

Índice

Presentación	11
Prefacio	15
Revisión de los estudios de interceptación en España. <i>A. Romero Díaz</i>	
Capítulo 1	47
Interceptación de lluvia y niebla en bosques de laurisilva y pinar de las Islas Canarias. <i>J.R. Aboal, C.M. Regalado, A. Ritter, L.A. Gómez y A.B. Fernández</i>	
Capítulo 2	79
Interceptación de las precipitaciones atmosféricas y química de la lluvia en dos pinares pirenaicos altoaragoneses. <i>B. Alvera</i>	
Capítulo 3	97
Interceptación de la lluvia en “<i>Castanea sativa</i>”. <i>J. L. Ayuso Muñoz, J. W. Ríos Velásquez , E.V. Taguas Ruiz y A.P. García Marín</i>	
Capítulo 4	123
Experiencias de interceptación de la lluvia por la vegetación en la Región de Murcia. <i>F. Belmonte Serrato, A. Romero Díaz y E. Andrade Limas</i>	

Capítulo 5	147
<p>Intercepción del agua de lluvia por la encina (<i>Quercus rotundifolia</i> lam.) en la zona de dehesas de la provincia de Salamanca. <i>E. de Luis Calabuig</i></p>	
Capítulo 6	171
<p>Redistribución de agua y nutrientes asociada a la partición de lluvia en matorral y pinar del sudeste semiárido español. <i>F. Domingo, E. García, M.J., Moro, T. Wiegand y J. Puigdefábregas</i></p>	
Capítulo 7	197
<p>Estudios de interceptación de lluvia en olivar. <i>J.A. Gómez, E. de Luna, K. Vanderlinden, L. Lombardo, G. Guzmán y J.V. Giráldez</i></p>	
Capítulo 8	221
<p>Evaluación de los flujos de trascolación y escorrentía cortical en pinares de repoblación: el papel de la severidad del fuego. <i>P. Ibarra Benlloch, M^a T. Echeverría Arnedo, A. Tena Pagán F. Pérez-Cabello y J. de la Riva Fernández</i></p>	
Capítulo 9	237
<p>Monitorización y modelización de la partición de lluvia por pino silvestre y roble pubescente en las cuencas de investigación de Vallcebre (Prepirineo catalán). <i>P. Llorens, P. García-Estríngana, A.J. Molina, J. Latron, F. Domingo y F. Gallart</i></p>	
Capítulo 10	255
<p>Análisis de los flujos derivados de la interceptación de la lluvia por la vegetación en un encinar disperso de la dehesa extremeña. <i>A.B. Mateos y S. Schnabel</i></p>	
Capítulo 11	277
<p>Intercepción en un bosque de roble melojo en el Sistema Central (Sierra de Tamames, Salamanca). <i>C. Morán Tejeda y J. Martínez Fernández</i></p>	

Capítulo 12	297
Cuantificando la interceptación en cuencas heterogéneas: la cuenca del río Guadalfeo (Granada).	
<i>M.J. Polo, C. Aguilar, A. Díaz-Gutiérrez, M.P. González-Dugo</i>	
Capítulo 13	319
Influencia de la cubierta vegetal en la variación de la energía cinética y tamaño de gota de lluvia interceptada.	
<i>M. Roldán Soriano</i>	
Capítulo 14	337
Aproximación al proceso de interceptación en una ladera del sur de España (Nerja).	
<i>J. D. Ruiz Sinoga, P. Hueso González, J. F. Martínez Murillo</i>	
Capítulo 15	359
Trascolación y escorrentía cortical en un bosque mixto de montaña media mediterránea en el Pirineo Central Español.	
<i>P. Serrano Muela, D. Regüés Muñoz y E. Nadal Romero</i>	