



TRATAMIENTO
de los **RESIDUOS**
de la **INDUSTRIA**
del **PROCESADO**
de **ALIMENTOS**


EDITORES

LAWRENCE K. WANG

YUNG-TSE HUNG

HOWARD H. LO

CONSTANTINE YAPIJAKIS



Editorial ACRIBIA, S.A.



Tratamiento de los residuos de la industria del procesado de alimentos

Editado por

Lawrence K. Wang
Yung-Tse Hung
Howard H. Lo
Constantine Yapijakis

Traducción a cargo de:

Dr. Alberto Ibarz Ribas

Catedrático

Departamento de Tecnología de los Alimentos
Universidad de Lérida

Editorial ACRIBIA, S.A.
ZARAGOZA (España)

Índice de contenido

<i>Prólogo</i>	vii
<i>Colaboradores</i>	ix
1. Tratamiento de aguas residuales del procesado de productos lácteos <i>Trevor J. Britz, Corné van Schalkwyk y Yung-Tse Hung</i>	1
2. Tratamiento de aguas residuales del procesado de pescados y mariscos <i>Joo-Hwa Tay, Kuan-Yeow Show y Yung-Tse Hung</i>	37
3. Tratamiento de residuos cárnicos <i>Charles J. Banks y Zhengjian Wang</i>	85
4. Tratamiento de aguas residuales de aceite de palma <i>Mohd Ali Hassan, Shahrakbah Jacob, Yoshihito Shirai y Yung-Tse Hung</i>	127
5. Tratamiento de residuos de aceite de oliva <i>Adel Awad, Hana Salman y Yung-Tse Hung</i>	147
6. Tratamiento de aguas residuales de patata <i>Yung-Tse Hung, Howard H. Lo, Adel Awad y Hana Salman</i>	239
7. Tratamiento de residuos de refrescos <i>J. Paul Chen, Swee-Song Seng y Yung-Tse Hung</i>	310
8. Tratamiento de residuos de panadería <i>J. Paul Chen, Lei Yang, Renbi Bai y Yung-Tse Hung</i>	331
9. Tratamiento de residuos de alimentos <i>Masao Ukita, Tsuyoshi Imai y Yung-Tse Hung</i>	355
<i>Índice alfabético</i>	391