



**AGRICULTURA**  
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



**SENASICA**  
SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD,  
INOCUIDAD Y CALIDAD AGROALIMENTARIA



**CESAVEH**



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



**07**

**Mayo**

# Boletín de Alerta Fitosanitaria del SENASICA para Chapulín en el estado de Hidalgo



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 Hidalgo



**2024**  
AÑO DE  
**Felipe Carrillo**  
**PUERTO**  
BENEFICIO DEL PROLETARIADO,  
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR  
DEL MAYOR

**Vigente del 20 al 26 de mayo de 2024**

**Chapulín en Hidalgo**

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 **Chapulín en Hidalgo**, 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 con la información **meteorológica pronosticada** en el estado se identifica que **existirán condiciones favorables** para el desarrollo de la plaga.



**T Máx**  
**28.9 °C**



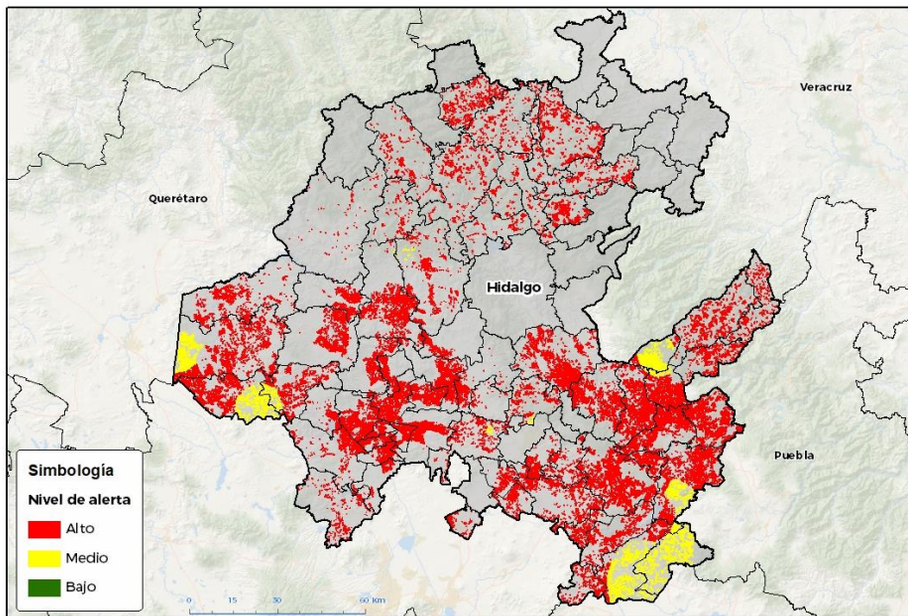
**T Mín**  
**14.8 °C**



**Lluvia**  
**0-12 mm**

**2. Análisis de probabilidad de riesgo**

Nivel de alerta por Chapulín en Hidalgo



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

- **65 municipios en nivel de alerta con superficie en riesgo alto.**
- 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



**65 municipios en riesgo alto**  
**140,378 ha**



**3,157 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).

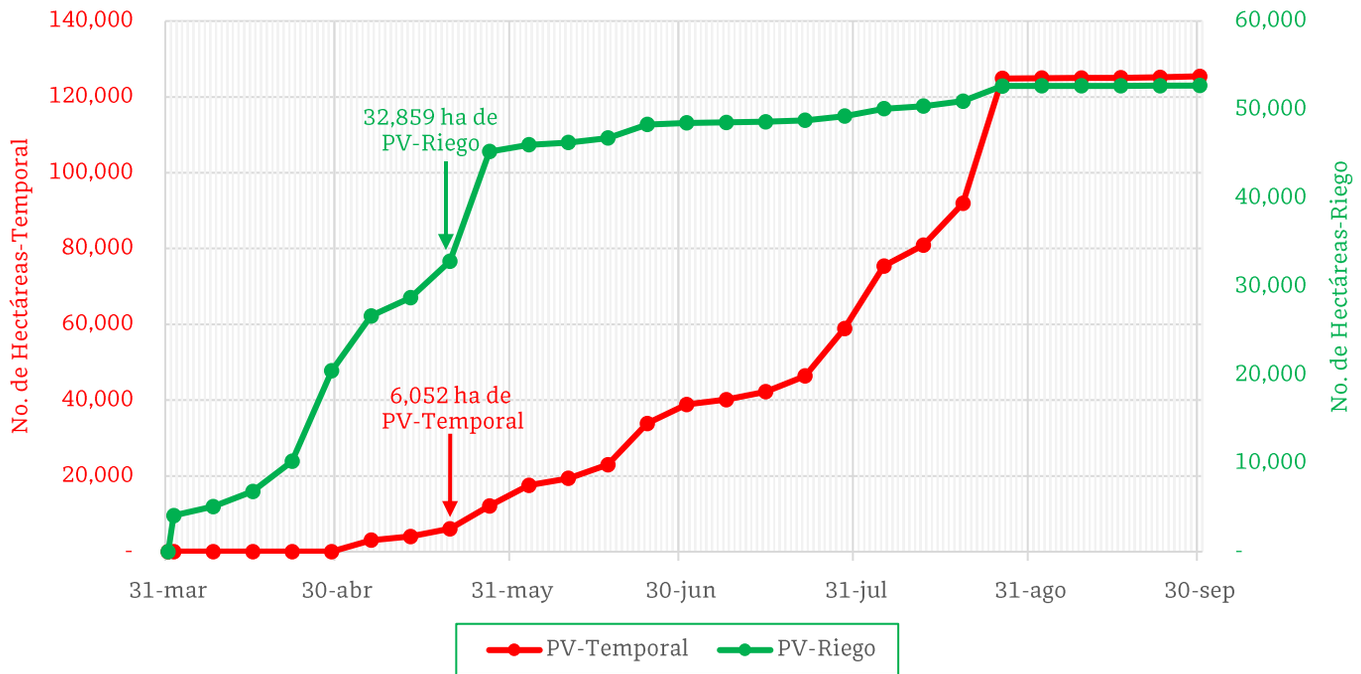
Vigente del 20 al 26 de mayo de 2024

## Chapulín en Hidalgo

### 4. Avance de siembra

Avance de siembra de maíz en el estado de Hidalgo al 20 de mayo de 2024

Ciclo PV



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

- **32,859 ha** bajo condiciones de **riego**
- **6,052 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)

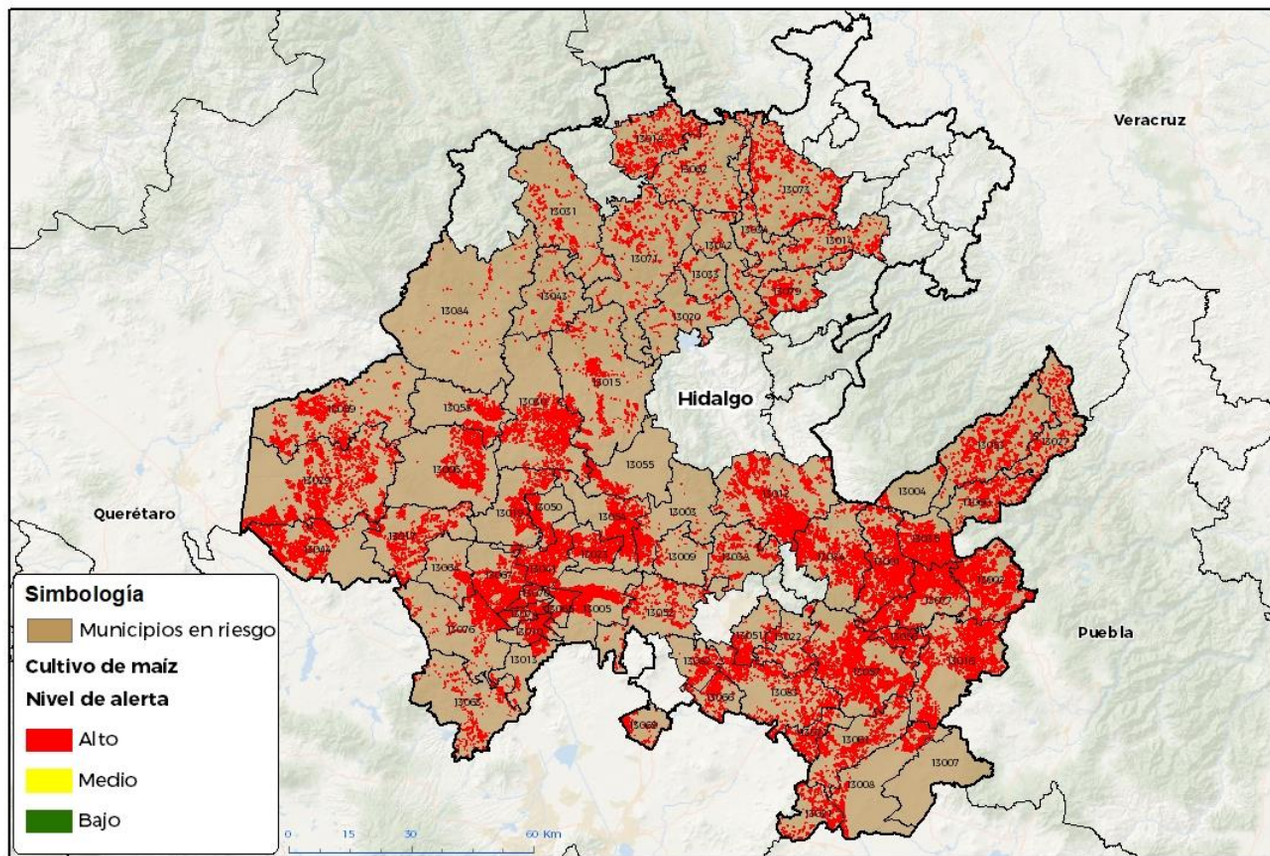
Teléfono gratuito: 800 987 987 9

Vigente del 20 al 26 de mayo de 2024

**Chapulín en Hidalgo**

Anexo 1.- Se han identificado 65 municipios en **riesgo alto** con presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

Municipios con cultivo y probable riesgo por Chapulín en Hidalgo



COORDINADAS: 100°0'0\"/>

No está permitida la reproducción total o parcial de esta publicación, ni la transmisión de ninguna forma o por cualquier medio, ya sea electrónico, mecánico, fotocopia, por internet u otros métodos, sin el permiso previo y por escrito del SENASICA.

Municipios con estrategia operativa 2024			
Municipios	Clave	Superficie (ha)	Localidades
Singuilucan	13057	8,889	
Huichapan	13029	5,798	
Tulancingo de Bravo	13077	5,698	
Cuautepec de Hinojosa	13016	5,627	
Atotonilco el Grande	13012	5,134	
Metepc	13035	3,940	
Nopala de Villagrán	13044	3,939	
Ixmiquilpan	13030	3,870	
Huasca de Ocampo	13024	3,712	
Mixquiahuala de Juárez	13041	3,567	
Ajacuba	13005	3,159	
San Bartolo Tutotepec	13053	3,147	

Contacto

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

Teléfono gratuito: 800 987 987 9

**Vigente del 20 al 26 de mayo de 2024**
**Chapulín en Hidalgo**

Anexo 1.- Se han identificado 65 municipios en **riesgo alto** con presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

<b>Municipios con estrategia operativa 2024</b>			
<b>Municipios</b>	<b>Clave</b>	<b>Superficie (ha)</b>	<b>Localidades</b>
Tezontepec de Aldama	13067	2,940	
San Salvador	13054	2,850	
Tlanchinol	13073	2,665	
Chapantongo	13017	2,491	
Tula de Allende	13076	2,297	
Francisco I. Madero	13023	2,168	
Cardonal	13015	2,136	
Tenango de Doria	13060	1,851	
Chilcuautla	13019	1,828	
Atitalaquia	13010	1,751	
San Agustín Tlaxiaca	13052	1,668	
Tetepango	13065	1,665	
Progreso de Obregón	13050	1,401	
Tasquillo	13058	1,240	
Actopan	13003	1,233	
Huehuetla	13027	1,186	
Tlaxcoapan	13074	1,185	
Jacala de Ledezma	13031	1,094	
Tlahuelilpan	13070	1,083	
Calnali	13014	1,032	Barrio La Esperanza
Santiago de Anaya	13055	983	Patria Nueva
Tepetitlán	13064	890	
Atotonilco de Tula	13013	726	
Agua Blanca de Iturbide	13004	278	El Capulin
El Arenal	13009	151	
Almoloya	13007	30	
<b>Total general</b>		<b>95,302</b>	

<b>Municipios con nivel de riesgo alto</b>		
<b>Municipios</b>	<b>Clave</b>	<b>Superficie (ha)</b>
Acatlán	13001	5,753
Acaxochitlán	13002	4,596
Zempoala	13083	3,866
Tepeapulco	13061	2,726
Alfajayucan	13006	2,656
Tecoautla	13059	2,448
Apan	13008	2,019
Chapulhuacán	13018	1,928
Xochicoatlán	13079	1,718

**Contacto**
**Correo: [alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx](mailto:alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx)**
**Teléfono gratuito: 800 987 987 9**

**Vigente del 20 al 26 de mayo de 2024**
**Chapulín en Hidalgo**

Anexo 1.- Se han identificado 65 municipios en **riesgo alto** con presencia del cultivo para el desarrollo de Chapulín, mismos que en caso de presentarse la plaga estarían en riesgo.

<b>Municipios con nivel de riesgo alto</b>		
<b>Municipios</b>	<b>Clave</b>	<b>Superficie (ha)</b>
Santiago Tulantepec de Lugo Guerrero	13056	1,674
Tlahuiltepa	13071	1,609
Mineral de la Reforma	13051	1,504
Tlanalapa	13072	1,488
Villa de Tezontepec	13066	1,450
Emiliano Zapata	13021	1,373
Zapotlán de Juárez	13082	1,164
Epazoyucan	13022	1,142
Tepeji del Río de Ocampo	13063	1,059
Tepehuacán de Guerrero	13062	1,017
Mineral del Chico	13038	930
Tizayuca	13069	613
Lolotla	13034	568
Molango de Escamilla	13042	507
Eloxochitlán	13020	506
Nicolás Flores	13043	337
Juárez Hidalgo	13033	228
Zimapán	13084	197
<b>Total general</b>		<b>45,076</b>

**Contacto**
**Correo: [alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx](mailto:alerta.fitosanitaria@senasica.gob.mx)**
**Teléfono gratuito: 800 987 987 9**