

Lectures recomanades

- *Arquitectura y cambio climático*, MIGUEL ÁNGEL DÍAZ GAMACHO
- *Arquitecturas de tierra. El arte de construir con tierra. Pasado, presente y porvenir*, JEAN LOUIS COHEN I JEAN DETHIER
- *Bajo un cielo blanco. Cómo los humanos estamos creando la naturaleza del futuro*, ELIZABETH KOLBERT
- *Building in Timber. Room Modules*. DETAIL
- *Building Materials and the Climate: Constructing a New Future*, UNITED NATIONS ENVIRONMENT PROGRAMME
- *Climatic Architecture*, PHILIPPE RAHM
- *¿Cuánta casa necesitamos?*, URS PETER FLUECKIGER
- *Historia Medioambiental de la Arquitectura*, EDUARDO PRIETO
- *IBAVI 2019-2023. Una investigación colectiva*. EL GROQUIS N. 219
- *Material Health: Design Frontiers*, PARSONS HEALTHY MATERIALS LAB
- *Menos es más*, JASON HICKEL
- *Net Positive*, PAUL POLMAN I ANDREW WINSTON
- *Ruralisme. La lluita per una vida millor*, VANESA FREIXA
- *Thanatia. Límites materiales de la transición energética*, ALICIA VALERO, ANTONIO VALERO I GUIOMAR GALVO
- *The Future We Choose: Surviving the Climate Crisis*, CHRISTIANA FIGUERES I TOM RIVETT-GARNAG
- *The New Carbon Architecture: Building to Cool the Climate*, BRUCE KING
- *Time to Act*, ARCHITECTS' COUNCIL OF EUROPE (ACE-GAE)
- *Toquem fusta! Disseny, fusta i sostenibilitat*, DISSENY HUB BARCELONA
- *Tras la geoingeniería: tragedia climática, reparación y restauración*, HOLLEY JEAN BUCK