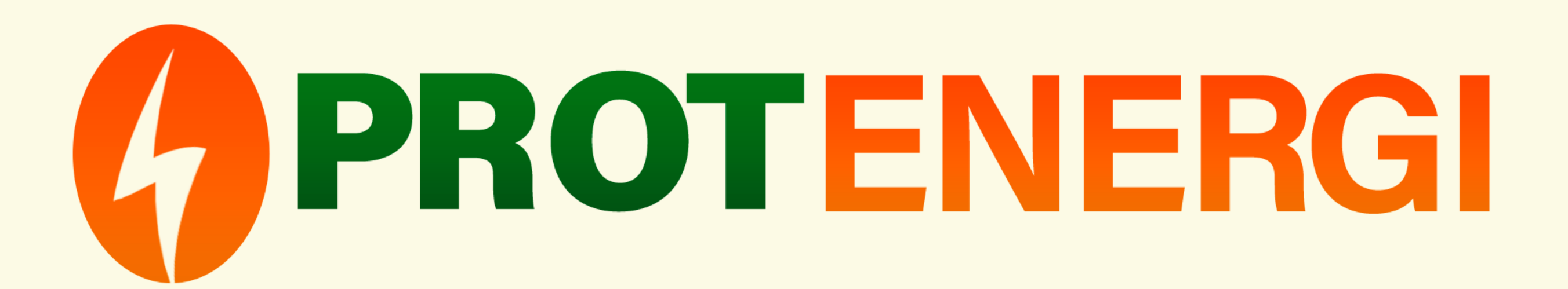


TORTA DE SOYA EXPELLER



# INFORME TÉCNICO

#### IMPORTANCIA NUTRICIONAL DE LA TORTA DE SOYA EXTRUIDA PARA DIFERENTES ESPECIES

- Producto Evaluado: Torta de Soya Extruida
- Solicitante: Gestión Ganadera del Perú SAC Fecha de Evaluación: 09 de abril del 2025
- Laboratorio: Universidad Nacional Agraria La Molina –
- Laboratorio de Evaluación Nutricional de Alimentos

## 1. Composición Nutricional Relevante:

Parámetro	Valor
Humedad	4.80%
Proteína Total	44.01%
Extracto Etéreo (grasa)	5.78%
Fibra Cruda	5.85%
Ceniza	7.27%
Extracto Libre de Nitrógeno	32.29%
Actividad Ureásica	0.01
Proteína Soluble en KOH	82.24%

## 2. Interpretación y Relevancia por Especie:

### A. Bovinos (carne y leche):

La torta de soya extruida es una excelente fuente de proteína de alta calidad, con un 44% de proteína bruta y alta solubilidad (82.24%). Esta combinación favorece una buena degradabilidad ruminal y disponibilidad de aminoácidos esenciales. Además, su baja actividad ureásica (0.01) garantiza que el producto ha sido tratado térmicamente, eliminando factores antinutricionales, lo cual la hace segura para rumiantes. Ideal para dietas de engorde intensivo y vacas lecheras en producción.





# INFORME TÉCNICO



#### **B.** Porcinos:

La torta de soya extruida es una excelente fuente de proteína de alta calidad, con un 44% de proteína bruta y alta solubilidad (82.24%). Esta combinación favorece una buena degradabilidad ruminal y disponibilidad de aminoácidos esenciales. Además, su baja actividad ureásica (0.01) garantiza que el producto ha sido tratado térmicamente, eliminando factores antinutricionales, lo cual la hace segura para rumiantes. Ideal para dietas de engorde intensivo y vacas lecheras en producción.

### C. Aves (pollos, ponedoras):

La torta de soya extruida es muy valiosa para la industria avícola. La alta solubilidad proteica (82.24%) y la baja ureasa indican que es segura y altamente digestible para aves. Además, el buen nivel de energía y proteína la hacen útil tanto para pollos de carne como para ponedoras, mejorando el rendimiento productivo y la calidad del huevo.





## INFORME TÉCNICO

#### D. Ovinos:

La torta de soya extruida es una excelente fuente de proteína de alta calidad, con un 44% de proteína bruta y alta solubilidad (82.24%). Esta combinación favorece una buena degradabilidad ruminal y disponibilidad de aminoácidos esenciales. Además, su baja actividad ureásica (0.01) garantiza que el producto ha sido tratado térmicamente, eliminando factores antinutricionales, lo cual la hace segura para rumiantes. Ideal para dietas de engorde intensivo y vacas lecheras en producción.



## 3. Conclusión:

La torta de soya extruida analizada es un insumo de alto valor nutricional, con excelente calidad proteica, buena digestibilidad, baja humedad (4.80%) y seguridad para su uso en todas las especies evaluadas. Puede considerarse una fuente estratégica de proteína vegetal, apta para formular dietas balanceadas en bovinos, ovinos, porcinos y aves.

## CONTACTOS

- pablo.vargas@regionagronegocios.com
- 9 +51 993 849 494
- kawasaki@regionagronegocios.com
- 9 +51 992 190 927

REGIÓN AGRONEGOCIOS IMPORT Y EXPORT S.A.C.
DEP. 304 TORRES PALMERAS AV. OSCAR R. BENAVIDES 3046
LIMA, PERÚ

