

Estudios arqueológicos en Arzobispado de La Plata

El LEMIT ha iniciado la realización de estudios para caracterizar los materiales con los cuales está construida una cámara subterránea de la época fundacional encontrada días atrás por operarios que trabajaban en uno de los patios internos del Arzobispado de La Plata. La cisterna fue encontrada por operarios que realizaban tareas en cañerías de desagües

Los estudios arqueológicos están coordinados por profesionales, enrolados en el proyecto “Arqueología Histórica La Plata”, que depende de la secretaría de Gestión Ambiental de la Municipalidad de La Plata.

María Inés Casadas, directora del proyecto ha indicado que hasta el momento se puede decir que se trata de un recinto de forma circular, de unos 2,60 metros de diámetro, con un techo abovedado de ladrillos.

El LEMIT se encuentra evaluando muestras de ladrillo con los cuales se conformaban el recinto y también se están realizando estudios sobre los morteros de unión. La determinación de las características químicas de estos morteros podría llegar a calificar la etapa constructiva, fundamentalmente se determina los porcentajes relativos de sílice y calcio para confirmar si la mezcla ha sido elaborada con cal o cemento. Esta situación indicaría una posible datación del material.



Complementariamente se están realizando ensayos para determinar las características del suelo que se encontró dentro de recinto y se efectúan análisis petrográficos de la arena con la cual está ejecutado el mortero.

Puede plantearse que la arena empleada debido a la presencia de restos de conchillas corresponde a arenas del área del gran La Plata, de utilización rutinaria en las primeras etapas fundacionales de la ciudad. La mayoría de los

edificios de dicha etapa, como por ejemplo, la Catedral y el Museo están ejecutados con dicho material.

