



## PASO PEATONAL - PROYECTO DE AMPLIACIÓN DEL AEROPUERTO DE MADEIRA

DISEÑO EJECUTIVO (SOLUCIÓN VARIANTE)



**Cliente:** ANAM- Aeroportos da Madeira

**Ubicación:** Aeropuerto de Madeira

**Fecha del diseño:** 2002 - 2002

**Fecha de la construcción:** 2003 - 2003

**Diseño de:** Daniel Sousa (desarrollado en Viaponte, SA)

**Servicios prestados:** Diseño Ejecutivo (Solución variante)

**Constructor:** ZAGOPE, SA (corrientemente Andrade Gutierrez EAA)

**Resumen:**

Puente peatonal que conecta la estación al estacionamiento, en estructura metálica (cerchas tipo Vierendeel), con una luz máxima de 29 m y una longitud total de 104m.

[CONSULTE EL SITIO WEB](#)