



**Nombre del alumno: Vanesa Yarazeth
López Gulart**

**Nombre del profesor: Guillermo
Montesinos Moguel**

**Licenciatura: Medicina Veterinaria y
Zootecnia**

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Huevos

Cuatrimestre: 9º

**Nombre del trabajo: Protocolo
Alimentación**

Ocosingo, Chiapas a 05 de julio del 2025

Protocolo de Alimentación para Aves de Postura

Este manual está diseñado para ayudarte a alimentar correctamente a tus gallinas ponedoras en cada etapa de su vida.

Usaremos alimentos de la marca Purina, que están balanceados y listos para usarse, sin necesidad de mezclar ingredientes.

Esto facilita tu trabajo, mejora la salud de las aves y te da más huevos con mejor calidad.

- Ideal para granjas pequeñas, medianas y familiares.
- Fácil de aplicar, sin complicaciones.

Lo que necesitara.

- Acceso a alimentos Purina (según fase).
- Agua limpia siempre disponible.
- Espacio suficiente en comederos y bebederos.
- Báscula o registro visual para revisar peso.
- Buena ventilación en el galpón.

Usando productos comerciales de Purina

El uso de alimentos balanceados comerciales como los de Purina garantiza una dieta completa, precisa y fácil de manejar en cada etapa de vida de las gallinas ponedoras. Estos productos están formulados con los niveles exactos de energía, proteína, calcio, vitaminas y minerales que las aves necesitan según su edad y nivel de producción. Usar estos alimentos reduce errores nutricionales, mejora el rendimiento y facilita la transición entre fases.

Fase 1: Iniciación (0 a 6 semanas)

Desarrollar un sistema inmunológico fuerte, buen crecimiento óseo y digestivo.

Alimento Purina: [Purina Pollitas Inicio](#)

Características:

- Proteína: 18–20%
- Energía: 2,800–3,000 kcal/kg
- Con Probióticos y prebióticos
- Alta digestibilidad

Beneficios:

Ayuda a reducir mortalidad temprana, mejora el desarrollo del sistema inmunológico y logra pollitas fuertes desde el inicio.



Fase 2: Crecimiento (7 a 15 semanas)

Desarrollar el esqueleto y sistema reproductivo sin exceso de grasa.

Alimento Purina: [Purina Pollitas Desarrollo](#)

Características:

- Proteína: 15–16%
- Energía moderada
- Calcio controlado
- Fibra ajustada para estimular digestión



Beneficios:

Evita que las pollas engorden antes de tiempo y permite una maduración equilibrada del aparato reproductor.

Fase 3: Pre-postura (16 a 18 semanas)

Preparar a la gallina para su primera postura, fortalecer huesos y reservas de calcio.

Alimento Purina: [Purina Pollitas Prepostura](#)

Características:

- Proteína: 16–17%
- Calcio: 2.0–2.5%
- Vitaminas D3 y minerales para hueso medular



Beneficios:

Evita problemas de cáscara delgada al inicio de la postura y asegura una entrada sólida a la producción.

Fase 4: Postura (19 semanas en adelante)

Mantener alta producción de huevos, buena calidad del cascarón y salud general.

Alimento Purina: [Purina Gallinas Ponedoras](#)

Características:

- Proteína: 16–18%
- Calcio: 3.8–4.2%
- Enriquecido con aminoácidos y antioxidantes

Beneficios:



Cascarones fuertes, yemas bien pigmentadas, menos pérdidas por huevos rotos y más postura por más tiempo.

Fase 5: Pelecha (muda)

Permitir la regeneración del sistema reproductivo, detención temporal de la postura y recuperación física.

Alimento Purina:

1. Durante inducción a la muda:

Se puede dar una mezcla diluida de Purina Pollitas Desarrollo con grano entero (maíz o trigo) para reducir energía y proteína.



2. Durante recuperación:

Se puede usar Purina Gallinas Ponedoras de nuevo, o incluso mezclar con Purina Prepostura por una semana para ayudar al cuerpo a adaptarse.



Beneficios:

Recuperación del plumaje, descanso ovárico, y mejor rendimiento en el siguiente ciclo de postura.

El uso de la línea comercial de Purina para aves de postura facilita el manejo nutricional y asegura que cada fase del desarrollo tenga lo que necesita, sin necesidad de formular mezclas caseras. Usar estos alimentos evita errores de balance, mejora la salud de las gallinas y permite alcanzar su potencial genético en producción. Además, simplifica el trabajo en granjas pequeñas y medianas, ya que no requiere mezclar ingredientes.

Fase	Edad	Alimento Purina	Objetivo	Beneficios clave
Iniciación	0–6 sem	Pollitas Inicio	Inmunidad y desarrollo	Menos mortalidad, mejor inicio
Crecimiento	7–15 sem	Pollitas Desarrollo	Desarrollo óseo sin grasa	Buen tamaño sin obesidad
Prepostura	16–18 sem	Pollitas Prepostura	Preparar postura	Huevos con buena cáscara desde el inicio
Postura	19+ sem	Gallinas Ponedoras	Alta producción y salud	Más huevos y menos pérdidas
Pelecha	Durante muda	Grano + Desarrollo → luego Gallinas Ponedoras	Recuperación física y descanso	

CONSEJOS DE MANEJO

- Alimenta a la misma hora todos los días.
- Evita cambios bruscos de alimento. Haz la transición mezclando un 50/50 por 5 días.
- Revisa el agua 2 veces al día. Es tan importante como el alimento.
- Observa el comportamiento: si comen menos, están enfermas o estresadas.
- Péسالas o mide el crecimiento visualmente. Las muy delgadas o muy gordas dan menos huevos.

Recomendaciones técnicas desde el enfoque MVZ

1. No descuides la bioseguridad.

Mantén los corrales limpios, evita el ingreso de personas ajenas y desinfecta calzado y herramientas. ¡Menos enfermedades, más huevos!

2. Sigue un calendario sanitario.

Vacunas y desparasitaciones son clave para que los alimentos realmente se aprovechen. Consulta a un MVZ local para el plan ideal en tu zona.

3. Controla peso y condición corporal.

Pollitas muy flacas o muy gordas no desarrollan bien el sistema reproductivo. El alimento debe adaptarse a su etapa.

4. Registra todo.

Anota cuánto comen, cuántos huevos ponen, si hay bajones o cambios. Esto te permite actuar rápido ante problemas.

5. Agua de calidad.

Muchas veces pensamos en el alimento pero no en el agua. Haz limpieza regular de bebederos y si puedes, analiza el agua al menos una vez al año.

6. Observa todos los días.

Con solo 10 minutos diarios puedes detectar cambios en el comportamiento, color de cresta o apetito que te alertan de un problema.

7. Confía en los productos que tienen respaldo técnico.

Marcas como Purina no solo venden alimento: también tienen estudios, asesores y experiencia que te ayudan a mejorar tu producción.