



Investigación y Desarrollo en *Protección de Cultivos*

Iniciamos investigando
500.000 moléculas

QUÍMICA

Identificación
Propiedades

TOXICOLOGÍA

Seguridad para el usuario
y consumidor

AGRONÓMICA

Ensayos de campo
y Bioeficacia

ECO-TOXICOLOGÍA

Seguridad para peces, aves,
lombrices, abejas...

AMBIENTAL

Comportamiento
en aire, suelo
y agua

APROBACIÓN REGULATORIA

LANZAMIENTO

1-5 moléculas llegan
a manos del agricultor

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

AÑOS

Después de 8 a 10 años y un promedio de inversión cercano a los €250 millones, logramos llegar con un producto al mercado.

