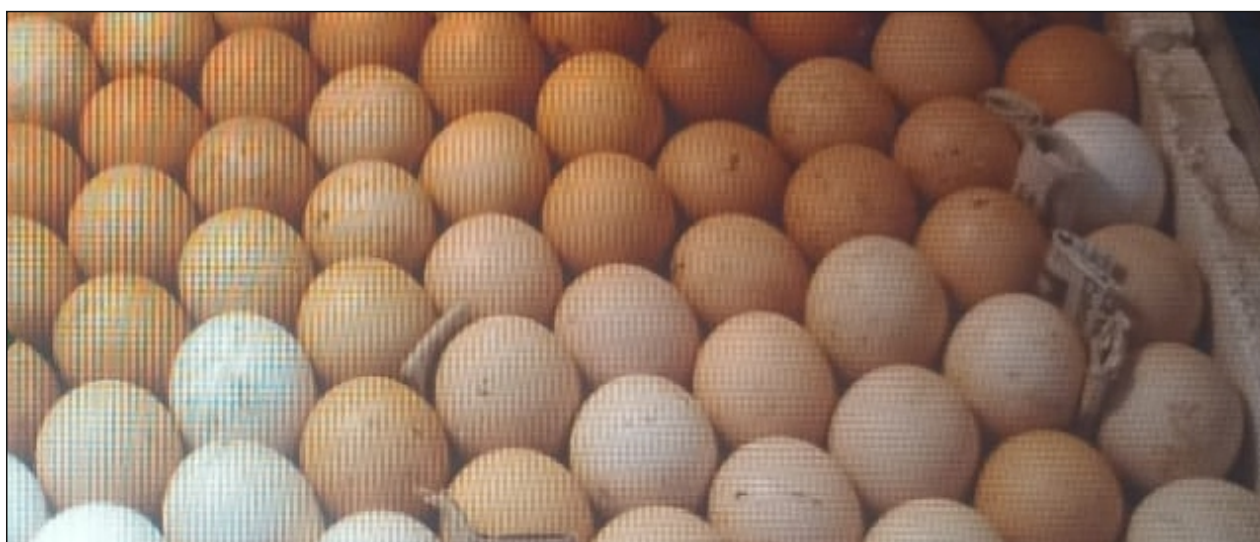




# HOJA INFORMATIVA N° 36

Marzo 2024

**¿Qué necesitan las gallinas para poner huevos todo el año?**



**Estación Experimental Agropecuaria La Rioja  
Centro Regional Catamarca-La Rioja  
Agencia de Extensión Rural El Portezuelo**

## ¿Qué necesitan las gallinas para poner huevos todo el año?

Ing. Carla Rebeca Méndez - AER Chepes

### Sabías que:

Las gallinas son animales que regulan la postura principalmente por las horas de luz que tienen, necesitan entre 14 y 15 horas de luz diaria.

Para tener una postura continua en el año las gallinas necesitan tener siempre las mismas horas de luz, ya sea en invierno como en verano. Por lo cual a medida que los días se acortan voy a tener que suministrarle luz de forma artificial.

Tabla n°1

Mes	Horas de luz natural	Horas de luz artificial que tengo que agregar
Enero	14 horas	0 horas
Febrero	13 horas	1 hora
Marzo	12 horas y 15 minutos	1 horas y 45 minutos
Abril	11 horas y 15 minutos	2 horas y 45 minutos
Mayo	10 horas y media	3 horas y media
Junio	10 horas y 15 minutos	3 horas y 45 minutos
Julio	10 horas y media	3 horas y media
Agosto	11 horas	3 horas
Septiembre	12 horas	2 horas
Octubre	13 horas	1 hora
Noviembre	13 horas y media	Media hora
Diciembre	14 horas y media	0 hora

Las horas de luz que son necesarias no pueden agregarse todas juntas. En nuestro caso para empezar a darle luz podemos comenzar agregando ahora 1 hora e ir sumando media hora por semana hasta llegar a la cantidad necesaria para el mes. En el siguiente cuadro se ve la propuesta para agregar luz.

## Tabla n°1

### Ejemplo de agregado de luz para pollitos recibidos en el mes de mayo

Semana	Cantidad de horas a agregar	Cantidad de horas totales de luz
8 al 14 de mayo	<b>1 hora</b>	11 horas y media
15 al 21 de mayo	<b>1 hora y media</b>	12 horas
22 al 28 de mayo	<b>2 horas</b>	12 hora y media
29 de mayo al 4 de junio	<b>2 hora y media</b>	13 horas
5 al 11 de junio	<b>3 horas</b>	13 horas 15 minutos
12 al 18 de junio	<b>3 horas y media</b>	13 horas 45 minutos
19 al 25 de junio	<b>3 horas y 45 minutos</b>	14 horas
26 de junio al 2 de julio	<b>3 horas y 45 minutos</b>	14 horas
3 al 30 de julio	<b>3 horas y media</b>	14 horas
1 al 31 de agosto	<b>3 horas</b>	14 horas
3 al 30 de septiembre	<b>2 horas</b>	14 horas
2 al 29 de octubre	<b>1 hora</b>	14 horas
1 al 30 de noviembre	<b>Media hora</b>	14 horas
1 de diciembre al 31 de enero	<b>0</b>	14 horas
5 al 19 de febrero 2024	<b>media hora</b>	14 horas

Es conveniente agregar las horas de luz antes de que empiece el día así las gallinas descansen al anochecer y con la caída del sol.

Cuando hacemos manejo de luz tenemos que asegurar alimento en cantidad y calidad necesario. Tenemos que asegurar el calcio, la proteína y la energía.

Cada gallina adulta requiere consumir 100 gramos de alimento **balanceado para postura**. Este alimento tiene las proporciones de los distintos alimentos que requieren las gallinas para poner. Si queremos reemplazar parte del balanceado por otros alimentos que tengamos a mano, necesitamos saber qué aporta cada alimento.

El balanceado tiene, proteína, grasa, calcio, fósforo, fibra, minerales y energía. De los alimentos que podemos tener a la mano sabemos que la zanahoria, la acelga, la espinaca, etc. aportan calcio y fósforo; el maíz, la avena, la cebada, el sorgo, la papa y la batata tienen energía; la harina de carne, harina de hueso, hojas de algarrobo y de zampa, las lentejas, las habas, las arvejas y los porotos tienen energía.

### **Recordemos que:**

Para tener una postura continua en el año las gallinas necesitan tener siempre las mismas horas de luz, ya sea en invierno como en verano.

A medida que los días se acortan yo voy a tener que suministrarle luz de forma artificial.

Es conveniente agregar las horas de luz antes de que empiece el día así las gallinas descansen al anochecer y con la caída del sol.

Cuando hacemos manejo de luz tenemos que asegurar alimento en cantidad y calidad necesario. Tenemos que asegurar el calcio, la proteína y la energía.

Cada gallina adulta requiere consumir 100 gramos de alimento **balanceado para postura**.

Si queremos reemplazar parte del balanceado por otros alimentos que tengamos a mano, necesitamos saber qué aporta cada alimento.

El balanceado tiene, proteína, grasa, calcio, fósforo, fibra, minerales y energía.

De los alimentos que podemos tener a la mano sabemos que la zanahoria, la acelga, la espinaca, etc. aportan calcio y fósforo; el maíz, la avena, la cebada, el sorgo, la papa y la batata tienen energía; la harina de carne, harina de hueso, hojas de algarrobo y de zampa, las lentejas, las habas, las arvejas y los porotos tienen energía.

Los técnicos de INTA e instituciones a fines brinda asesoramiento técnico.