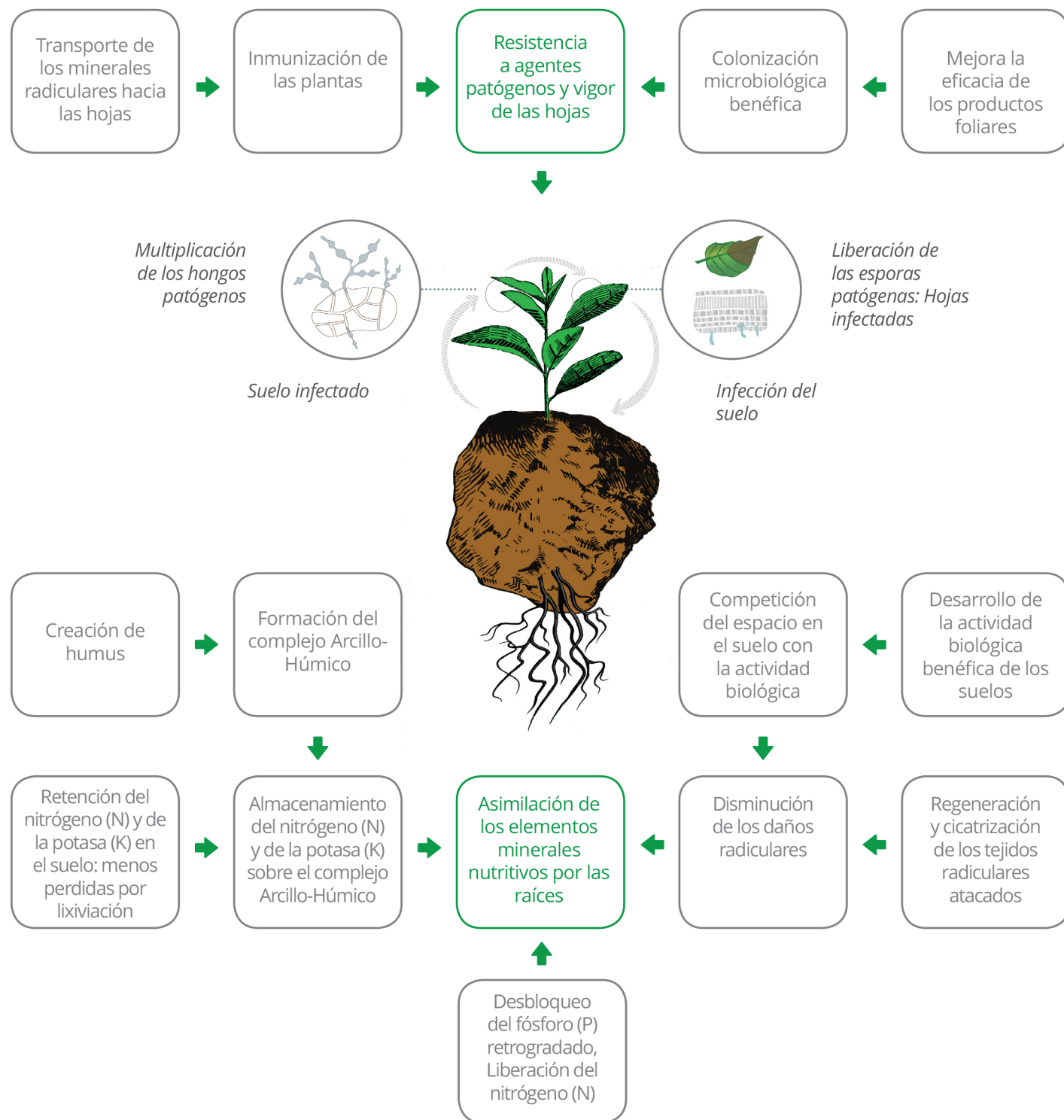


# EXPERTOS EN TERRALOGIA®

## COMPRESIÓN DE LAS LEYES DEL SUELO Y DE LO QUE PRODUCE



**1era TERRALOGIA**  
Volver disponible para las plantas los NPK de la materia orgánica del suelo

**2da TERRALOGIA**  
Desarrollar el complejo Arcillo-Húmico

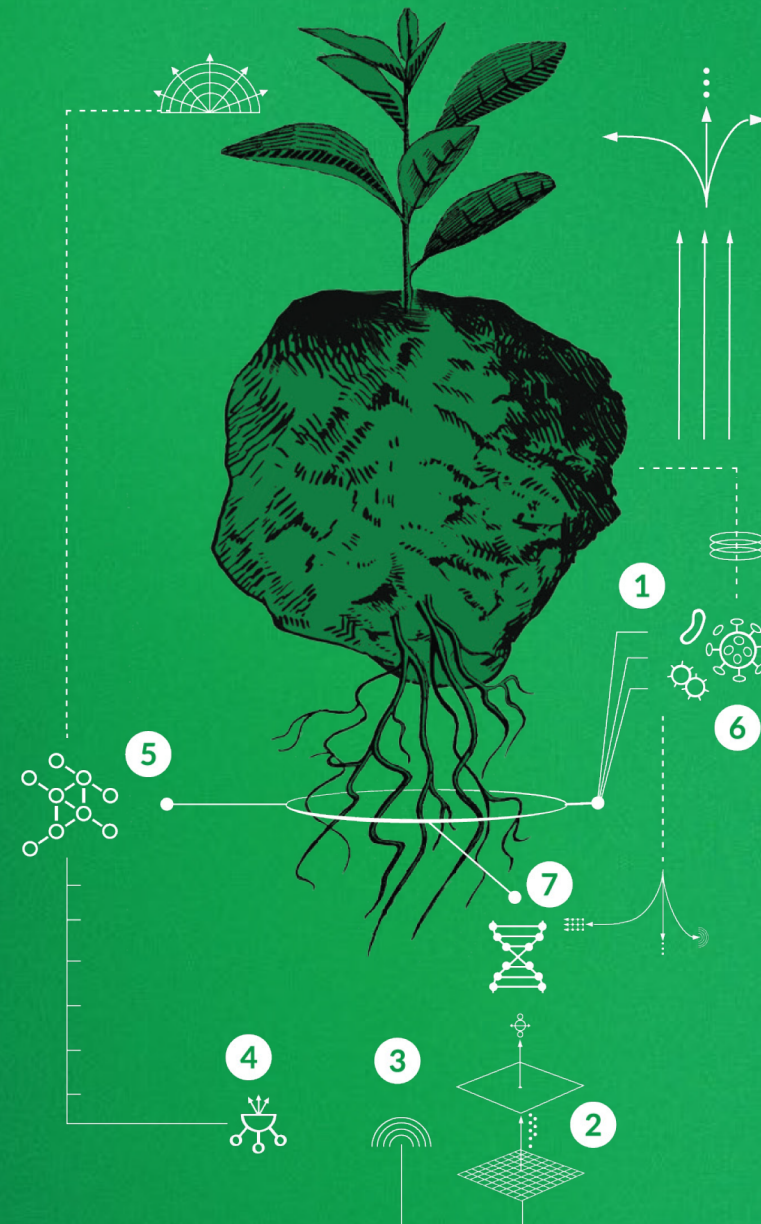
**3era TERRALOGIA**  
Evitar la lixiviación del N y K en el suelo

**4ta TERRALOGIA**  
Mineralizar el nitrógeno hacia la forma nítrica (para volverlo asimilable por las plantas)

**5ta TERRALOGIA**  
Desbloquear el fósforo retrogradado (para volverlo asimilable por las plantas)

**6ta TERRALOGIA**  
Desarrollar los hongos benéficos del suelo en detrimento de los hongos patógenos

**7ma TERRALOGIA**  
Regenerar las células radiculares dañadas por los organismos patógenos



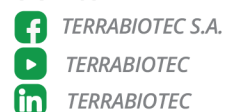
|                 |     |
|-----------------|-----|
| Nitrógeno (NH3) | 13% |
| Potasio (K2O)   | 5%  |
| Azufre (SO3)    | 40% |

Granulado: 2-4 mm (Densidad: 0,95)  
Micro-granulo: 0,4-0,8 mm (Densidad: 0,92)  
Polvo hidrosoluble

La TERRALOGIA® es un proyecto creado en los años 2010 por la empresa TERRABIOTEC SA. Basado sobre la comprensión de las leyes del suelo y de lo que produce, la TERRALOGIA® es un nuevo eje de investigación para profundizar sobre las nociones de agronomía relativamente básicas utilizadas alrededor del globo. Una nueva concepción científica y experimental para una contribución en el desarrollo de una agricultura productiva y duradera, que agrupa múltiples ciencias interactuando unas con otras como la agronomía, la agro-geología, la agrobiología, la agrología, la agro-farmacología entre otras.

[www.terrabiotech.com](http://www.terrabiotech.com)

SIGANOS



**TERRABIOTEC**  
THE POWER OF NATURE

**caisa**  
CENTRO AGROINDUSTRIAL S.A DE C.V

**caisa**  
CENTRO AGROINDUSTRIAL S.A DE C.V

DISTRIBUIDOR  
442-368-19-00 al 09  
info@centroagroindustrial.com  
www.centroagroindustrial.com

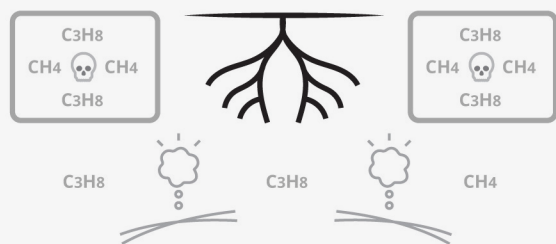
Para optimizar la eficiencia de TERRA EXCEL, se recomienda utilizarlo dentro de un programa TERRABIOTEC.

Registro Cofepris: RSCO-099/VIII/17 | Importado por: TERRABIOTEC S de RL de CV | Distribuido por: Caisa

# Farm different

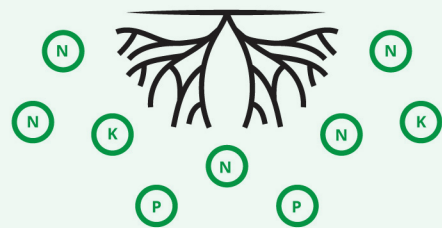
SIN

Materia orgánica sin transformar

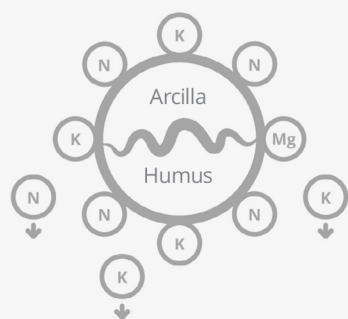


CON TERRALOGIA

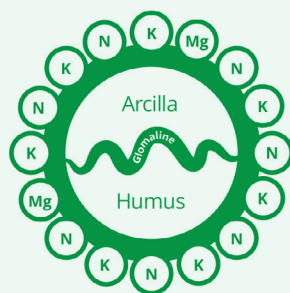
1era TERRALOGIA:  
Volver disponible para las plantas los NPK de la materia orgánica del suelo



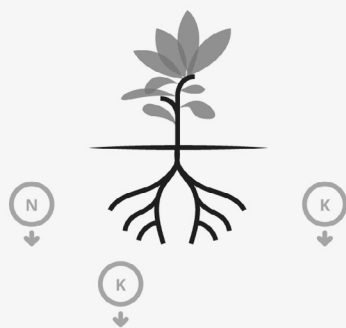
Complejo Arcillo-Húmico no desarrollado



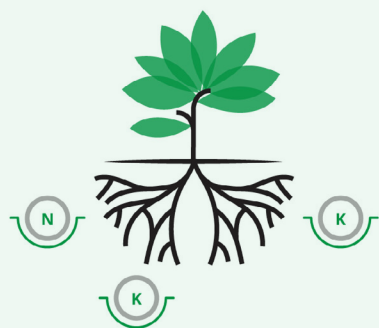
2da TERRALOGIA:  
Desarrollar el complejo Arcillo-Húmico



Perdida de asimilación de los minerales



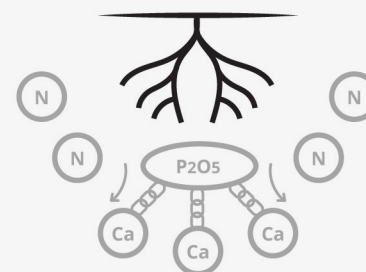
3era TERRALOGIA:  
Evitar la lixiviación del N y K en el suelo



# Natural intelligence

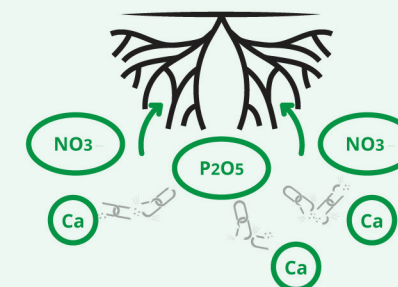
SIN

Nitrógeno no disponible para las plantas & Fósforo Bloqueado

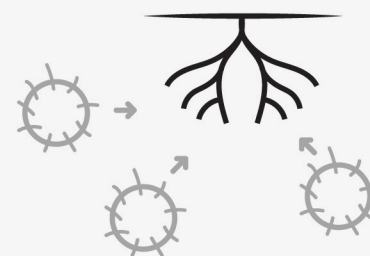


CON TERRALOGIA

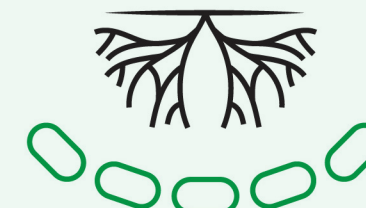
4ta & 5ta TERRALOGIAS:  
Mineralizar el nitrógeno hasta la forma nítrica para volverlo asimilable por las plantas & Desbloquear el fósforo retrogradado (para volverlo asimilable por las plantas)



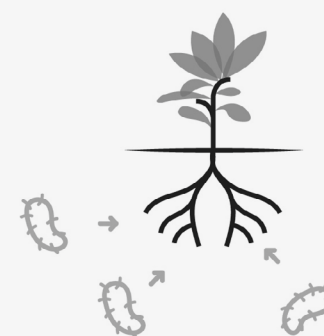
Microbismo benéfico no orientado



6ta TERRALOGIA:  
Desarrollar los hongos benéficos del suelo en detrimento de los hongos patógenos



Plantas sensibles a los ataques de patógenos



7ma TERRALOGIA:  
Regenerar las células radiculares dañadas por los organismos patógenos

