



Reading is a risk

Alfonso Berardinelli

Círculo de Tiza, Madrid 2016, 254 pages

Índice

- Alfonso Berardinelli: el italiano invisible, H. M. Enzensberger
- Un francotirador de la crítica, Salvador Cobo

i. los riesgos de la lectura

- Los riesgos de la lectura
- El escándalo de la lectura
- Adiós a la Universidad
- Sobre la escuela
- El demonio del libro
- Carta a un joven que espera y teme convertirse en crítico literario

ii. internet ya no es el paraíso

- Yo ya no leo, soy digital
- Yo no quiero un Kindle
- Por qué internet alarga la vida del cotilleo y de los rumores falsos
- Contra la desmemoria 2.0
- La red ya no es el paraíso

iii. ¿fin de la poesía?

- Los poetas y el riesgo de ser leído
- ¿Defender la poesía o abandonarla a su suerte?
- Los poetas imposibles
- Ya no hay poetas publicables
- ¿Somos todos poetas?
- La deriva demagógico-populista sobre la poesía

iv. italia: historia de un desamor

- Umberto Eco y la literatura
- Dante, gigante entre nosotros, no podría haberse reencarnado en el siglo xx
- Elsa Morante y el juego de la búsqueda de la verdad
- Eterna Italia, historia de un desamor
- Pasolini luterano
- Odio Roma y la «Dolce Vita»
- Los italianos de Stendhal, un pueblo de antiguos gigantes convertidos en pigmeos

v. la tierra desolada

- Nostalgia de Henry Miller, que creía en la vida más que el Joyce del Ulises
- T. S. Eliot y Bertolt Brecht, poetas demasiado inteligentes para la tierra desolada de hoy
- La inteligencia santa de Simone Weil
- Koestler, Orwell y Silone: genios de la honestidad
- Se necesita a Melville para desmontar el nihilismo de D. F. Wallace
- Los occidentales no comprendemos Rusia, y Limónov nos lo recuerda Francia ya no sabe escribir novelas
- La arrogante humildad de Don Quijote y lo que revelan sus bigotes
- Reseñar el Kamasutra por aburrimiento y descubrir que el placer está en los números
- ¿Qué es una novela? Explicación para concursantes de premios literarios
- Consejos de Balzac a los homosexuales que quieran casarse a toda costa
- Nota bibliográfica