

---

## INDICE

<b>Prólogo .....</b>	<b>7</b>
<b>Presentación .....</b>	<b>11</b>
<b>1. Introducción .....</b>	<b>13</b>
<b>2. Situación de las Infraestructuras: estado y políticas de inversión en el horizonte 2030 .....</b>	<b>17</b>
a. Infraestructuras asociadas a la edificación y la vivienda .....	17
b. Infraestructuras vinculadas al ciclo integral del agua.....	23
c. Infraestructuras ligadas a la energía.....	31
d. Infraestructuras del transporte .....	39
e. Infraestructuras sociales: educación y salud .....	46
f. Infraestructuras asociadas a las TIC y a la economía digital .....	50
<b>3. Previsión de la repercusión de la crisis en la industria de la construcción en España.....</b>	<b>57</b>
a. Situación previa a la crisis provocada por el COVID-19 .....	57
b. Crisis subyacente.....	59
c. Consecuencias de la crisis COVID-19 .....	61
d. Post COVID-19 .....	63
<b>4. La España vaciada .....</b>	<b>69</b>
a. Sector de la madera .....	70
b. Infraestructuras .....	75

<b>5. Desafíos y oportunidades del cambio climático: hacia un hábitat sostenible .....</b>	<b>81</b>
a. Iniciativas del Pacto Verde Europeo: rehabilitación de viviendas e infraestructuras inteligentes.....	85
b. Hacia un nuevo concepto de hábitat: ciudades inteligentes, digitales y sostenibles .....	91
c. Sectores de servicios esenciales para la sostenibilidad .....	96
d. Transición hacia una economía circular.....	100
<b>6. Nuevas habilidades y competencias de los trabajadores y las trabajadoras .....</b>	<b>109</b>
a. Digitalización: competencias y necesidades de formación .....	109
b. Nuevas profesiones. La capacitación .....	114
c. Nuevos escenarios en la prevención de riesgos laborales.....	121
d. La perspectiva de género en el modelo de economía circular.....	127
<b>7. Conclusiones y propuestas estratégicas .....</b>	<b>131</b>
<b>Referencias bibliográficas.....</b>	<b>139</b>