ 171.920,00	
		Investigación de Acinetobacter baumannii	\$ 98.865,00	
		Investigación de Shigella por muestra	\$ 98.865,00	
	Ensayos Físicoquímicos desinfectantes	Biodegradabilidad de detergentes	Biodegradabilidad de detergentes	\$ 33.271,00
			Ensayo de eficacia	\$ 34.602,00
		Cloros y lavandinas	Espectroscopía Infrarrojo (IR) Monocapa	\$ 59.888,00
			Ensayo de estabilidad fisicoquímico (cloro)	\$ 26.617,00
		Ensayo de eficacia	\$ 34.602,00	
Control de plantas y operarios	Hisopado de superficies y manos	Hisopado de superficies - búsqueda de hasta 5 microorganismos	\$ 248.747,00	
Capacitaciones	Curso de manipulación de alimentos	Alumnos a capacitar	\$ 26.406,00	
		Alumnos a capacitar	\$ 26.406,00	



Capitulaciones	TRÁMITE	Curso de manipulación de alimentos	PRESTACIÓN	MONTO
			Traslado de Recursos Humanos	\$ 26.668,00

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