

# HLB

**ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO**  
(datos a junio 2018)

## ENTRE RÍOS



# CAPACIDAD PRODUCTIVA

---

Esta provincia es la mayor productora de naranja y mandarina del país.

Ocupa una superficie citrícola de **36.387 hectáreas**, lo que representa el **27,5 %** de la superficie nacional.

## PRODUCCIÓN CITRÍCOLA

---

**19,44 %**

DEL TOTAL NACIONAL

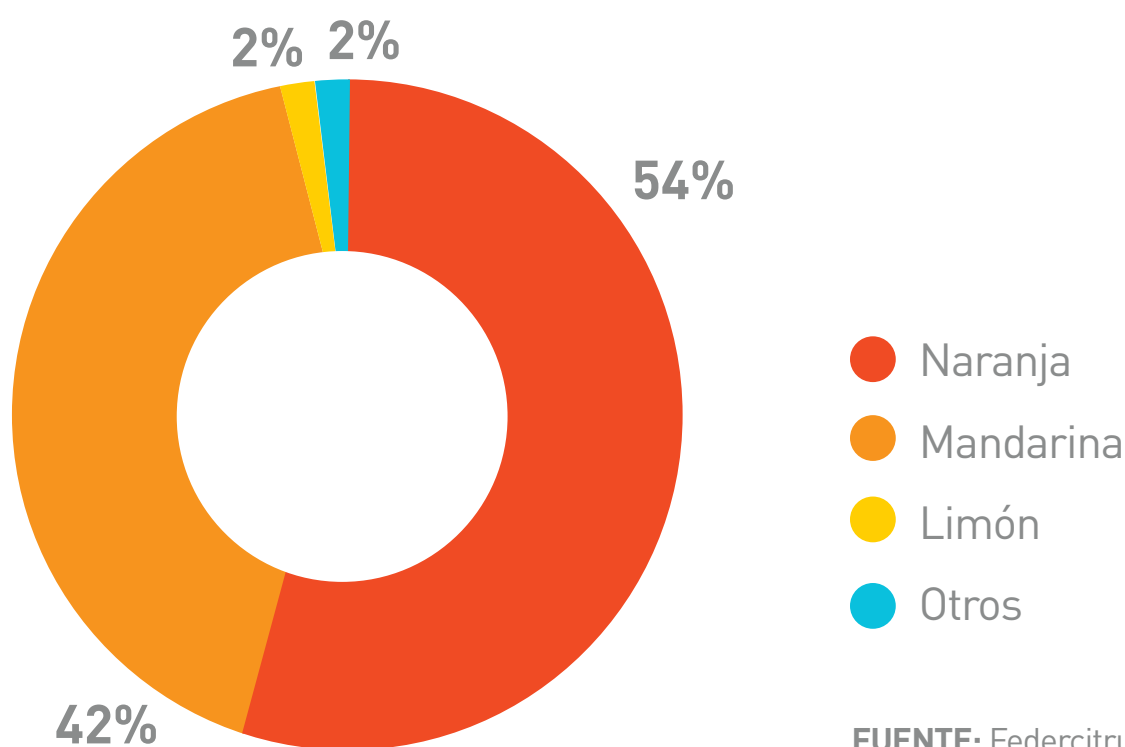
**638 MIL**

TONELADAS DE CÍTRICOS

FUENTE: Federcitrus, 2017.

## SUPERFICIE IMPLANTADA (has/especie)

---



FUENTE: Federcitrus, 2017.

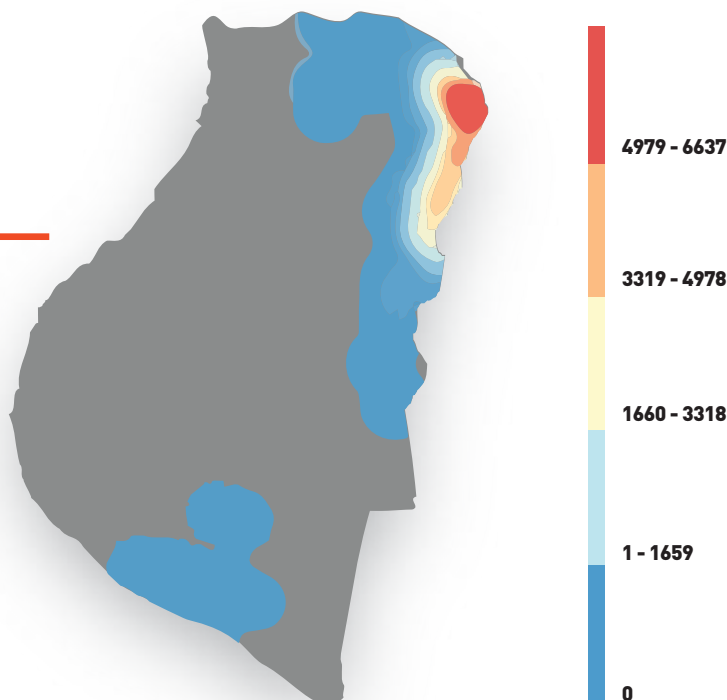
# VIGILANCIA FITOSANITARIA

## INTENSIDAD DE MONITOREOS

Cantidad de monitoreos

Federación es el único departamento con **detecciones positivas** de HLB.

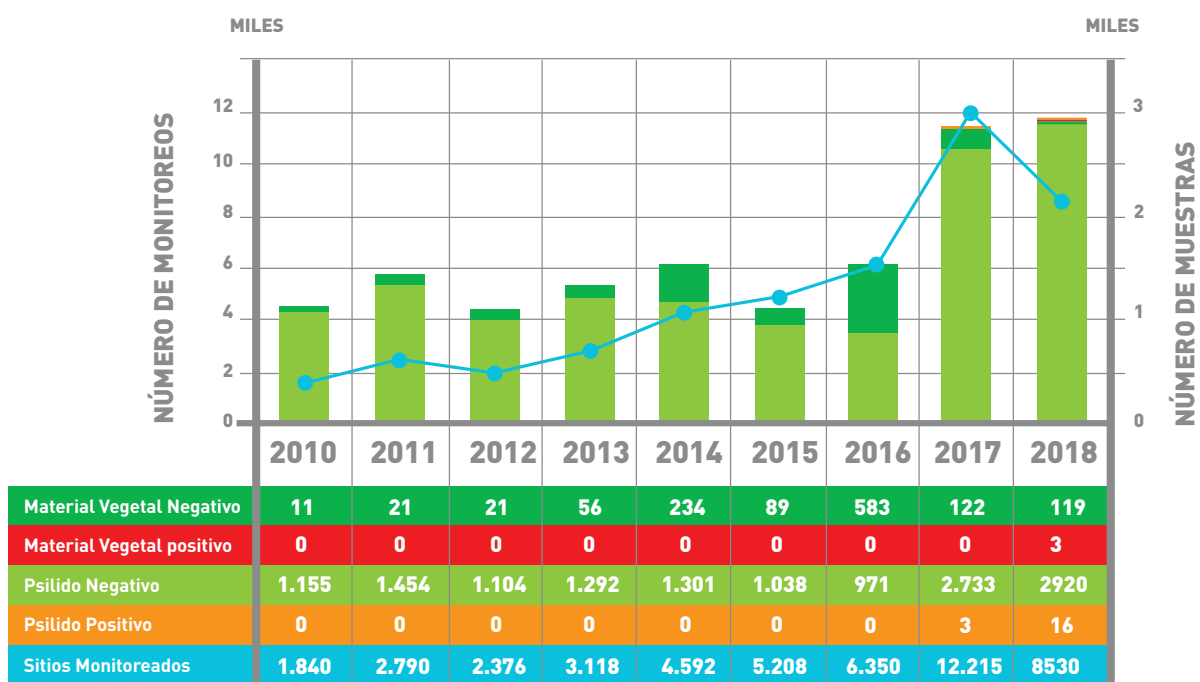
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2018



## MONITOREOS DESDE 2010 a junio de 2018

**+47 MIL**  
SITIOS MONITOREADOS

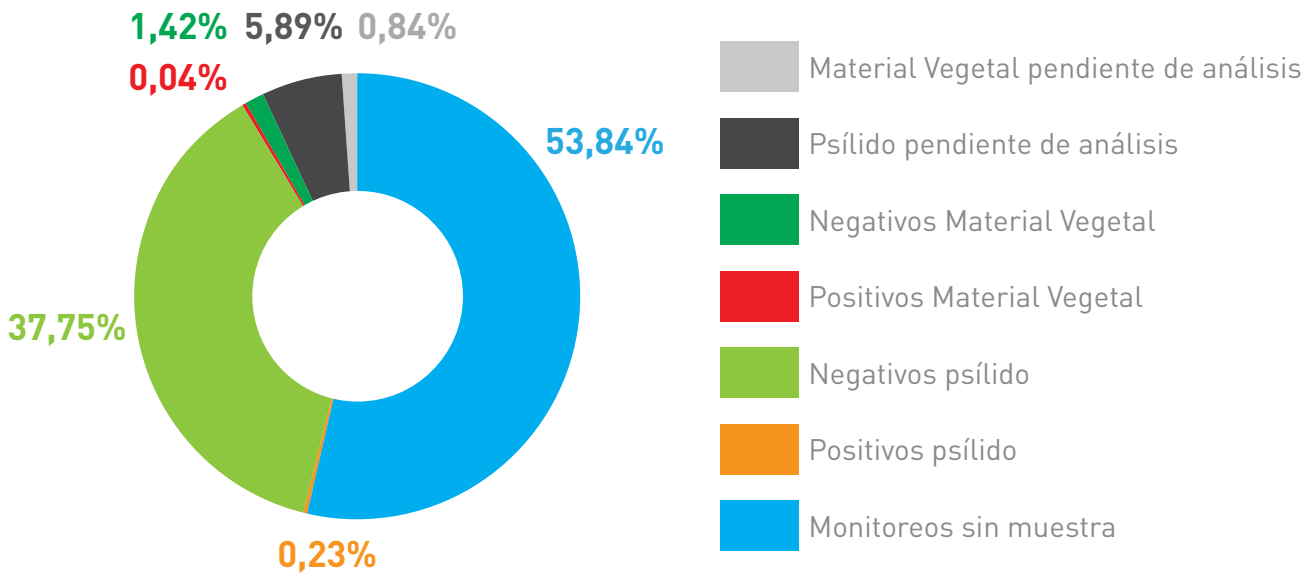
**+15 MIL**  
MUESTRAS



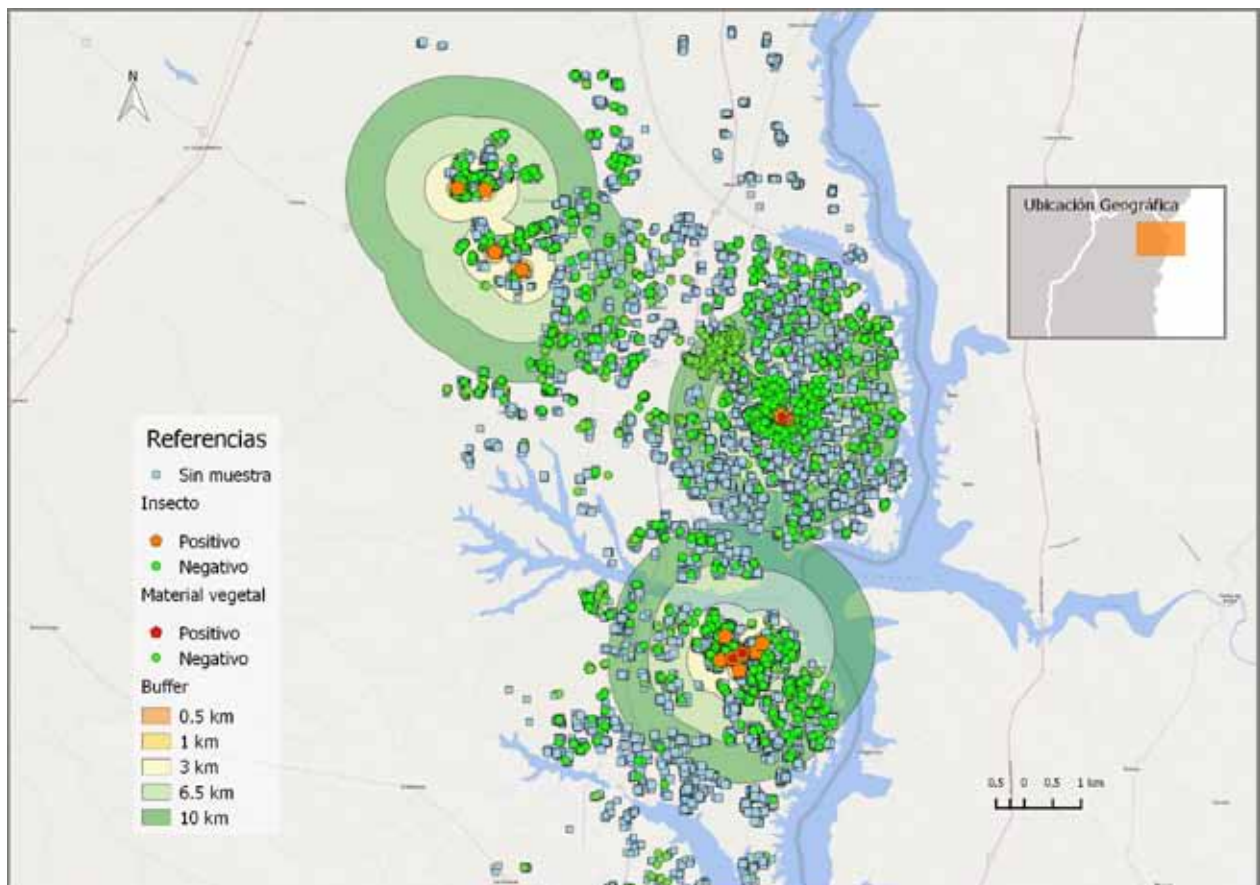
FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2018

# CONTINGENCIA ACTIVA

## ÁREA BAJO CONTINGENCIA FITOSANITARIA Departamento Federación



FUENTE: Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2018

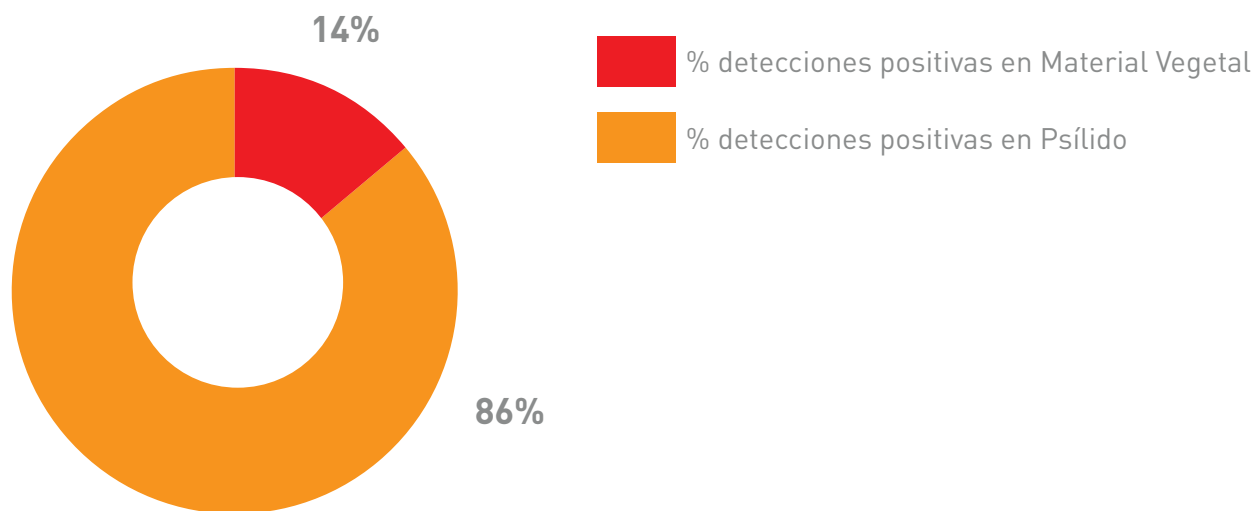


# CONTINGENCIA ACTIVA

---

## DISTRIBUCIÓN DETECCIONES

---



**FUENTE:** Datos Programa Nacional de Prevención del Huanglongbing (PNPHLB) a junio de 2018

En la provincia de Entre Ríos el HLB fue detectado por primera vez en muestras de *Diaphorina citri* (insecto vector) en noviembre de 2017, dando inicio al Plan de Contingencia Fitosanitaria en la zona. Durante 2018 continuaron las detecciones de HLB en el vector y en junio se obtuvieron los primeros resultados positivos de HLB en muestras vegetales tomadas a plantas erradicadas.