

# noticias

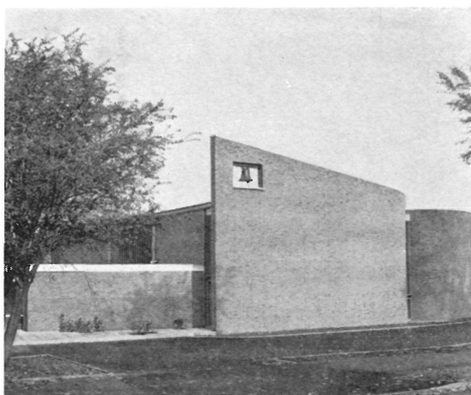


## H O L A N D A

Puente sobre el Oosterscheldebrug, construido por el sistema voladizo sucesivos, con elementos prefabricados, por H. T. Hoving, A. C. Krijn, J. H. van Loenen.

## A U S T R I A

Nueva escuela primaria en Viena, obra de los profesores arquitectos Ernst Lichtblau y Norbert Schlessinger.



## I N G L A T E R R A

Iglesia de San Jorge, en la parroquia de San Andrés—Rugby—, obra de los arquitectos Denys Hinton & Associates, F/A, R. I. B. A.

## E S P A Ñ A

Puente de Almodóvar, sobre el río Guadalquivir, cerca de Córdoba, según proyecto del Dr. Ing. de Caminos D. Carlos Fernández Casado. Ha sido realizado por el sistema constructivo de avance por voladizos sucesivos, con dovelas prefabricadas.

