

## CONTENIDO

<b>PRESENTACIÓN</b>	9
Uca Silva	
<b>INTRODUCCIÓN GENERAL</b>	
<b>PERSPECTIVAS GLOBALES SOBRE RESIDUOS ELECTRÓNICOS</b>	23
Rolf Widmer, Heidi Oswald Krappf, Deepali Sinha-Khetriwal, Max Schnellmann, Heinz Boeni	
<b>PRIMERA PARTE</b>	
<b>LOS RESIDUOS ELECTRÓNICOS EN EL CONTEXTO LATINOAMERICANO</b>	49
Reciclaje de residuos electrónicos en América Latina. Panorama general, desafíos y potencia	51
Heinz Boeni, Uca Silva, Daniel Ott	
Recuperación y reciclado de PC en América Latina y el Caribe	67
Alejandro Prince	
Responsabilidad extendida del productor en la gestión de residuos electrónicos. Un modelo replicable en Chile	99
Daniel Garcés y Uca Silva	
Indicadores del impacto social del reacondicionamiento de computadores concedidos por donantes externos	121
Susana Finkelievich	
<b>SEGUNDA PARTE</b>	
<b>EXPERIENCIAS DE GESTIÓN DE RESIDUOS ELECTRÓNICOS EN AMÉRICA LATINA</b>	141
De un residuo peligroso a un mercado latinoamericano del reciclado de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos	143
Gustavo Fernández Protomastro	
La gestión de residuos electrónicos en Costa Rica. Resultado de una alianza público-privada	169
Victoria Rudin Vega	
Manejo de residuos electrónicos en Perú. Situación actual y avances hacia una gestión formal integrada	191
Oscar Espinoza Loayza	
<b>TERCERA PARTE</b>	
<b>EXPERIENCIAS DE REACONDICIONAMIENTO DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS EN AMÉRICA LATINA</b>	215
Proceso de recepción de donaciones de equipos electrónicos reciclados y reacondicionados provenientes del exterior	217
Paula Celina Pérez	
Proyecto Computadores para la Inclusión. Reacondicionamiento e inclusión digital en Brasil	239
Cristina Kioni Mori	
Fundación Todo Chilenter. Del reacondicionamiento al uso social de la tecnología	267
María Eugenia Hirmas	
<b>UN ESTUDIO DE CASO</b>	279
Disposición de residuos electrónicos en Sudáfrica	281
Alan Finlay	