



**Reproducción robotizada
de elementos estructurales
y ornamentales de geometría
compleja para la restauración
y rehabilitación del patrimonio
arquitectónico chileno
en madera**

Robotic reproduction of structural
and ornamental elements of complex
geometry for the restoration and
rehabilitation of Chilean wooden
architectural heritage

FONDEF ID14I10378

Equipo

Luis Felipe González Böhme **director**
Marcela Hurtado Saldías **dir. alterna**
Sandro Maino Ansaldo **investigador**
Pablo Escalona Rodríguez **investigador**
Francisco Quitral Zapata **programador**
Maximiano López Rojas **programador**
Cristián Calvo Barentin **programador**

Duración 2015–2017

Entidades Interesadas

KUKA ROBOTER GmbH
ICOMOS Chile
Centro Nacional de Conservacion y Restauracion
Museo Marítimo Nacional

Contacto

+56 32 2654106
luisfelipe.gonzalez@usm.cl
www.arq.utfsm.cl/area-computacional
Avda. España 1680
Casilla 110-V
CP 2390123 Valparaíso - CHILE