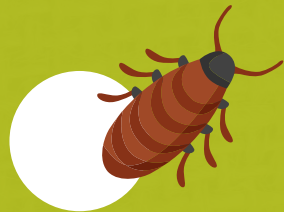
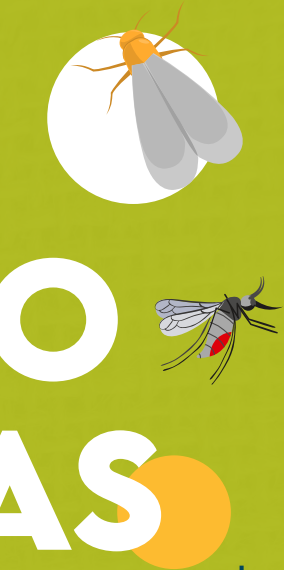
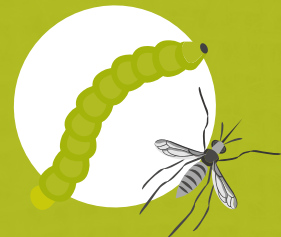


# DIAGNÓSTICO DE TUS PLAGAS



**syngenta**

#PROAGRICULTOR

# MAÍZ



Tipo de  
plaga



Pulgón



Trips



Gusano  
cogollero



Ácaros

Estado del cultivo

1

Inicial

2

Moderada

3

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico



# ARROZ



Tipo de  
plaga



Sogata



Chinche  
negro



Mosca  
minadora

Estado del cultivo

1

Inicial

2

Moderada

3

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



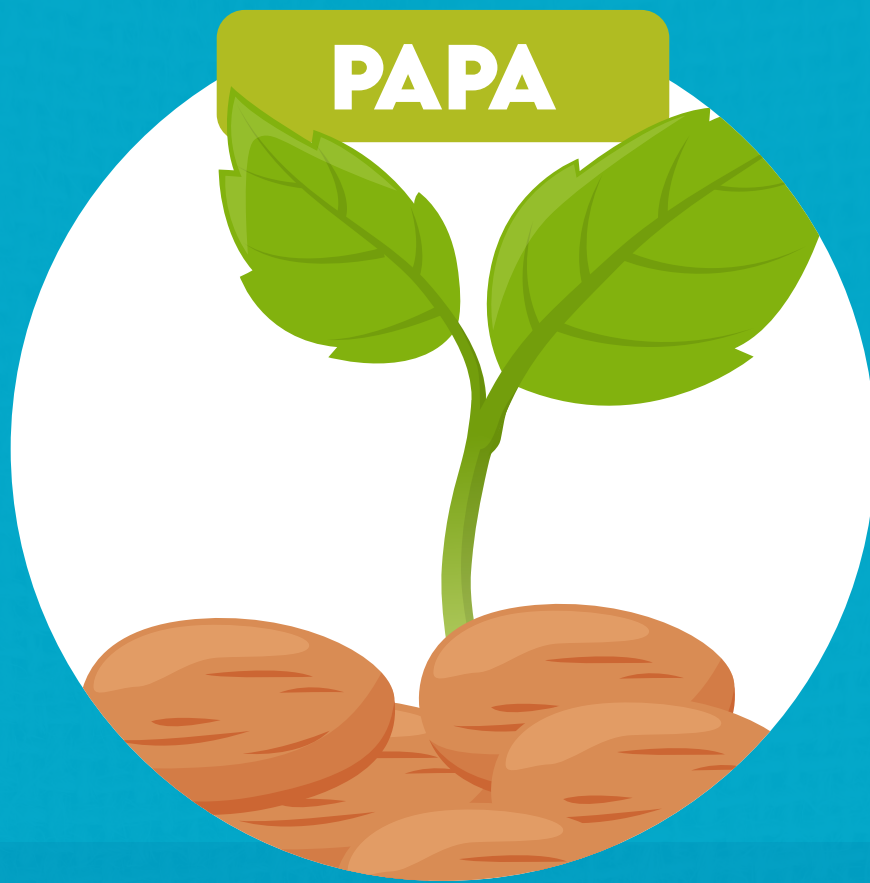
Biológico



Químico



# PAPA



Tipo de  
plaga



Polilla



Gusano  
negro



Gota



Costra  
negra

Estado del cultivo

1

Inicial

2

Moderada

3

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico



# SOJA



Tipo de  
plaga



Mosca  
blanca



Trips  
negro



Gusano  
saltarín

Estado del cultivo

**1**

Inicial

**2**

Moderada

**3**

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico



# FRUTALES



Tipo de  
plaga



Mosca de  
la fruta



Pulgones



Carpocapsa



Gusano  
cabezudo

Estado del cultivo

**1**

Inicial

**2**

Moderada

**3**

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico



# CACAO



Tipo de  
plaga



Moniliasis



Escoba de  
bruja



Pudrición  
parda

Estado del cultivo

1

Inicial

2

Moderada

3

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico



# FRÍJOLES



Tipo de  
plaga



Trips



Cogolleros



Chizas

Estado del cultivo

1

Inicial

2

Moderada

3

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico



# TOMATE



Tipo de  
plaga



Araña roja



Mosca blanca



Vasates

Estado del cultivo

1

Inicial

2

Moderada

3

Crítica

Método de control a emplear

Cultural



Biológico



Químico





syngenta

#PROAGRICULTOR