



Código: R-GE-84	CONTRATO DE SERVICIO:	Versión: 02
		Muestra:

### ANÁLISIS SOLICITADOS

Si una colección de muestras requieren todas del mismo análisis, llene una sola solicitud; en caso contrario, por favor llenar una solicitud para cada muestra.

<b>Análisis Química</b>		
<i>Análisis Proximal</i>		
<input type="checkbox"/> Cenizas	<input type="checkbox"/> Lisina	<input type="checkbox"/> Deoxinivalenol
<input type="checkbox"/> Extracto Etéreo	<input type="checkbox"/> Valina	<input type="checkbox"/> Fumonisina B <sub>1</sub> y B <sub>2</sub>
<input type="checkbox"/> Extracto libre de nitrógeno	<input type="checkbox"/> Treonina	<input type="checkbox"/> Ocratoxina A
<input type="checkbox"/> Fibra Cruda	<input type="checkbox"/> Metionina	<input type="checkbox"/> Toxina T <sub>2</sub>
<input type="checkbox"/> Humedad por estufa 135 °C	<input type="checkbox"/> Metionina Hidroxianáloga	<input type="checkbox"/> Zearalenona
<input type="checkbox"/> Proteína Cruda	<input type="checkbox"/> Taurina	<i>Antibióticos</i>
<i>Análisis para aguas de bebedero</i>		
<i>Macro y micro minerales</i>		
<input type="checkbox"/> Azufre (S)	<input type="checkbox"/> Alcalinidad	<input type="checkbox"/> Monensina
<input type="checkbox"/> Calcio (Ca)	<input type="checkbox"/> Anhídrido Sulfuroso	<input type="checkbox"/> Narasina
<input type="checkbox"/> Cobalto (Co)	<input type="checkbox"/> Dureza total	<input type="checkbox"/> Tilosina
<input type="checkbox"/> Cobre (Cu)	<input type="checkbox"/> Nitratos	<input type="checkbox"/> Tetraciclinas
<input type="checkbox"/> Fluoruro (F)	<input type="checkbox"/> pH	<i>Microorganismos</i>
<input type="checkbox"/> Fósforo Total	<input type="checkbox"/> Sulfatos	<input type="checkbox"/> Clostridium sp
<input type="checkbox"/> Manganeso (Mn)	<input type="checkbox"/> Sólidos disueltos	<input type="checkbox"/> Coliformes totales
<input type="checkbox"/> Sodio (Na)	<i>Otros ensayos</i>	<input type="checkbox"/> Escherichia coli
<input type="checkbox"/> Potasio (K)	<input type="checkbox"/> Ácidos Grasos Libres	<input type="checkbox"/> Escherichia coli O157:H7
<input type="checkbox"/> Sal (Cl)	<input type="checkbox"/> Ácidos Orgánicos	<input type="checkbox"/> Recuento total aerobio mesófilo
<input type="checkbox"/> Magnesio (Mg)	<input type="checkbox"/> Carbohidratos	<input type="checkbox"/> Recuento total de hongos y levaduras
<input type="checkbox"/> Hierro (Fe)	<input type="checkbox"/> Digestibilidad por Pepsina	<input type="checkbox"/> Salmonella sp
<input type="checkbox"/> Yodo (I)	<input type="checkbox"/> Energía Bruta	<input type="checkbox"/> Serotipificación de Salmonella
<input type="checkbox"/> Zinc (Zn)	<input type="checkbox"/> Extracto etéreo por hidrólisis ácida	<b>Análisis de Bromatología</b>
<i>Elementos Traza</i>		
<input type="checkbox"/> Plomo (Pb)	<input type="checkbox"/> Grados Brix	<i>Fraccionamiento de Proteína</i>
<input type="checkbox"/> Arsénico (As)	<input type="checkbox"/> Humedad por arrastre con Tolueno (Destilación)	<input type="checkbox"/> Nitrógeno Borato Buffer
<input type="checkbox"/> Cadmio (Cd)	<input type="checkbox"/> Impurezas en grasas	<input type="checkbox"/> Nitrógeno FDN
<input type="checkbox"/> Molibdeno (Mo)	<input type="checkbox"/> Materia seca 60 °C	<input type="checkbox"/> Nitrógeno FDA
<input type="checkbox"/> Selenio (Se)	<input type="checkbox"/> Microscopía	<input type="checkbox"/> Nitrógeno TCA
<input type="checkbox"/> Mercurio (Hg)	<input type="checkbox"/> Neutralización del CaCO <sub>3</sub>	<i>Otros análisis</i>
<i>Aminoácidos</i>		
<input type="checkbox"/> Perfil de Aminoácidos	<input type="checkbox"/> Solubilidad <i>in vitro</i> del CaCO <sub>3</sub>	<input type="checkbox"/> Capacidad Buffer
<input type="checkbox"/> Triptófano	<input type="checkbox"/> Nitrógeno de Urea (proteína equivalente, nitrógeno no proteico)	<input type="checkbox"/> Cloruros en forrajes
<b>Análisis de Microbiología</b>		
<i>Micotoxinas</i>		
<input type="checkbox"/> Aflatoxina B <sub>1</sub> , B <sub>2</sub> , G <sub>1</sub> , G <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/> Solubilidad KOH	<input type="checkbox"/> DIVMS
<input type="checkbox"/> Aflatoxina M <sub>1</sub>	<input type="checkbox"/> Tamaño de partícula	<input type="checkbox"/> Energía Digestible
<input type="checkbox"/> FDA		
<input type="checkbox"/> FDN		
<input type="checkbox"/> Lignina		
<input type="checkbox"/> Nitrógeno Amoniacal		
<input type="checkbox"/> pH		

N° contrato asignado:

Para uso de clientes DAA-SENASA

N° boleta de campo