



Investigación y Desarrollo en *Protección de Cultivos*

 Iniciamos investigando
140.000 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.

