

Venta de servicios 2024
Laboratorio de Salud Pública y Alimentos
Teléfono: 2562-4528

Horario de recibo de muestras: lunes a viernes, 9-11:30 am, 1-3 pm

Servicio	Precio en colones con 2% IVA
<p>Para las siguientes matrices:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Huevos (1 cartón), ➤ Alimentos (25 gr): carne, queso, pollo, mariscos, leche, concentrados. ➤ Ambientales en industria alimentaria (3 esponjas o 3 gazas) ➤ Enjuagues de canales (hasta 50 ml) 	
<p>COMBO 1. Determinación de 1 microorganismo Determinación de ausencia/presencia de <i>Salmonella</i> spp. Determinación de <i>Listeria monocytogenes</i> Determinación de <i>Staphylococcus aureus</i> Determinación de <i>Pseudomonas</i> spp. Determinación de <i>Clostridium</i> spp.</p>	20.000
<p>COMBO 2. Determinación de 2 microorganismos</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Incluye: <i>Salmonella</i> spp .y <i>Escherichia coli</i> hemolíticas 	32.000
<p>COMBO 3 <i>Listeria</i>. Determinación de 3 microorganismos</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Incluye: <i>Salmonella</i> spp., <i>Escherichia coli</i> hemolíticas y <i>Listeria monocytogenes</i> 	40.000
<p>COMBO 3 <i>Staph</i>. Determinación de 3 microorganismos</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Incluye: <i>Salmonella</i> spp., <i>Escherichia coli</i> hemolíticas, <i>Staphylococcus aureus</i> 	45.000
<p>COMBO 4: Determinación de 4 microorganismos</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Incluye: <i>Salmonella</i> spp., <i>Escherichia coli</i> hemolíticas, <i>Listeria monocytogenes</i>, <i>Staphylococcus</i> spp. 	50.000
<p>COMBO 5: Recuento de 1 microorganismo <i>Escherichia coli</i> (NMP)-N5 <i>Staphylococcus aureus</i> (UFC)-N5</p>	30.000
<p>COMBO 6 <i>E. coli</i> RAM: Aislamiento de <i>E. coli</i> desde alimentos (N5) y perfil deresistencia a antibióticos por Vitek</p>	30.000
<p>COMBO 6 <i>Salmonella</i> RAM: Aislamiento de <i>Salmonella</i> desde alimentos y perfil deresistencia a antibióticos por Vitek</p>	30.000

Pruebas moleculares	
Tipificación de serovares de <i>Salmonella</i> por PCR	50.000
PCR para detección de <i>Campylobacter hepaticus</i>	25.000
PCR tiempo real por microorganismo alimentario	22.000
Determinación de genes de resistencia a carbapenémicos y cefalosporinas <i>bla</i> CMY y <i>bla</i> CTX (por cada aislamiento)	25.000
Pruebas de resistencia a antibióticos	
Perfil de resistencia (antibiograma) de microorganismos alimentarios y obtenidos del ambiente.	KirbyBauer (6 sensidiscos): 8.500
	KirbyBauer (12 sensidiscos): 16.500
	Sistema automatizado Vitek: 12.000
Servicios para la industria alimentaria	
Determinación pH ensilajes	12.000
Prueba de efectividad de desinfectantes	20.000
Kit muestreo <i>Salmonella</i> y <i>E. coli</i> ➤ Incluye: 10 tubos 10ml APE+ 10 bolsas con esponjas	20.000
Medios de enriquecimiento líquido (40 ml, precio unitario)	4.000
Medios de enriquecimiento (tubos de 10 ml, precio unitario)	1.200
Medios de enriquecimiento (10 tubos de 10 ml)	10.000
Petrifilm para recuento de aerobios mesófilos en industriaalimentaria	10.500
Petrifilm para <i>E. coli</i> y coliformes totales en industriaalimentaria	12.500
Recuento de bacterias en placas Rodac en industriaalimentaria	3.500
Placas de Agar (precio unitario) para industria alimentaria	1.000
Placas de Agar (10 unidades) para industria alimentaria	8.500

Información para el pago
<p>Banco Nacional de Costa Rica Cuenta IBAN CR49015100410010102725 Titular: Fundación para el Desarrollo Académico de la Universidad Nacional (FUNDAUNA) Cédula jurídica 3-0006-324743</p> <p>Incluir en el detalle: Lab. Salud Pública y Alimentos Enviar comprobante a correo del laboratorio</p> <p>Aportar para la factura electrónica lo siguiente: Nombre o razón social, cédula y correo electrónico</p>

