

## Reseña bibliográfica

### *Resiliencia en espacios desindustrializados\**

La pérdida de actividades productivas constituye un extraordinario objeto de estudio para la Geografía debido a que las profundas transformaciones sociales y económicas conllevan un gran impacto territorial (BENITO DEL POZO, 2002). Por este motivo, el proceso de desindustrialización ha sido estudiado, con frecuencia, bien desde la óptica de la crisis territorial o bien desde la recuperación patrimonial. Así, frente a las situaciones de crisis se han puesto en marcha varias iniciativas destinadas al desarrollo territorial y al reconocimiento del patrimonio heredado (CAÑIZARES RUIZ y otros, 2020).

En este sentido, la respuesta de los agentes públicos ha transitado de las políticas de reconversión y reestructuración a las políticas de reindustrialización y, finalmente, ha dado paso a una etapa dominada por las políticas de regeneración territorial. En esta fase, las acciones se centran en la reutilización de elementos con un alto potencial y valor añadido. Así, la recuperación de las actividades industriales, el aprovechamiento de las capacidades endógenas y la reutilización de los elementos patrimoniales son procesos que pueden ser denominados como resilientes puesto que ponen de manifiesto la capacidad de diversos sistemas para la superación de dificultades y la flexibilidad de adaptación frente a los posibles cambios.

Las estrategias de resiliencia pasan por iniciativas como la reutilización del patrimonio industrial y minero, la regeneración urbana de carácter integral, la provisión de suelo para actividades basadas en el conocimiento, las actividades culturales o las tecnologías de la información y la comunicación. Además, existen otras estrategias que se encuentran más próximas al marco de la planificación, bien sea esta económica, física o de carácter estratégico. En definitiva, ante los desafíos territoriales ocasionados por la pérdida de actividades productivas, se vienen de-

sarrollando diferentes estrategias resilientes que tienen como finalidad la regeneración territorial.

Así, la publicación se inserta en la línea de trabajos destinados a la reflexión acerca de los procesos de desindustrialización y recoge los resultados del proyecto de investigación «Vulnerabilidad, resiliencia y estrategias de reutilización del patrimonio en espacios desindustrializados» correspondiente a la convocatoria de Retos de Investigación del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades del año 2018. El volumen, editado por Tirant Humanidades, se compone de 321 páginas que se organizan en diez capítulos, en los que han participado dieciséis investigadores e investigadoras de varias universidades españolas y americanas. De este modo, se trata de una obra coral compuesta por varias voces que se encuentran en torno a un tema central: los espacios desindustrializados y su capacidad para dar una respuesta resiliente a los problemas derivados y en especial a sus efectos territoriales.

En sus diez capítulos confluyen diversas aportaciones al estudio de la resiliencia de los espacios desindustrializados que facilitan una lectura global del fenómeno. Así, la obra se compone tanto de capítulos de naturaleza teórica y carácter transversal, que cohesionan la investigación, como de un variado conjunto de estudios de caso que ahondan en las diversas temáticas, lo que dota a la publicación de múltiples perspectivas y ricos matices.

El primer capítulo, elaborado por Paz Benito del Pozo, coordinadora de la obra, y por Alfonso Pisabarro Pérez, ofrece el estado de la cuestión sobre la investigación de la resiliencia de los espacios desindustrializados. Se identifica la desindustrialización como un proceso territorial en el que se pueden establecer tres fases, a saber: reconversión, reindustrialización y regeneración territorial. El capítulo se completa con un análisis estadístico a escala europea en el que se destacan el balance del empleo en el sector secundario entre 2000 y 2017, periodo en el que Asturias perdió entre un 20 y un 30 % del empleo industrial. Asimismo, se elabora un índice de

\* P. Benito del Pozo (coord.) (2022): *Resiliencia en espacios desindustrializados: procesos y experiencias*, Tirant Humanidades, Valencia, 321 pp.

resiliencia para las regiones europeas que pone de manifiesto la consolidación de la banana azul, el arco europeo entre el norte de Italia y la costa este irlandesa.

En el segundo capítulo, Xosé Somoza Medina se pregunta acerca de la sostenibilidad de la desindustrialización y vincula esa cuestión al impacto derivado de la COVID-19 y su potencial para desencadenar un proceso reindustrializador. En el siguiente capítulo, centrado en Asturias, los autores —Aladino Fernández García, Ícaro Obeso Muñiz y Manuel Fernández Soto— abordan la insuficiencia de la función cultural para la regeneración de los espacios desindustrializados. De este modo, el objeto de estudio lo constituyen los conjuntos de Arnao, Bustiello, La Felguera, Trubia, Ecomuseo Minero Valle de Samuño, Solvay (Lieres) y una breve referencia a Oviedo.

«Paisajes resilientes de la cultura postindustrial y formas del territorio construido en Galicia» es el título del cuarto capítulo elaborado por Marta Somoza Medina en el que la autora muestra la persistencia de morfologías y la capacidad de absorción del paisaje gallego frente a las dinámicas territoriales recientes. Carlos Javier Pardo Abad y Carmen Hidalgo Guiralt, autores del quinto capítulo, aportan una aproximación teórica al concepto de vaciado industrial asentado en numerosas referencias bibliográficas nacionales e internacionales. Precisamente, bajo este enfoque se detalla el proceso de supresión de industrias en Madrid, especialmente intenso en el pasillo ferroviario de Aranzuela.

A continuación, el sexto capítulo analiza la capacidad de resiliencia del litoral gallego ante la crisis del complejo marítimo-pesquero. Este capítulo firmado por Alejandro López González se centra de manera preferente en la resiliencia en términos generales y pesqueros de los puertos de Burela, Marín, Ribeira y Viveiro.

Gracia López Patiño, Obdulia Monteserín Abella y Pedro Verdejo Gimeno son los autores de dos de los capítulos que componen la obra. El capítulo siete se centra en el legado del primer y fallido corredor ferroviario de España cuyo objetivo era unir la red francesa con el puerto de Algeciras. El capítulo detalla las estrategias de actuación en el patrimonio industrial prestando especial atención a las singularidades del patrimonio ferroviario. El noveno capítulo pone el foco en dos enclaves industriales de la Comunidad Valenciana con una dinámica divergente. Mientras el sector de la cerámica vive una cierta pujanza en la localidad de Onda, emplazada en la

Plana Baja castellonense, la industria ladrillera de Oliva, en la provincia de Valencia, presenta una situación de debilidad. A pesar de que la importancia del sector de la cerámica aparece en planes y estrategias, los autores resaltan que no se perciba el patrimonio como recurso.

Los capítulos octavo y décimo sitúan la investigación en el ámbito internacional puesto que recogen las contribuciones de investigadores adscritos a universidades latinoamericanas. Así, José Prada Trigo y Fabiola Olivares Contreras, de la Universidad de Concepción en Chile, relacionan la resiliencia social y la memoria de las instalaciones abandonadas en el campamento minero abandonado de Chuquicamata. Los autores destacan tanto la dimensión física como los aspectos intangibles de los paisajes productivos y recurren a entrevistas, actas y diversa documentación. El último capítulo, firmado por Jorge Alberto Navarro Serrano, de la Universidad de Guadalajara (México), ilustra el proceso de integración de las colonias industriales debido a la expansión urbana. Las colonias han experimentado algunos cambios de uso y los vestigios del patrimonio industrial corren un importante riesgo de perderse.

En definitiva, el proceso de desindustrialización tiene como consecuencia una serie de retos y oportunidades, tanto desde el punto de vista de la regeneración territorial como en lo que concierne al patrimonio industrial. De este modo, la obra se estructura en diferentes capítulos de carácter teórico y casos de estudio, en los que tienen cabida contribuciones de un nutrido grupo de investigadores de universidades españolas y latinoamericanas. Por todo ello, esta publicación se presenta como un recurso indispensable para el estudio de los espacios desindustrializados. ÍCARO OBESO. UNIVERSIDAD DE OVIEDO.

#### REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BENITO DEL POZO, P. (2002): «Patrimonio industrial y cultura del territorio», *Boletín de la Asociación de Geógrafos Españoles*, 34, pp. 213-227.
- CAÑIZARES RUIZ, M.<sup>a</sup> de C., P. BENITO DEL POZO y G. LÓPEZ PATIÑO (2020): «El patrimonio industrial en el contexto de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la resiliencia territorial: de la teoría a la práctica», *Anales de Geografía de la Universidad Complutense (online)*, 40 (2), pp. 323-344.