

CIA DE DANZA UN SOL TRAÇ & NUR CAMERATA
presentan

Itimad



ESPECTÁCULO DE MÚSICA Y DANZA
En BioCultura Sevilla, 11 marzo 18:30 h. Auditorio Itálica

Itimad era una lavandera de Sevilla en los tiempos de Al Andalus que, gracias a sus dotes de poetisa, se convirtió también en reina, en el gran amor de Al Mutammid, el mítico rey poeta de la capital bética. Este espectáculo rinde homenaje a esta mujer de una gran delicadeza que nunca olvidó sus orígenes y que, al mismo tiempo, supo volar y amar con la poesía. Ya Al Mutammid preso por sus enemigos, ella siguió a su marido hasta la prisión de Agmat (donde trabajaba en su puerta de costurera por unas monedas) y allí, cuando les dejaban los centinelas, los dos poetas seguían manteniendo largas conversaciones sobre su amor, la poesía, la ciencia... Las bailarinas de Cia Un Sol Traç bailan con contemporaneidad evocando, al mismo tiempo, los aires de los andalusíes, aquellos tiempos en los que las tres religiones del Libro convivieron en paz y en armonía en un Al Andalus crisol de culturas y de ciencia. La Nur Camerata (la Camerata de la Luz), dirigida por Pedro Burruezo, pone la música en directo (con aires sufíes, sefardíes, trovadorescos) para que las coreografías y las improvisaciones del trío de bailarinas vuelen como la poesía de Itimad. Una velada, pues, bella, hermosa, frágil, delicada... en la que la poesía, la danza y la música, entre Oriente y Occidente, entre el pasado y el futuro, entre las raíces y la vanguardia, se funden para reconstruir la vida y obra de una poetisa, símbolo arquetípico de una belleza rara de encontrar en estos tiempos de confusión y caos. Una velada plena de sensualidad y de una espiritualidad que poco conocen los jerarcas religiosos. "Itimad" es una cita con una delicadeza que puede ser tan exquisita como humilde...

CIA DE DANZA UN SOL TRAÇ. Virginia Joëlle López, Dori Bermúdez, Rut Rigat
NUR CAMERATA. Pedro Burruezo, voz, guitarra, mandola argelina, percusiones;
Maia Kanaan, voz, viola, percusiones; Jordi Ortega, violonchelo