

SOLICITUD DE ANÁLISIS DE NUTRICIÓN ANIMAL			
EMPRESA HACIENDA OTROS			FECHA DE TOMA DE MUESTRA
TELÉFONO		Nº DE CUENTA	
RESPONSABLE TÉCNICO			
DEPARTAMENTO PROVINCIA MUNICIPIO			CÓDIGO POSTAL
IDENTIFICACIÓN DE MUESTRA		PAQUETE DE ANÁLISIS	ADICIONAL
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

NIRS	
<p>Forraje básico - MS, Humedad, PB, Proteína soluble, Proteína disponible, Pida, Pidn, Pida % PB, Cenizas, Ca, P, Mg, K, S, FDA, aFDN, aFDNmo, Lignina, Almidón, Productos de fermentación, EE, dFDN tradicional 30, 48, 120 y 240 h, dFDN estandarizado 24, 30 y 48 h, uFDN 30 y 240 h, Dig. Almidón 3 y 7 h in situ, Kd de FDN, Kd de Almidón, TTNDFD, CNF, Leche 2006, Curva de digestión de FDN, Curva de digestión de almidón, ELg, ELI, ELM.</p> <p>* Alimentos permitidos: pastos, henos, silaje de maíz, silaje de sorgo, silaje de avena, silaje de pasto, presecado.</p>	<p>Forraje avanzado – Los parámetros del forraje básico + NH3-N equivalente, NH3-N %PB, Aminoácidos (lisina, metionina e histidina %PB), Pérdida estimada de MS, Acidos grasos totales %EE, %MS, Acidos mirístico, palmítico, esteárico, oléico, linoléico, linolénico % AG, RUFAL, Dig. Almidón 24 h</p> <p>* Alimentos permitidos: pastos, henos, silaje de maíz, silaje de sorgo, silaje de avena, silaje de hierba, presecado.</p>
<p>TRM Ganado de leche básico - MS, PB, Proteína soluble, Proteína disponible, Pida, Pidn, Pida %PB, FDA, FDN, ND, EE, Cenizas, Lignina, Lignina %FDN, Almidón, Almidón %CNF, CNF, NDT, ELg, ELI, ELM.</p> <p>* Alimentos permitidos: TRM de ganado de leche.</p>	<p>TRM Ganado de leche avanzado - Los parámetros del TRM Ganado de leche - básico + AGT %EE, %MS, Rufal, AG Mirístico, Palmítico, Estearico, Oleico, Linoleico, Linolenico, dFDN240hrs, dFDN240mo, uFDN, Dig amido 0hrs, Dig amido 3hrs, Dig amido 7hrs, Dig amido 16hrs, kd do amido.</p> <p>* Alimentos permitidos: TRM de ganado de leche.</p>
<p>TMR ganado de carne básico - MS, humedad, PB, FDA, NDF, cenizas, almidón, fibra cruda, almidón, almidón % CNF, NDT, EE, CNF, ELg, ELI, ELM. proteína soluble, proteína disponible, Pida, Pidn, Pida %PB, aFDNmo, Ca, P, Mg, K, Digestibilidad de almidón 7 h, Productos de Fermentación y Kd de Almidón.</p> <p>*Alimentos Permitidos:TMR de ganado de carne.</p>	<p>TMR ganado de carne avanzado - Los parámetros del TMR ganado de carne - básico + FDNmo, AGT %EE, %MS, Rufal, AG Palmítico, esteárico, oléico, linoléico, linolénico, dFDN240hrs, dFDN240mo, uFDN240, Dig. de almidón 0hrs, Dig. de almidón 3hrs, Dig. de almidón 7hrs, Dig. de almidón 16hrs.</p> <p>*Alimentos Permitidos:TMR de ganado de carne.</p>
<p>Granos/harinas/residuos - MS, humedad, PB, FDA, NDF, cenizas, almidón, fibra cruda, almidón, almidón % CNF, NDT, EE, CNF, ELg, ELI, ELM. Para el grano de maíz y el grano húmedo de maíz, el informe tendrá los elementos anteriores más proteína soluble, proteína disponible, Pida, Pidn, Pida %PB, aFDNmo, Ca, P, Mg, K, Digestibilidad de almidón 7 h, Productos de Fermentación y Kd de Almidón.</p> <p>*Alimentos Permitidos: grano de maíz y grano húmedo de maíz, grano de sorgo y grano húmedo de sorgo, avena y trigo húmedo, grano de trigo, residuo de cervecería, grano de cebada, gluten maíz, germen de maíz, DDG, WDG, alimento con hasta 15% mineral, harina de soja, soya tostada, grano de soya, soya extrusada, cascara de soya, harina de algodón, harina de arroz.</p>	<p>Caña de azúcar - MS, Humedad, PB, Proteína disponible, Pida, Pidn, Pida %PB, EE, Cenizas, Lignina, Lignina %NDN, Azúcares, Azúcares %CNF, ELg, ELI, ELM, CNF, NDT.</p> <p>* Alimentos permitidos: Caña de azúcar, ensilaje de caña de azúcar.</p>
<p>Almidón fecal - MS, humedad, cenizas, almidón, digestibilidad del almidón.</p> <p>*Muestras permitidas: Heces de ganado de leche y heces de ganado de carne.</p>	<p>PROCESAMIENTO</p> <p>Penn state - * Alimentos permitidos: Silajes, dietas, pastos, henos.</p>

****Obs.:** En los paquetes de Forraje Básico y Avanzado, también poseé el análisis de Beef Per Ton