

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN. DIPLOMACIA CIENTÍFICA, RELACIONES
INTERNACIONALES Y AYUDA TÉCNICA 7

CAPÍTULO 1. JAMES BOND, PEPSI-COLA Y EL ACCIDENTE NUCLEAR
DE PALOMARES (1966) 17

Clara Florensa

CAPÍTULO 2. ALIANZAS FUGACES DENTRO DE LA ALIANZA:
LA 'DIPLOMACIA CIENTÍFICA' DE LA OTAN
Y EL ORDEN MUNDIAL DE LA POSGUERRA 39

Simone Turchetti

CAPÍTULO 3. HISTORIA DE UNA BIBLIOTECA ATÓMICA 63

Ana Romero de Pablos

CAPÍTULO 4. *AMERICAN NUCLEAR TRAINING*: CIENTÍFICOS,
INGENIEROS Y EMPRESARIOS ESPAÑOLES EN LOS ESTADOS UNIDOS
DEL DESARROLLO ATÓMICO 85

M^a del Mar Rubio-Varas y Joseba De la Torre

**CAPÍTULO 5. AGRICULTURA, CIENCIA Y HAMBRUNA GLOBAL:
INDIA, MÉXICO Y ESTADOS UNIDOS EN LA OBTENCIÓN
DE SEMILLAS HÍBRIDAS 111**

Gabriela Soto Laveaga

**CAPÍTULO 6. AUTARQUÍA A SU PESAR. LA INTRODUCCIÓN
DEL RADAR EN ESPAÑA 133**

Francisco Sáez de Adana

**CAPÍTULO 7. EL FUTURO ESTÁ EN TUS MANOS: NACIONALISMO
ESTADOUNIDENSE Y LAS CONTRADICCIONES
DEL INTERNACIONALISMO CIENTÍFICO EN AMÉRICA LATINA 155**

Michael A. Falcone

**CAPÍTULO 8. ESPAÑA EN EL 'IMPERIO INFORMAL' ESTADOUNIDENSE:
CAPTACIÓN DE LÍDERES Y REDES DE INFLUENCIA 191**

Lorenzo Delgado y Francisco Rodríguez-Jiménez

**CAPÍTULO 9. REGRESO AL CERN: GEORGE SARTON, EL DISCURSO
DEL REY Y LA CONSTRUCCIÓN DE LA FÍSICA EUROPEA 215**

Xavier Roqué

**CAPÍTULO 10. GIBRALTAR EXPERIMENT: GUERRA SUBMARINA,
DIPLOMACIA CIENTÍFICA Y LA INCORPORACIÓN
DE LOS OCÉANOS AL MEDIOAMBIENTE GLOBAL 235**

Lino Camprubí

**CAPÍTULO 11. FRÍO Y OSCURIDAD: LA COLABORACIÓN
SOBRE EL INVIERNO NUCLEAR Y LA DESAPARICIÓN
DE VLADIMIR ALEKSANDROV 257**

Giulia Rispoli

SOBRE LOS AUTORES 281