

<b>Agradecimientos</b>	7
<b>Prólogo</b> <i>Luis. A. Ubiñas, presidente de la Fundación Ford</i>	17
<b>Prefacio</b> <i>Robert Engelman, presidente del Worldwatch Institute</i>	21
<b>La Situación del Mundo: un año a revisión</b> <i>Matt Richmond</i>	25
<b>1 Poner la economía verde al servicio de todas las personas</b> <i>Michael Renner</i>	33
<b>2 La senda hacia el decrecimiento en los países sobredesarrollados</b> <i>Erik Assadourian</i>	65
<b>3 Planificar un desarrollo urbano integrador y sostenible</b> <i>Eric S. Belsky</i>	93
<b>4 Hacia un transporte sostenible</b> <i>Michael Replogle y Colin Hughes</i>	119
<b>5 Tecnologías de la información y la comunicación para crear ciudades habitables, equitativas y sostenibles</b> <i>Diana Lind</i>	141
<b>6 Medir la sostenibilidad del desarrollo urbano de EEUU</b> <i>Eugenie L. Birch y Amy Lynch</i>	161
<b>7 Reinventar las empresas</b> <i>Allen L. White y Monica Baraldi</i>	177
<b>8 Una nueva arquitectura mundial para la gobernanza de la sostenibilidad</b> <i>Maria Ivanova</i>	205

	para mejorar el PNUMA	225
9-1.	Impacto ambiental de los animales de compañía	236
10-1.	Ejemplos de corrupción en el sector de la construcción	252
10-2.	Buscar indicadores básicos de la sostenibilidad de un edificio	253
10-3.	Directivas de la Unión Europea sobre comportamiento energético de los edificios.	255
11-1.	Consumo, comunidades y bienestar	260
11-2.	Esfuerzo en Japón por alcanzar una sociedad con ciclos cerrados de materiales	265
11-3.	Establecer objetivos mundiales	268
12-1.	Los orígenes del Instituto Ethos	279
14-1.	Costes y beneficios de la acuicultura	302
14-2.	La naturaleza cambiante de la agricultura en Brasil	304
15-1.	La agricultura urbana puede reducir la pérdida de biodiversidad	318
15-2.	Arrecifes de coral amenazados	322
17-1.	Elementos del Principio 10 a nivel local	338
17-2.	La Iniciativa de Acceso	341