

CONVENI ESPECÍFIC DE COL·LABORACIÓ ENTRE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA I
L'INSTITUT CATALÀ D'ARQUEOLOGIA CLÀSSICA PEL PROJECTE DE RECERCA

Prospecció geofísica de la Catedral de Tarragona

A Barcelona, 28 de febrer de 2007

REUNITS

D'una part, el Dr. Màrius Rubiralta i Alcañiz, rector de la Universitat de Barcelona (UB), segons el nomenament establert pel Decret de la Generalitat de Catalunya 103/2005, de 31 de maig (DOGC núm. 4397, de 2 de juny), com a representant d'aquesta institució, amb domicili a Barcelona, Gran Via de les Corts Catalanes, 585, amb CIF núm. Q-0818001-J, i en virtut de les competències que preveu l'Estatut de la Universitat de Barcelona.

De l'altra, el Dra. Isabel Rodà de Llanza, directora de l'Institut Català d'Arqueologia Clàssica (ICAC), que actua en nom i representació d'aquesta entitat, d'acord amb el seu càrrec i amb les funcions que foren delegades pel Consell de Direcció de l'Institut a la direcció amb data d'11 d'abril de 2002. L'Institut és un consorci integrat per la Generalitat de Catalunya i la Universitat Rovira i Virgili creat per l'Acord de Govern de la Generalitat de Catalunya, de 2 de maig de 2000 (DOGC núm. 3143, de 19 de maig), amb domicili social a Tarragona, plaça d'en Rovellat, s/n i CIF S-4300033-J.

EXPOSEN

Primer. El 20 de gener de 2004, la Universitat de Barcelona (UB) i l'Institut Català d'Arqueologia Clàssica (ICAC) van signar un conveni que fixa el marc general de col·laboració entre ambdues institucions en relació amb l'arqueologia clàssica per dur a terme programes i projectes d'investigació, activitats docents i d'altres activitats que siguin d'interès per ambdues institucions.

Segon. L'Institut Català d'Arqueologia Clàssica promou un projecte de recerca titulat *Prospecció geofísica de la Catedral de Tarragona*, de comú acord amb l'Arquebisbat de Tarragona i el Capítol de la Catedral de Tarragona. El subsòl de la Catedral pot conservar, segons els indicis arqueològics actuals, vestigis dels edificis de culte anteriors a la construcció de la Seu medieval. Aquests poden estar relacionats amb el culte a l'emperador romà o amb la seu episcopal d'època visigoda.

Tercer. La Universitat de Barcelona disposa d'un grup de recerca consolidat per a la prospecció geofísica a la Facultat de Geologia. Aquest grup, d'àmplia experiència, està especialitzat, entre d'altres activitats, a l'aplicació de mètodes geofísics en projectes de recerca arqueològica i de restauració del patrimoni arquitectònic.

Quart. Ambdues institucions consideren que la prospecció geofísica és a un temps el mètode científicament més idoni i el menys agressiu del patrimoni arquitectònic per a la determinació de l'existència d'evidències arqueològiques en el subsòl.

Isabel Rodà

Cinquè. L'Institut Català d'Arqueologia Clàssica ha aprovat un conveni de col·laboració amb l'Arquebisbat de Tarragona per dur a terme aquestes prospeccions geofísiques.

Sisè. Atès el que s'ha exposat i d'acord amb el que preveu la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i el procediment administratiu comú, ambdues parts, reconeixent-se la capacitat jurídica suficient per signar aquest document,

ACORDEN

1.- L'objecte del present conveni específic és la col·laboració entre l'ICAC i la UB en el projecte de recerca *Prospecció geofísica de la Catedral de Tarragona*.

2.- L'objectiu és realitzar una prospecció geofísica per obtenir la màxima informació sobre l'estructura i composició dels materials existents al subsòl de la Catedral de Tarragona, i particularment la detecció de restes dels fonaments d'edificacions anteriors (romanes, visigòtiques, etc.). Amb aquest motiu, es planteja efectuar una cartografia acurada de les variacions en les propietats físiques del subsòl gràcies als contrastos més significatius entre el terreny natural i els materials constructius i de rebliment existents. Per l'experiència en altres actuacions similars, es proposa aplicar aquestes tres tècniques geofísiques complementàries:

- la tomografia de resistivitat elèctrica (ERT)
- la cartografia de conductivitat (EM)
- el radar de subsòl (GPR)

3.- L'execució dels treballs es durà terme, durant l'any 2007, de comú acord amb el Capítol de la Catedral, en un horari que respecti les activitats religioses.

4.- La coordinació dels treballs s'efectuarà col·legiadament entre la UB, l'ICAC i l'Arquebisbat de Tarragona.

Per part de la UB, el Dr. Albert Casas, catedràtic de Prospecció Geofísica de la Universitat de Barcelona, coordinarà l'equip que assumeix els treballs de la prospecció geofísica. Aquest equip està format pel professor Pietro Consentino, catedràtic de la Universitat de Palerm, l'arqueòleg Roger Sala, de l'empresa SOT, i el Dr. Cèsar Carreras investigador adscrit a l'ICAC. També es comptarà amb la col·laboració de dos doctorants.

Per part de l'ICAC, el Dr. Josep M. Macias, investigador de l'ICAC, coordinarà l'equip d'assessorament i interpretació arqueològica. Aquest equip està integrat pel Sr. Joan Menchon Bes (Museu d'Història de Tarragona de l'Ajuntament de Tarragona), el Sr. Andreu Muñoz Melgar (Museu Bíblic Tarraconense de l'Arquebisbat de Tarragona) i la Sra. M. Immaculada Teixell Navarro (de l'empresa CODEX-Arqueologia i Patrimoni).

Per part de l'Arquebisbat, el Sr. Andreu Muñoz, tècnic de Patrimoni de l'Arquebisbat de Tarragona, representarà a aquesta institució .

Isabel Navarro

Cu.

5.- D'acord amb el conveni de col·laboració amb l'Arquebisbat de Tarragona per dur a terme aquestes prospeccions geofísiques, aquest es compromet a cobrir les necessitats de l'equip tècnic d'actuació, definides en el punt 4 de l'annex tècnic que s'adjunta a aquest document.

6.- L'explotació i difusió científica dels resultats corresponen a la UB i l'ICAC, que actuaran de comú acord amb l'Arquebisbat de Tarragona (Capítol de la Catedral) i l'equip de recerca arqueològica de la Catedral.

7.- El finançament del projecte corre a càrrec de l'ICAC, el qual assumirà el cost del desplaçament, manutenció i allotjament de l'equip de prospeccions geofísiques a Tarragona, el cost del lloguer de l'equipament necessari per a les prospeccions, la contractació de professionals i d'altres despeses generals. No obstant això, cadascuna de les institucions signants d'aquest conveni es farà càrrec dels cost salarial dels seus recursos humans que participin en el projecte i d'altres despeses generals.

8.- Aquest conveni de col·laboració s'emmarca en el que estableix el Conveni marc de col·laboració entre la Universitat de Barcelona i l'Institut Català d'Arqueologia Clàssica, signat el dia 20 de gener de 2004, per als convenis específics. Les qüestions litigioses, que puguin sorgir en la interpretació i el compliment d'aquest conveni específic, seran resoltes d'acord amb el procediment establert en el conveni marc per a aquestes qüestions.

9.- Els coordinadors de cada institució encarregats de supervisar el conveni marc entre la UB i l'ICAC, art. 7 del conveni marc, seran els encarregats del seguiment d'aquest conveni específic.

10.- Aquest conveni entrarà en vigor en el moment de ser signat i es resoldrà quan s'hagin assolit completament els objectius previstos.

I, en prova de conformitat i perquè així consti, signen el present document, per duplicat, en el lloc i la data esmentats a l'encapçalament.



Dr. Màrius Rubiralta i Alcañiz,
rector de la Universitat de
Barcelona



Isabel Rodà de Llanza

Dra. Isabel Rodà de Llanza,
directora de l'Institut Català
d'Arqueologia Clàssica