

Laboratorio de Documentación Geométrica del Patrimonio
Grupo de Investigación en Arqueología de la Arquitectura (UPV-EHU)

Nieves Cano 33, Aulario Las Nieves, Edificio Institutos Universitarios, 1º planta, 01006 Vitoria-Gasteiz.

Tfno: 945-01 3222, email: iipvamej@vc.ehu.es, <http://www.vc.ehu.es/docarq>

Director Sección Topografía y Fotogrametría : José Manuel Valle Melón, PTEU Topografía UPV/EHU

Director Grupo de Investigación : Agustín Azkárate Garai-Olaun, Catedrático Arqueología UPV/EHU

PROYECTO: Documentación geométrica de la Iglesia de Vera-Cruz. Durango, (Bizkaia).

Año de realización: 2002

Equipo de trabajo:

Amaia Mesanza Moraza
José Manuel Valle Melón

Objetivos: Representación geométrica de los lienzos existentes de la iglesia de Vera-Cruz mediante topografía clásica y obtención de un modelo volumétrico sólido.

Resultados:

Para la documentación de esta iglesia se ha realizado una radiación de puntos más significativos por topografía clásica obteniéndose como resultado de la misma, una colección de alzados que sirvan para la representación de la lectura estratigráfica.

Partiendo de estos datos se han obtenido dos volumétricos; uno basado en los alzados registrados en campo y formado por líneas, y el otro, se trata de un volumétrico sólido.

