

# Índice

Presentación .....	11
<b>Carmen Parra Rodríguez</b>	
 <b>CAPÍTULO I</b>	
Una nueva empleabilidad: retos y oportunidades ante la longevidad	15
<b>Javier Barraycoa, Olga Lasaga, Raimon Cirera</b>	
1. Introducción .....	16
2. Un nuevo paradigma: la ciudadanía senior.....	17
3. Propuestas sobre la empleabilidad en este nuevo paradigma.....	20
4. Historias de éxito.....	24
5. Conclusiones .....	30
6. Bibliografía .....	31
 <b>CAPÍTULO II</b>	
<i>Silver Economy</i> , los mayores como motor de la economía del futuro: consecuencias en el sector financiero, retos y oportunidades .....	37
<b>José Luis Ortuño Cámara</b>	
1. Introducción .....	38
2. Objetivos .....	39
3. Situación actual y expectativas <i>Silver Economy</i> .....	39
3.1. En España .....	40
3.2. En Europa .....	41
4. Evolución reciente sector financiero en España .....	42
4.1. Sistema financiero tradicional.....	42
5. Nuevas iniciativas en el sector Bancario: las Fintech .....	54

5.1. La Brecha Digital .....	57
5.2. Inversión de impacto .....	60
5.3. Inversión de impacto orientada a la <i>Silver Economy</i> .....	65
6. Iniciativas para la inversión colectiva en la <i>Silver Economy</i> .....	67
7. Conclusiones.....	69
8. Bibliografía .....	71

**CAPÍTULO III**

Vivir más y mejor: El impacto de las blue zones en la longevidad y calidad de vida de las personas.....	77
<b>Rogelio Garcia Contreras, Sol Halle</b>	

1. Introducción .....	78
2. Longevidad, desarrollo y prosperidad .....	82
3. La innovación social y la replica de zonas azules .....	86
4. Percepciones sobre desarrollo, prosperidad y calidad de vida .....	96
5. La innovación social como instrumento para replicar las zonas azules.....	98
6. Bibliografía .....	105

**CAPÍTULO IV**

Personas Mayores y Tecnologías de la Información y Comunicación: Aporte a la Calidad de Vida.....	111
<b>Karina Gatica Chandía, María Isabel Zavala Rubilar, Karina Arias Díaz</b>	

1. Introducción .....	113
2. Aproximación a la comprensión del envejecimiento y la vejez ....	114
3. Acceso y uso de TIC's en personas mayores .....	117
4. Metodología .....	119
5. Principales resultados.....	121
6. Discusión.....	126
7. Conclusiones .....	128
8. Bibliografía .....	129

**CAPÍTULO V**

Envejecimiento y <i>Smart City</i> en España .....	133
<b>Marc Giménez Bauchmann, Carmen Parra Rodríguez</b>	
1. Introducción .....	134
2. Envejecimiento y ciudad inteligente .....	136
3. Metodología aplicable al proyecto de Vancouver .....	139
4. El ejemplo de España .....	142
4.1. Soluciones tecnológicas en España para ayudar a las personas mayores .....	143
5. Conclusiones .....	147
6. Bibliografía .....	148

**CAPÍTULO VI**

Los desafíos del modelo <i>Smart City</i> para las personas mayores en contextos de pandemia. El caso de Santiago de Chile.....	151
<b>Carlos Lange Valdés</b>	
1. Introducción. El modelo <i>Smart City</i> en Santiago de Chile.....	152
2. Oportunidades, Problemáticas y Desafíos en el Contexto de COVID-19.....	156
3. La pandemia por COVID-19 como punto de inflexión.....	159
4. Reflexiones Finales: relevancia de una inteligencia urbana situada.....	162
5. Bibliografía .....	164

**CAPÍTULO VII**

<i>Active Digital Living</i> para mejorar las relaciones intergeneracionales y la salud de las personas mayores .....	167
<b>Carmen Parra Rodríguez</b>	
1. Introducción .....	168
2. Contexto.....	169
3. Perspectiva socioafectiva y psicosocial del envejecimiento .....	171
4. Los determinantes que afectan al envejecimiento activo.....	173

5.	El impacto positivo de la digitalización en las personas mayores	174
6.	El uso de las TIC entre las personas mayores .....	175
7.	Experiencias digitales para mejorar la calidad de vida de las personas mayores .....	178
7.1.	Digitalización para mejorar el envejecimiento activo: <i>Active Digital Living</i> .....	179
7.2.	El impacto del <i>Active Digital Living</i> en la calidad de vida de las personas mayores .....	181
8.	Conclusión .....	185
9.	Bibliografía .....	185