

BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA PARA EL CURSO DE MAMPOSTERÍA ESTRUCTURAL

- “Load Bearing Brickwork Design”
A. W. Hendry, B. P. Sinha, S. R. Davies
University of Edinburgh
Ellis Horwood Series in Civil Engineering
Halsted Press: a division of John Wiley & Sons
ISBN 0-745-0183-1987

- “Structural Masonry Designers’ Manual”
W. G. Curtin, G. Shaw, J. K. Beck, W. A. Bray
Granada
ISBN 0-246-11208-5-1982

- “Albañilería Estructural”
Héctor Gallegos
Fondo Editorial de la Pontífica Universidad Católica del Perú
Library of Congress TA 670-1989

- “Recomendaciones para la construcción en Mampostería Estructural en Uruguay. Parte 1. Mampostería simple. Primera versión 1998”
Equipo de investigadores del I.E.T – Facultad de Ingeniería.
Universidad de la República Oriental del Uruguay.

- Apuntes de Mampostería Estructural.
I.E.T. – Facultad de Ingeniería.
Universidad de la República Oriental del Uruguay.