

Proyecto Cervantes: búsqueda, localización y estudio osteológico de los restos mortales de Don Miguel de Cervantes

RESUMEN MEMORIA DE LA PRIMERA FASE



ARANZADI

zientzi elkartea . society of sciences
sociedad de ciencias . société de sciences

Conclusiones y propuesta de intervención en la Segunda Fase.

Constatamos la eficacia de la inspección no invasiva llevada a cabo en la Iglesia del Convento de las Madres Trinitarias Descalzas mediante escaneado 3D, georadar y fotografía infrarroja, que han posibilitado conocer las estructuras del subsuelo de cara a una posible intervención para la recuperación de los restos de Miguel de Cervantes.

El edificio se encuentra en buen estado de conservación, bajo el cuidado y custodia de la comunidad religiosa y además está declarado Monumento Nacional desde 1921.

Por tal motivo, la Primera Fase de esta investigación se había planteado en términos respetuosos y prudentes para conocer y valorar las posibilidades de búsqueda y hallazgo del enterramiento.

Terminada la Primera Fase se pueden exponer los siguientes resultados:

- a) En el libro de Mariano Roca de Togores Molins (1870), editado por la Real Academia Española titulado "La sepultura de Miguel de Cervantes", se hace constar que los restos de Miguel de Cervantes fueron inhumados en 1616 y que permanecen en el mismo edificio a pesar de las obras realizadas a lo largo del tiempo, sin que sea posible asegurar si se encuentran en posición primaria o secundaria tras una posible reducción.
- b) Existe una amplia cripta bajo el crucero de la Iglesia con un número aproximado de 30 nichos que contienen restos óseos humanos en su interior. Es razonable considerar que de haberse exhumado los restos de Miguel de Cervantes con motivo de las obras efectuadas en la Iglesia, estos se hubieran depositado en alguno de estos nichos, al igual que cualquier otro resto óseo encontrado en el subsuelo.
- c) Además, se constata la existencia de varios puntos de interés que pueden corresponder a enterramientos en el subsuelo de la actual nave de la Iglesia, susceptibles de contener enterramientos en sepulturas que se practicaron en la misma, siguiendo la costumbre de los siglos XVII y XVIII.
- d) Miguel de Cervantes fue amortajado conforme a la regla de la Orden Terciaria, con hábito franciscano y el rostro descubierto. Fue enterrado en 1616 a la edad de 68 años. Entre 1590 y 1612, en que escribe sus "Novelas ejemplares", se describe asimismo diciendo: *"Este que veis aquí, de rostro aguileño, de cabello castaño, frente lisa y desembarazada, de alegres ojos y de nariz corva, aunque bien proporcionada; las barbas de plata, que no ha veinte años que fueron de oro, los bigotes grandes, la boca pequeña, los dientes ni menudos ni*

crecidos, porque no tiene sino seis, y éstos mal acondicionados y peor puestos, porque no tienen correspondencia los unos con los otros; el cuerpo entre dos extremos, ni grande, ni pequeño, la color viva, antes blanca que morena, algo cargado de espaldas, y no muy ligero de pies”.

- e) Su identificación, por tanto, no es imposible. Presentaba, además, una serie de características específicas como la patología que se menciona en la mano izquierda, que tenía inutilizada y sin funcionalidad, así como las lesiones padecidas en el tórax como consecuencia de las heridas de guerra sufridas en la batalla de Lepanto en 1571.

- f) De conformidad a la investigación efectuada por Montes-Santiago (2005), *existe un desconocimiento casi total respecto a su patobiografía y las causas que originaron su muerte. Además de una posible malaria, tomando como base su propio testimonio y aceptando como síntomas cardinales la hidropesía y la sed incoercible, se le ha diagnosticado de cirrosis hepática con desarrollo final de una diabetes mellitus. No obstante, son también posibles otras alternativas como una insuficiencia cardíaca y existen ciertos argumentos a favor de que su dolencia final pudo ser una insuficiencia renal terminal.*

En definitiva, la Primera Fase de la investigación arroja resultados válidos para la toma de decisiones.

Para llevar a cabo la Segunda Fase de esta investigación, resultaría preceptivo inspeccionar en primer lugar los nichos de la Cripta mediante un análisis directo *in situ* con criterios arqueológicos y antropológicos. De forma secundaria y dependiendo de los resultados, se podría plantear la inspección de la nave de la Iglesia.



0 5 10 20 30 40 Metros

1:500

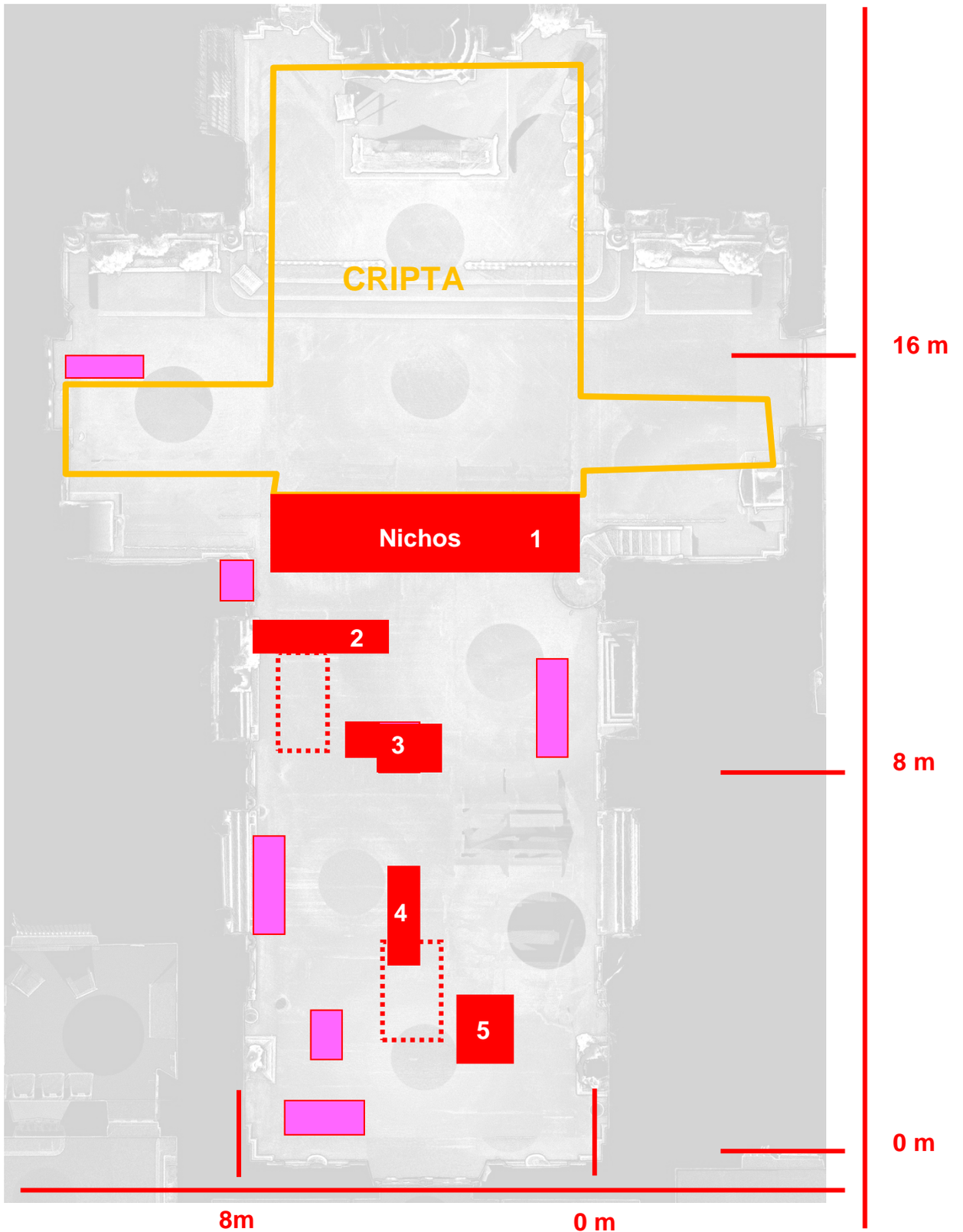


Estancias

- Cripta
- Entrada y accesos
- Iglesia
- Locutorios
- Patio
- Sacristia

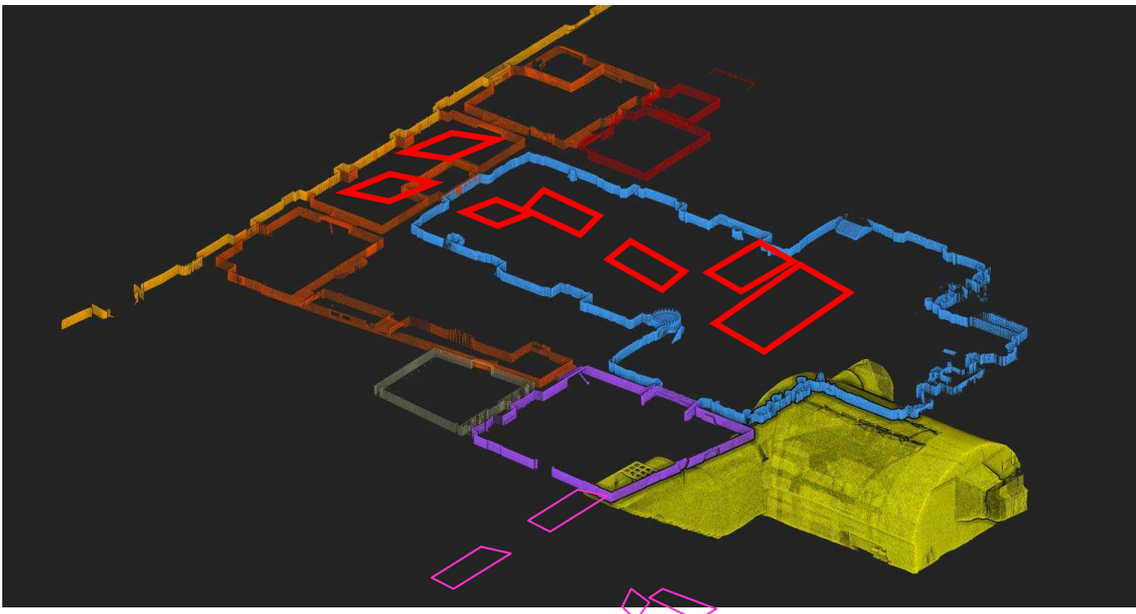
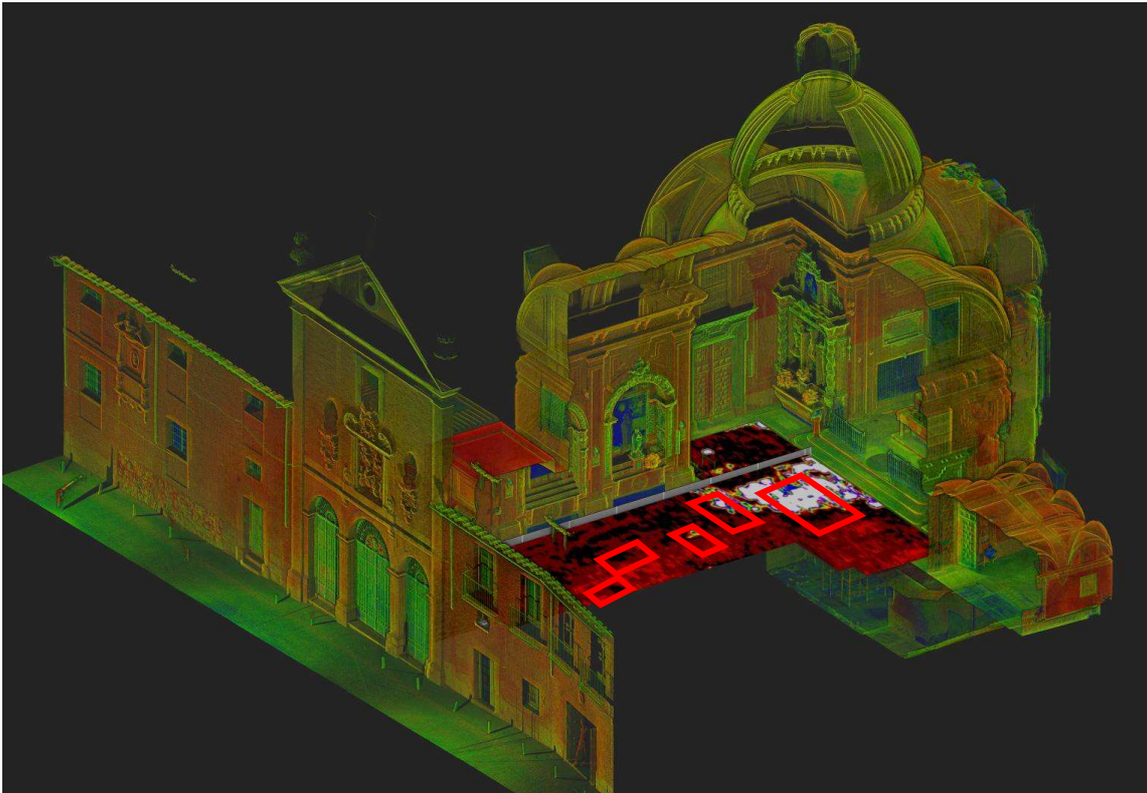
Coordinate System: NUTM30
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: ETRS 1989
 false easting: 500.000,0000
 false northing: 0,0000
 central meridian: -3,0000
 scale factor: 0,9996
 latitude of origin: 0,0000
 Units: Meter

Área inspeccionada en la Iglesia y Convento.

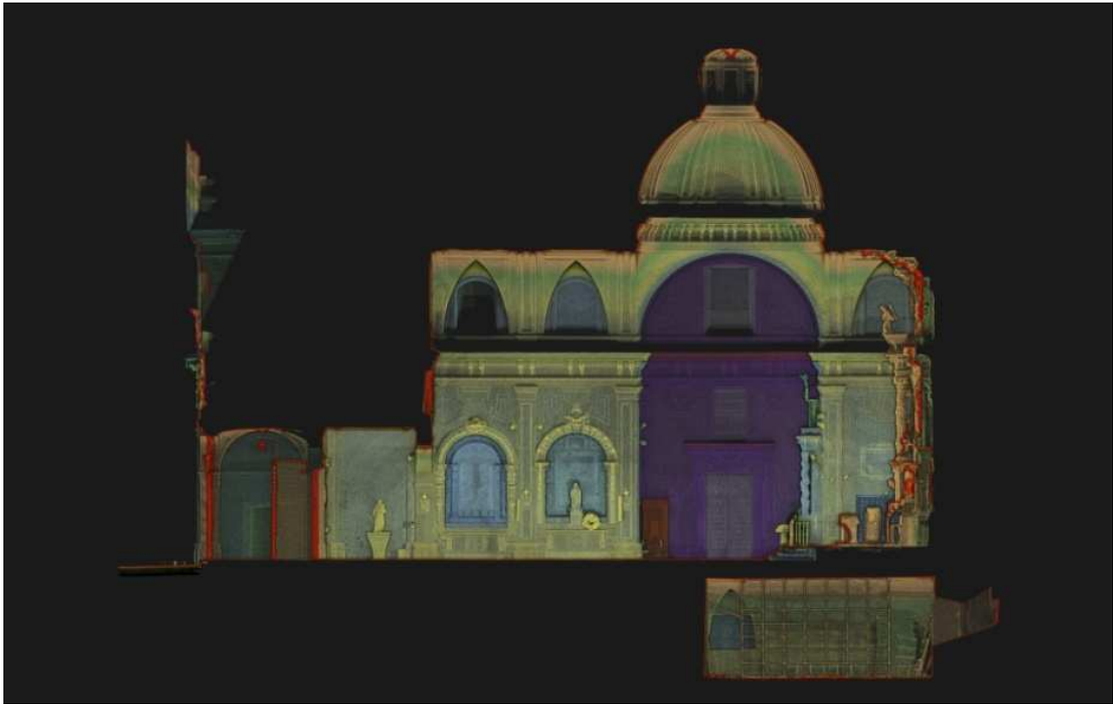


- Anomalías de entidad asociables a enterramientos y/o estructuras funerarias.
- Anomalías de menor entidad asociables a enterramientos.

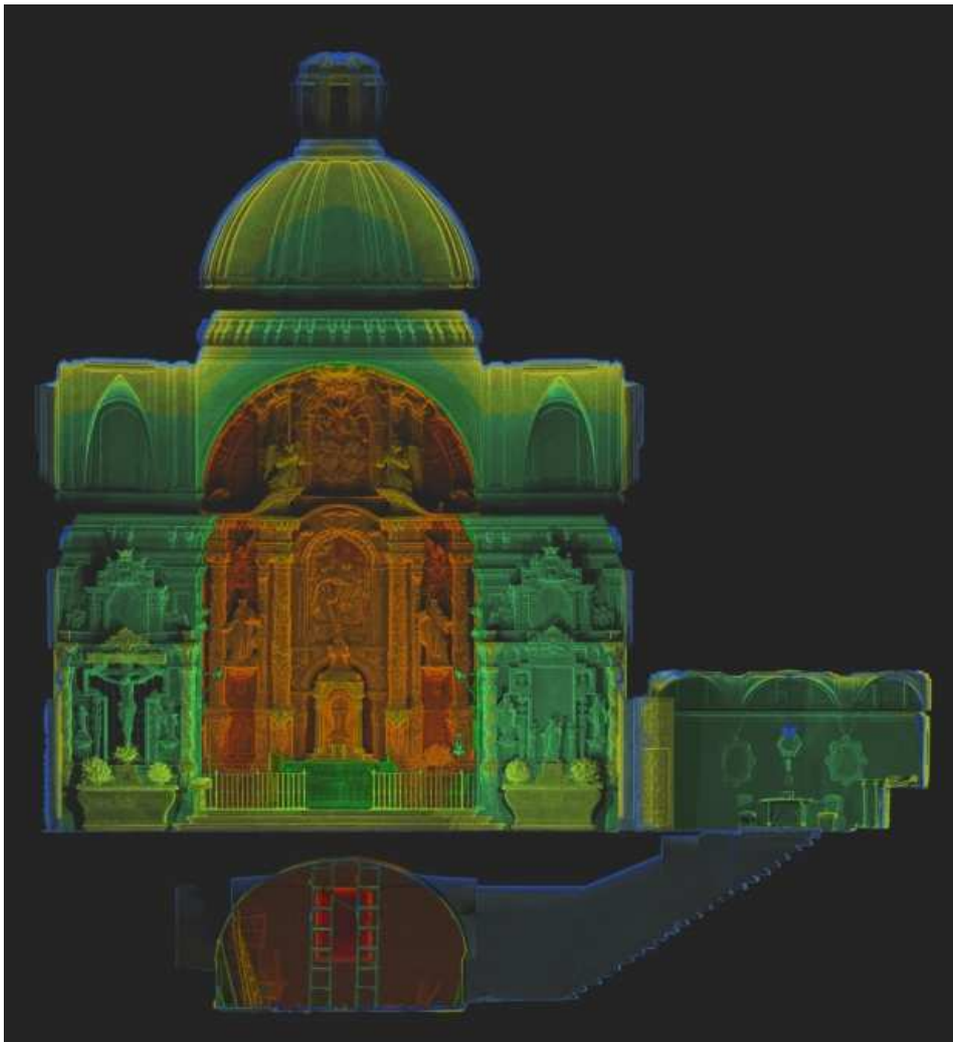
Anomalías asociables a enterramientos y/o estructuras funerarias.



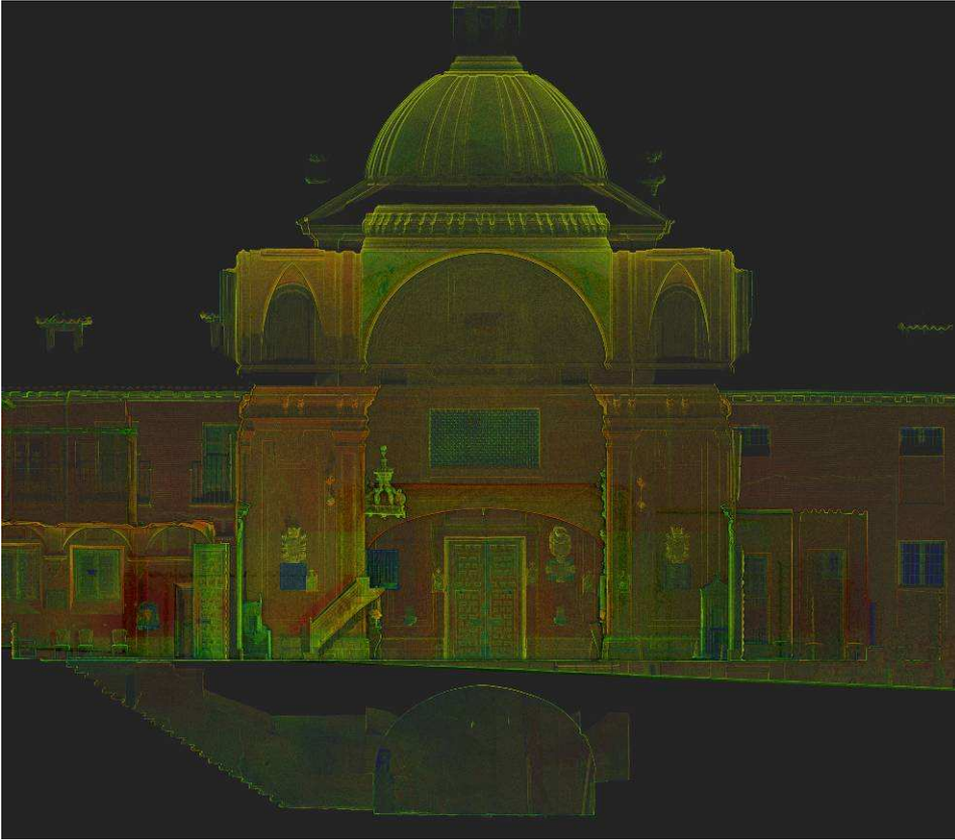
Posicionamiento de anomalías de entidad.



Alzado Este del interior de la Iglesia y cripta.



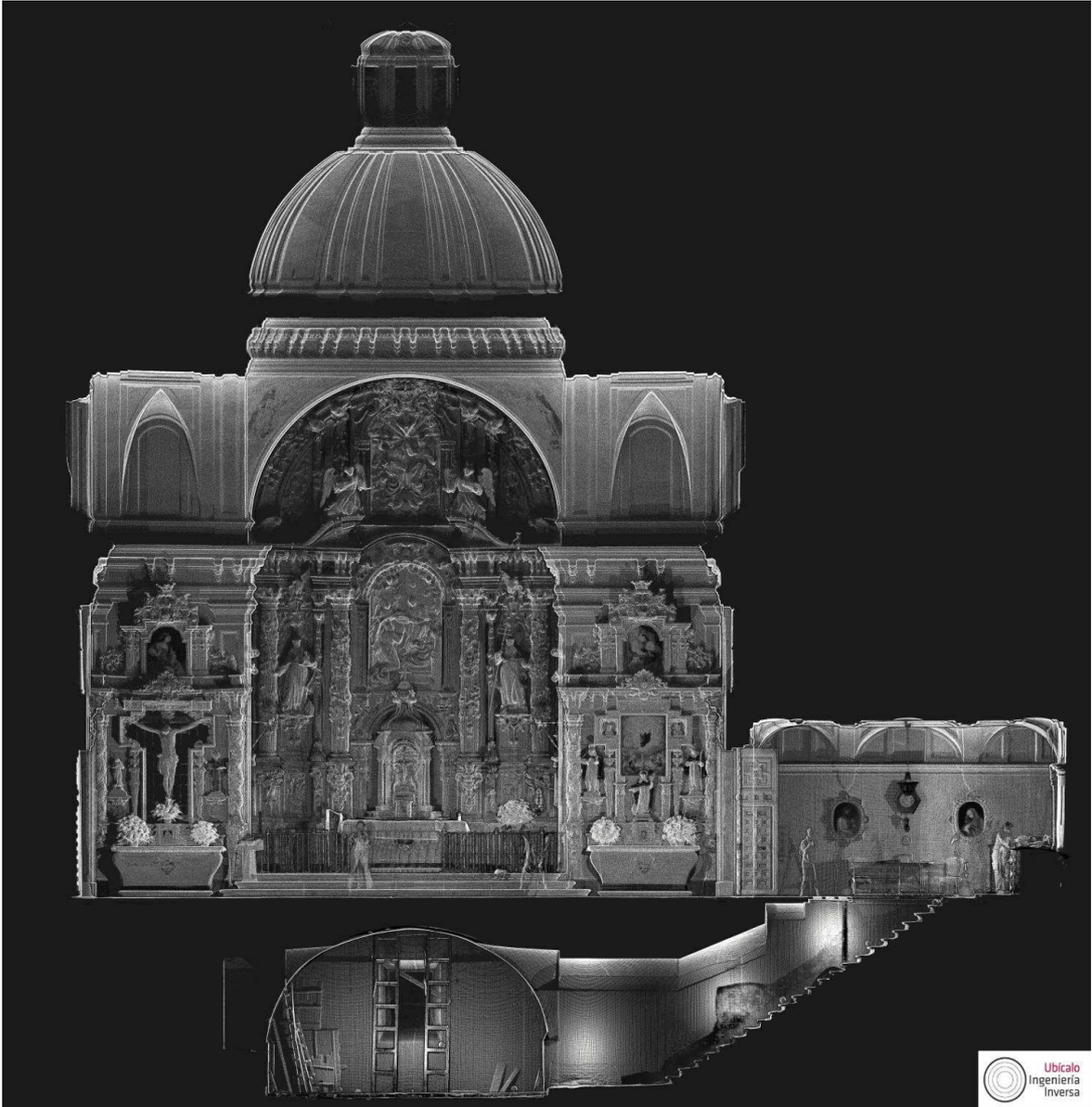
Alzado Sur del interior de la Iglesia y cripta.



Laser 3-D.

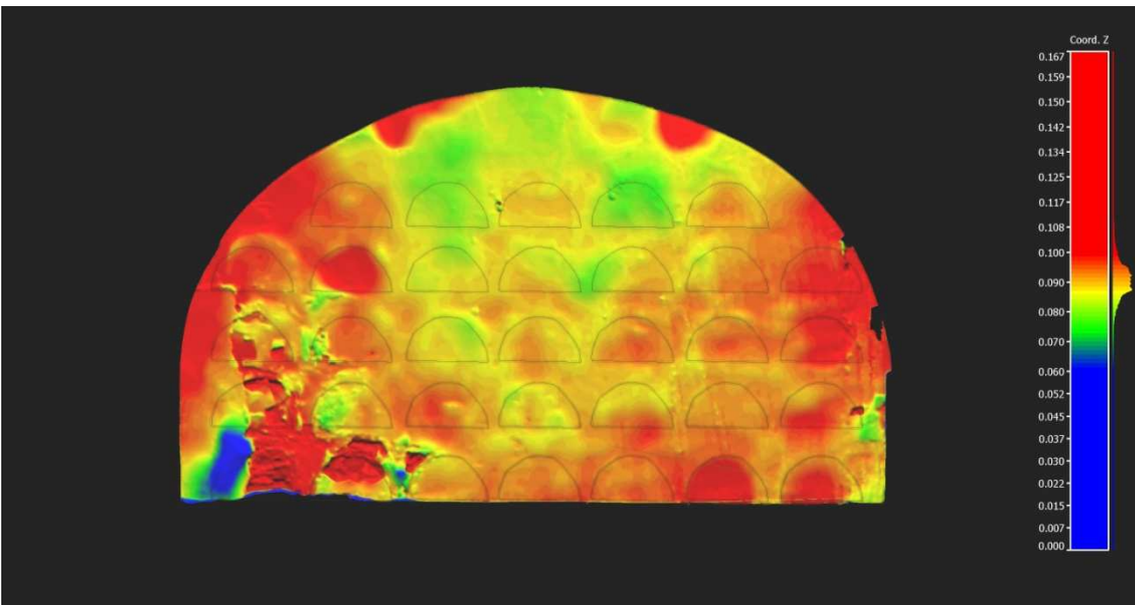


Laser 3-D



Escaneado 3D.

Radiograma 3D



Pared de nichos en la cripta.