

## ÍNDICE GENERAL

1. El regadío en el mundo . . . . .	7
2. Las fuentes y el almacenamiento del agua para el riego . . . . .	18
3. Pozos de agua para el riego . . . . .	37
4. La elevación del agua para riego y drenaje . . . . .	55
5. Conducción del agua de riego y de drenaje . . . . .	77
6. Aforo del agua de riego . . . . .	100
7. Relaciones fundamentales entre el agua y el suelo . . . . .	144
8. Medida de la humedad del suelo . . . . .	166
9. Movimiento del agua en los suelos . . . . .	180
10. El contenido de sal del suelo y del agua de riego . . . . .	201
11. La evapotranspiración . . . . .	224
12. Momento oportuno del riego y dotación del mismo . . . . .	256
13. Rendimientos del riego . . . . .	277
14. Riego superficial y subterráneo . . . . .	286
15. Maquinaria e instalaciones para el riego . . . . .	302
16. Riego por aspersión . . . . .	319
17. El drenaje de las tierras de regadío . . . . .	339
18. Aspectos legales y administrativos del riego y del drenaje . . . . .	362
Apéndice. Problemas y preguntas . . . . .	371
Índice alfabético . . . . .	387