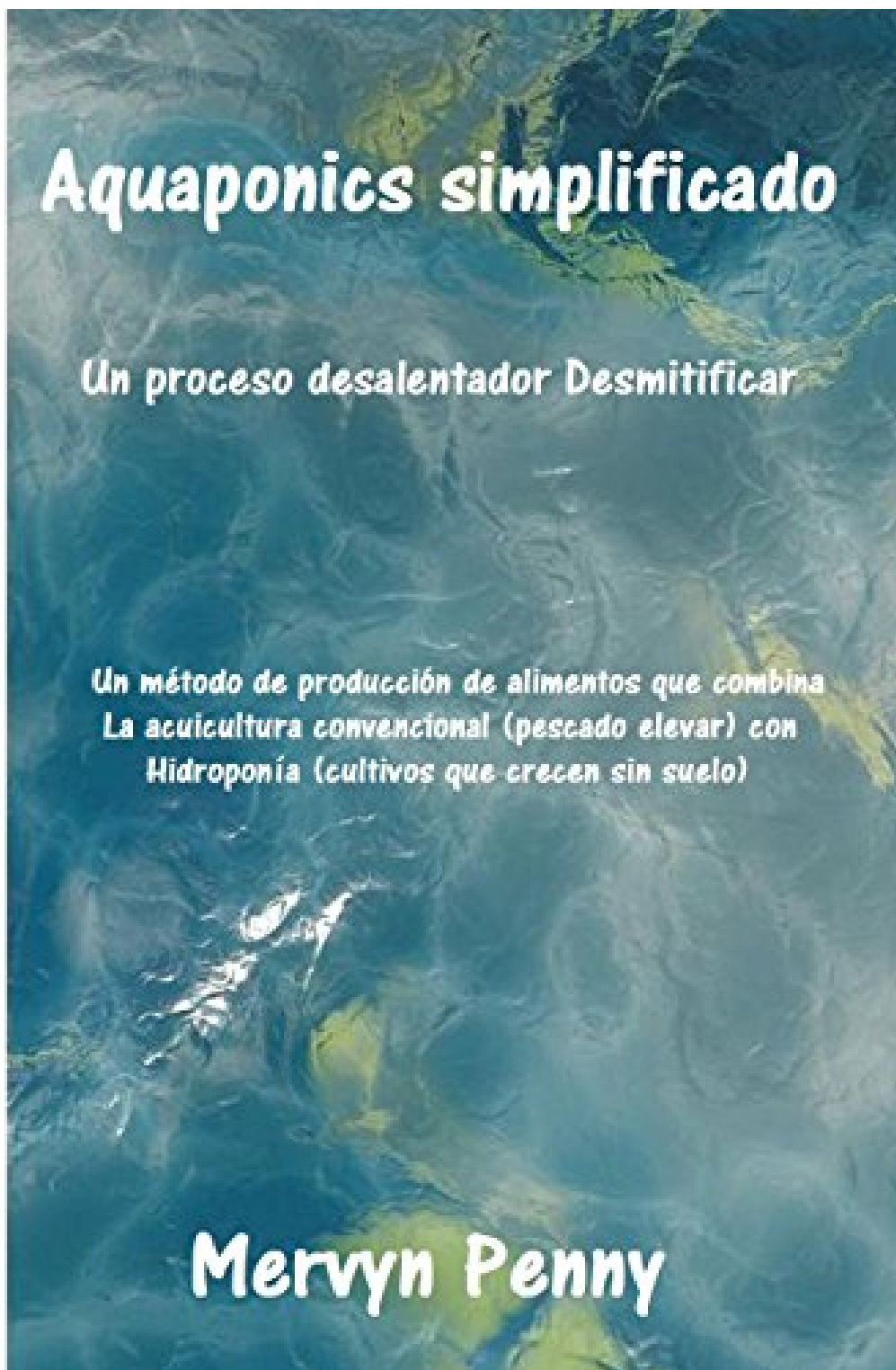


Aquaponics simplificado: Aquaponics es la fusión de dos técnicas de cultivo: la acuicultura y la hidroponía: la acuicultura es la cría de peces y cultivo hidropónico crece plantas en agua sin suelo.



Fecha de publicación: 19 febrero, 2015  
Editor: Mervyn Penny  
Autor: Mervyn Penny

Longitud de impresión: 33

Idioma: Español

PDF

Da una cartilla de fácil comprensión en la ciencia de acuaponia. Con Ilustraciones fácilmente seguidos.

¿Qué es Aquaponics

Aquaponics es la fusión de dos técnicas de cultivo: la acuicultura y la hidroponía: la acuicultura es la cría de peces y cultivo hidropónico crece plantas en agua sin suelo. La palabra acuaponia (combina partes de ambas palabras) es un sistema que utiliza los desechos de pescado para suministrar nutrientes para crecer verduras: al igual que la hidroponía no uso del suelo, y en lugar de añadir nutrientes al agua como en hidroponía, obtiene sus nutrientes de los residuos de pescado. Rica en nutrientes (nitratos) el agua del tanque o estanque de peces se hace circular a través de lechos de cultivo llenas de grava o otro medio de cultivo inerte donde se alimenta de las plantas que a su vez del filtro todos los nutrientes del agua y la devuelven a limpiar de nuevo a la pecera, el plantas, de hecho, filtran el agua.

<https://k2s.cc/file/4d767f9f8426b/mb4gnKwmd.pdf.rar>