



PUENTE DE VIGÁRIO

DISEÑO BÁSICO; DISEÑO EJECUTIVO; ASISTENCIA TÉCNICA DE OBRA



Cliente: Secretaría Regional de Equipamiento Social – Gobierno de Madeira

Ubicación: Isla de Madeira - Portugal

Fecha del diseño: 1991 - 1991

Fecha de la construcción: 1995 - 1995

Diseño de: Co-autoría António Reis/ Daniel Sousa (desarrollado en Grid, Lda.)

Servicios prestados: Diseño Básico; Diseño Ejecutivo; Asistencia Técnica de Obra

Constructor: SOMAGUE, S.A.

Resumen:

Puente en pórtico con tablero doble de hormigón armado pretensado con una longitud de 200 m, un vano máximo de 104 m y un ancho de 2 x 10,65 m. Las cimentaciones son directas. El puente tiene como principal particularidad la curvatura pronunciada en planta y el hecho de haber sido la primera obra en Portugal ejecutada por voladizos sucesivos también desde los estribos (voladizo máximo de 52 m).

[CONSULTE EL SITIO WEB](#)