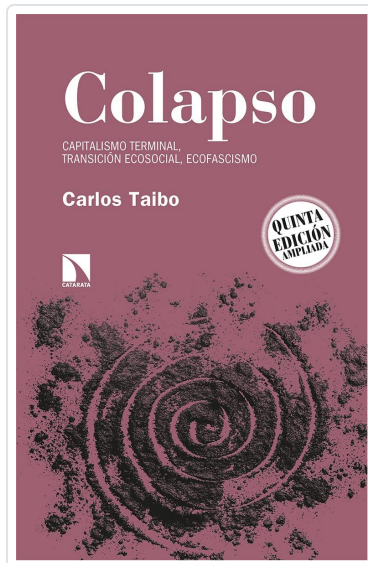


## COLAPSO



## TAIBO, CARLOS

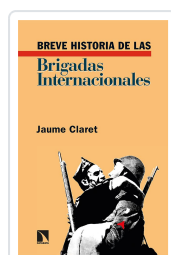
### SINOPSIS

La discusión sobre un probable colapso general del sistema no tiene por ahora mayor presencia en nuestros medios de comunicación. Tampoco la tiene en el discurso de los responsables políticos, incluidos los que pasan por ser más innovadores y alternativos. Sí que se revela, en cambio, en la literatura y en el cine, en el buen entendido de que esa presencia remite antes al ocio y a la diversión que al propósito de articular al respecto una reflexión crítica.

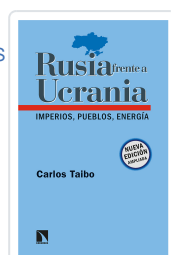
En Colapso se sopesa el concepto que da título al libro, se analizan las presuntas causas del fenómeno entre ellas, en lugar principal, el cambio climático y el agotamiento de las materias primas energéticas y se estudian los rasgos previsibles de la sociedad poscolapsista. Pero se presta atención, también, a dos respuestas distintas ante el hundimiento general del sistema: la propia de los movimientos por la transición ecosocial y la característica del ecofascismo. En relación con los primeros se defiende un horizonte que, de la mano de una combinación de elementos precapitalistas y anticapitalistas, se ve marcado por verbos como decrecer, desurbanizar, destecnologizar, despatriarcalizar, descolonizar y descomplejizar, Colapso, que llega a su cuarta edición, es un manual útil para moverse en un debate que se antoja cada vez más urgente. La obra ha sido publicada también en Argentina, Brasil, Chile, México y Portugal...

	
<b>Editorial</b>	CATARATA
<b>Materia</b>	Pensamiento e ideología ecologista
<b>Colección</b>	Relecturas
<b>EAN</b>	9788490978917
<b>Status</b>	Disponible
<b>Encuadernación</b>	Bolsillo tapa blanda
<b>Páginas</b>	240
<b>Tamaño</b>	2100x1400x0 mm.
<b>Peso</b>	310
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	15,50€

### Títulos relacionados



**BREVE HISTORIA DE LAS BRIGADAS INTERNACIONALES**  
CLARET, JAUME



**RUSIA FRENTE A UCRANIA**  
TAIBO ARIAS, CARLOS



**SIRIA**  
ÁLVAREZ-OSSORIO, IGNACIO



**EL DECRECIMIENTO EXPLICADO CON SENCILLEZ**  
TAIBO ARIAS, CARLOS