



## PONT DU VIGÁRIO

AVANT-PROJET ET PROJET D'EXÉCUTION; ASSISTANCE TECHNIQUE POUR LA MISE EN ŒUVRE



**Client:** Secrétariat Régional pour les Infrastructures Sociales - Gouvernement Régional de Madeira

**Localisation:** Région autonome de Madeira

**Date du projet:** 1991 - 1991

**Date de la construction:** 1995 - 1995

**Projet de:** Prof. Ing.º António Reis et Ing.º Daniel Sousa sont les auteurs du Projet (développé à GRID, Lda.)

**Prestations:** Avant-projet et Projet d'Exécution; Assistance Technique pour la mise en œuvre

**Constructeur:** SOMAGUE, S.A.

**Description:**

Pont portique avec tablier double. Le pont a comme principale caractéristique la courbure prononcée en plan avec tablier double en caisson de béton armé précontraint construit par encorbellements successifs à partir des piles et des culées. Les fondations sont directs (semelles). Ce Pont a été le premier ouvrage au Portugal construite par encorbellements successifs à partir des culées.

Longueur / Portée max. / Hauteur / Largeur

2x200 m / 104 m / 90 m / 2x10,65 m

[VOIR LE SITE](#)