



**AGRICULTURA**

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**

SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



Para plagas de importancia económica  
presentes en apoyo a la producción de  
maíz, frijol, trigo y arroz



**21**

Septiembre

# Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para Gallina ciega en el estado de San Luis Potosí



Colaboración Técnico-Científica:

Dirección en Jefe  
Dirección General de Sanidad Vegetal  
Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias del Campo Experimental Bajío  
Comité de Sanidad Vegetal del Estado de San Luis Potosí



2023  
FRANCISCO  
VILLA

EL REVOLUCIONARIO DEL CAMPO

**Vigente del 18 al 24 de septiembre de 2023**

**Gallina ciega en San Luis Potosí**

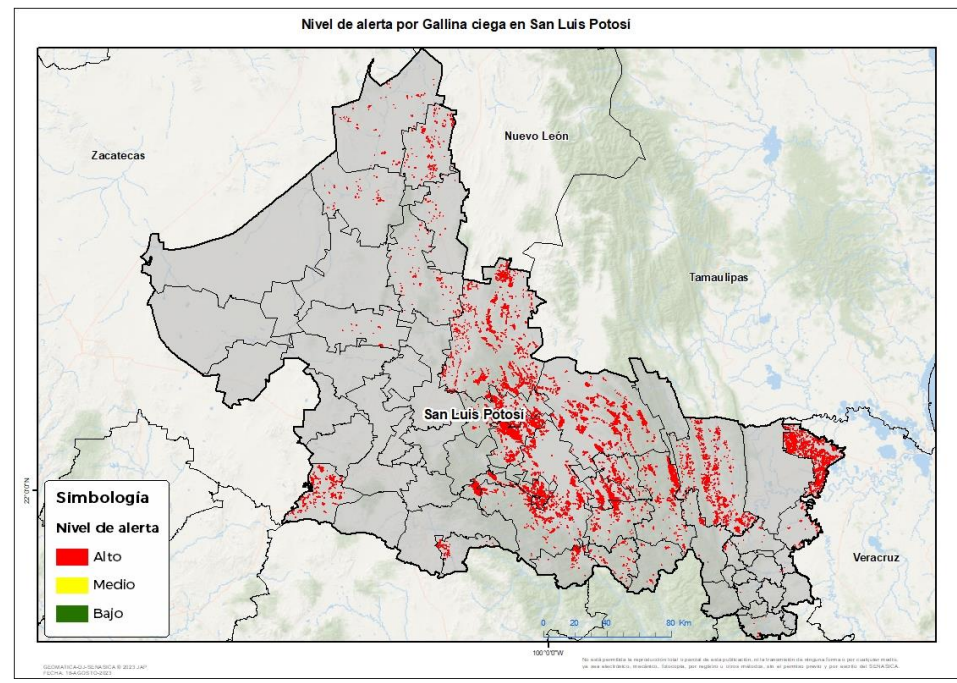
Derivado de la información recabada a través de los censos realizados en campo y el pronóstico meteorológico a 7 días, la AF-SENASICA correspondiente a **Gallina ciega en San Luis Potosí**, notifica a los municipios con nivel de riesgo con el objeto de prevenir que la plaga se establezca en el cultivo.

**1. Condiciones meteorológicas favorables para el desarrollo de la plaga**

De acuerdo a la información meteorológica pronosticada en el estado se identifica que **existirán condiciones favorables** para el desarrollo de la plaga.

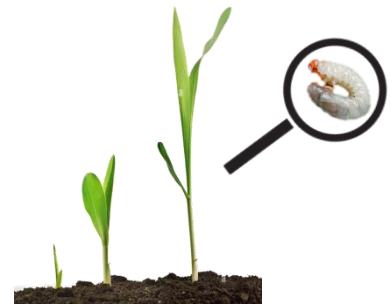
Temperatura máxima	<b>28.4 °C</b>
Temperatura mínima	<b>14.7 °C</b>
Precipitación	<b>3 - 19 mm</b>

**2. Análisis de probabilidad de riesgo**






Se determina que la plaga puede comenzar su desarrollo debido a que hay:

- Condición favorable en **33 municipios bajo riesgo fitosanitario**.
- Etapa fenológica susceptible del maíz y hospedantes alternos (Anexo 1).



**3. Sensibilización referenciado a estrategias operativas e impacto económico**

**Impacto económico en las hectáreas con mayor riesgo:**

-  **33 municipios en riesgo**  
87,795 ha
-  **Todos los municipios se encuentran en riesgo alto**
-  **653 millones de pesos**

**Acompañamiento técnico al sector**

- Se considera oportuno:
- Notificar al productor para que puedan implementar **acciones preventivas (capacitación y acompañamiento técnico)** en los municipios identificados.
  - Intensificar los sistemas de monitoreo** en los Puntos de Seguimiento Fitosanitario.
  - Fortalecer las actividades** de exploración en las unidades de producción.

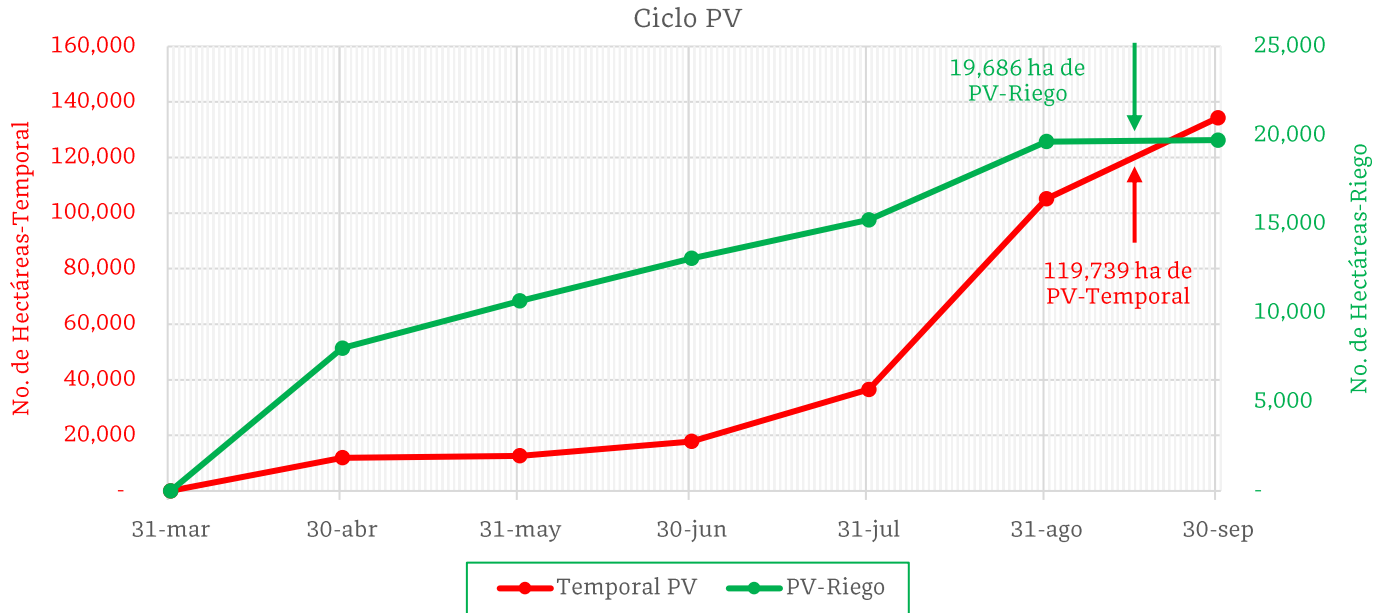
Nota: El siguiente cálculo fue establecido tomando en consideración el precio medio rural promedio del estado (Fuente: SIAP, 2022).

Vigente del 18 al 24 de septiembre de 2023

## Gallina ciega en San Luis Potosí

### 4. Avance de siembra

Avance de siembra de maíz en el estado de San Luis Potosí al 18 de septiembre de 2023



De acuerdo con los registros del SIAP, se estima el siguiente avance de siembra:

- 19,686 ha bajo condiciones de **riego**
- 119,739 ha bajo condiciones de **temporal**

### 5. Recomendaciones AF-SENASICA

Derivado de la integración de elementos como: superficie de producción de maíz en su modalidad Primavera-Verano, variables meteorológicas, etapa fenológica susceptible del cultivo hospedante, dinámica poblacional de la plaga y acciones operativas implementadas, se sugiere al personal técnico del Servicio Fitosanitario lo siguiente:

1. El acompañamiento técnico debe fortalecerse en los municipios señalados con riesgo alto, con el objetivo de **verificar la etapa fenológica del cultivo e incidencia posible de la plaga**.
2. Establecer un cronograma de actividades y calendario de visitas en los diferentes predios de los municipios identificados **a fin de brindar de manera oportuna información al sector agrícola como base para el manejo preventivo**.
3. Sensibilizar al sector agrícola en el manejo preventivo, donde **se transfiera la metodología del monitoreo oportuno de la plaga, que permita y coadyuve en la accionabilidad ante un brote emergente**.
4. En caso de encontrar la plaga, **prestar especial atención en el uso de plaguicidas autorizados por COFEPRIS y privilegiar el principio del control biológico bajo un enfoque de manejo sostenible de la plaga de forma regional**.

Contacto

Correo: [alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx](mailto:alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx)

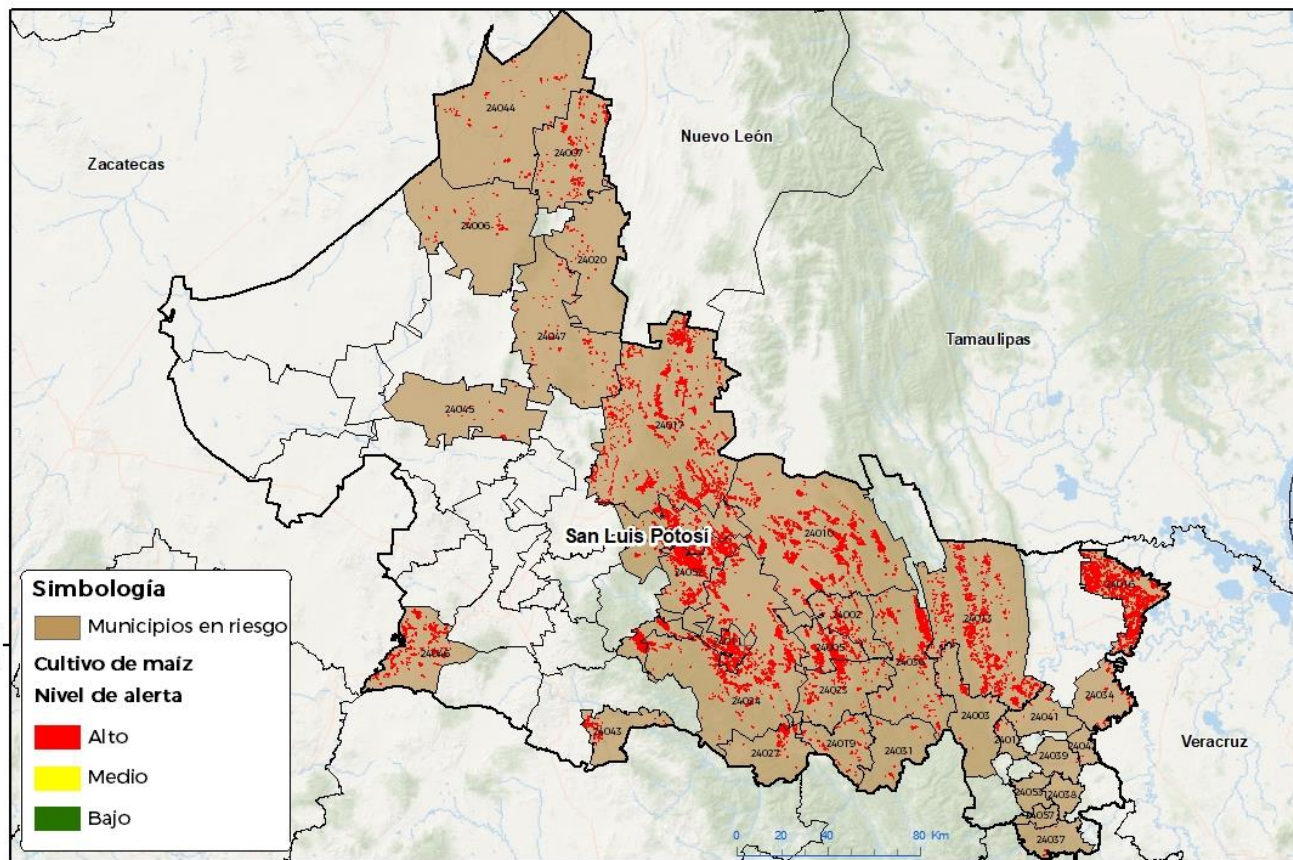
Teléfono gratuito: 800 987 987 9

**Vigente del 18 al 24 de septiembre de 2023**

**Gallina ciega en San Luis Potosí**

Anexo 1.- Se han identificado 33 municipios en **riesgo alto** con presencia del cultivo para el desarrollo de Gallina ciega, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Municipios con cultivo y probable riesgo por Gallina ciega en San Luis Potosí



GEOMÁTICA SENASICA © 2023 IAP  
FECHA: 19-AUG-2023 10:53

100°01'W

No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación, ni la transmisión de ninguna forma o por cualquier medio, sin una autorización expresa, por escrito, de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural.

**Municipios con estrategia operativa 2023**

Municipios	Clave	Superficie (ha)	Localidades
Ebano	24016	12,586	Ejido Ampliación Tampacoy-Graciano Sánchez-Capitán Medina-Progreso De Atehuac-Ej. Plan De Iguala-Ej. Aurelio Manriquez
Rioverde	24024	9,506	Desconocido-El Jabali-Labor Vieja-Los Naranjos-Plazuela-San Francisco-San Martín-Zona Centro-Col Los Naranjos-Col Los Naranja-San Jose Del Tapanco
Ciudad Valles	24013	5,706	
Ciudad Fernández	24011	5,171	20 De Noviembre-Ciudad Fernandez
Cárdenas	24005	3,960	
Rayón	24023	1,837	Nogales
San Ciró de Acosta	24027	884	San Francisco-San Martín

Contacto

Correo: [alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx](mailto:alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx)

Teléfono gratuito: 800 987 987 9



**Vigente del 18 al 24 de septiembre de 2023**

**Gallina ciega en San Luis Potosí**

Anexo 1.- Se han identificado 33 municipios en **riesgo alto** con presencia del cultivo para el desarrollo de Gallina ciega, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

<b>Municipios con estrategia operativa 2023</b>			
<b>Municipios</b>	<b>Clave</b>	<b>Superficie (ha)</b>	<b>Localidades</b>
San Vicente Tancuayalab	24034	523	La Curva-San Juan-Zona Urbana-Piedras Chinas-San Juan De Las Vegas-Tantojon
Lagunillas	24019	431	
Tanquián de Escobedo	24042	49	Buena Vista-El Ojital-La Soledad-Zona Urbana-El Laurel-El Bazuche-La Sagrada Familia
Tamazunchale	24037	33	Texcatla-Palictla-Chachalacas-Taman-La Quintachilla
Tampamolón Corona	24039	11	Yohuala-P.P. Flor De Maria
Tampacán	24038	9	Lagunillas-Macuilocalt-Xochiayo-Macuilocatl-Xochicuatla
Axtla de Terrazas	24053	4	Ensenada-Zojualo-Xocoyo-Axtla Zona Urbana
<b>Total general</b>		<b>40,710</b>	

<b>Otros municipios con nivel de riesgo alto</b>		
<b>Municipios</b>	<b>Clave</b>	<b>Superficie (ha)</b>
Ciudad del Maíz	24010	10,231
Guadalcázar	24017	9,634
Villa Juárez	24052	8,641
Tamasopo	24036	4,863
Cerritos	24008	4,709
Villa de Arriaga	24046	2,811
Cedral	24007	1,429
Alaquines	24002	1,250
Villa de Guadalupe	24047	698
Vanegas	24044	600
Tierra Nueva	24043	469
Aquismón	24003	362
Catorce	24006	333
Venado	24045	293
Santa Catarina	24031	253
Tanlajás	24041	229
Tancanhuitz	24012	141
Matehuala	24020	137
Matlapa	24057	2
<b>Total general</b>		<b>47,084</b>

**Contacto**

Correo: [alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx](mailto:alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx)

Teléfono gratuito: 800 987 987 9