

<b>FICHA TÉCNICA TECHNICAL SHEET</b>	<b>CÓDIGO</b>	Ficha Técnica
	<b>DEPTO. TÉCNICO V.1</b>	10-2013
	<b>VERSIÓN</b>	8OCT13

**1. Producto**

# SOYA EXTRUIDA

**2. Descripción:**

Fríjol soya sometido a proceso de extrusión (Vapor, presión, tiempo, temperatura). Tamaño de partícula: 1 – 2 mm.

**3. Destino:**

Materia prima para elaboración de dietas para consumo animal.

**4. Especificaciones técnicas:**

### Características Físico – Químicas

NUTRIENTE	GARANTÍA	CANTIDAD	UNIDAD
Proteína Cruda (% N * 6.25)	Mínimo	34,0	%
Fibra Cruda	Máximo	7,0	%
Grasa	Mínimo	16,0	%
Humedad	Máximo	12,0	%
Cenizas	Máximo	7,0	%
Solubilidad KOH	Mínimo	75,0 – 90,0	%
Actividad de Ureasa		0,1 – 0,3	Delta de pH

### Características Microbiológicas

Parámetro	Valor
Aislamiento de Salmonella	-- Presencia o Ausencia / 25 gr
Aislamiento de E. Coli	-- Presencia o Ausencia/ gr
Aflatoxinas	-- ppm

Nota: Los laboratorios utilizados para los análisis son Ángel Bioindustrial y Nutri Análisis

**5. Presentación:**

Sacos de polipropileno de 50 kg aprox.

**6. Vida útil:**

Dos (2) meses.

**7. Precauciones:**

- Consérvese en lugar fresco sobre estibas y lejos de la humedad.
- Manténgase en ambiente ventilado y libre de plagas.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.