

hasta el flamenco se puede medir

Esta web utiliza 'cookies' propias y de terceros para ofrecerte una mejor experiencia y servicio. Al navegar o utilizar nuestros servicios, aceptas el uso que hacemos de las 'cookies'. Sin embargo, puedes cambiar la configuración de 'cookies' en cualquier momento.

- [Acepto](#)
- [Más información](#)

no sólo música

Investigadores de la Universidad de Granada valoran el «duende» de los artistas por su temperatura



hasta el flamenco se puede medir -

efe 11/01/2015

Investigadores del centro Mente, Cerebro y Comportamiento de la Universidad de Granada han medido por primera vez de manera científica el «duende» flamenco de los bailarines al comprobar los cambios de temperatura que afectan a estos artistas y que no registra el resto.

Los investigadores de la Universidad de Granada han recurrido a la termografía, una técnica basada en la detección de la temperatura corporal, para medir de una forma científica y objetiva por primera vez en todo el mundo el «duende» flamenco. Un criterio objetivo que permite discernir qué bailarines lo sienten realmente y cuáles no.

En el estudio han participado diez bailarinas profesionales, alumnas del último año de los estudios del Conservatorio Profesional de Danza de Granada, que llevan al menos una década bailando.

Las bailarinas se sometieron a pruebas en las que, mediante un termógrafo de última generación, los científicos midieron su temperatura basal en reposo y la temperatura de diversas partes de su cuerpo cuando bailaban flamenco y mientras visionaban vídeos en los que otras personas lo hacían.

Los resultados han demostrado que las artistas al bailar flamenco y concentrarse en sentirlo experimentan un estado que en el estudio de la empatía se define como estrés empático: registraban un descenso significativo de la temperatura de su nariz y glúteos -una media de 2,1 grados centígrados- mientras bailaban.

Este mismo descenso de la temperatura lo experimentaban aunque en menor medida -de media un grado de temperatura menos- cuando visionaban una grabación de este baile. La huella térmica del flamenco está relacionada con la activación de diversas áreas cerebrales.

Más información en vídeos

Últimos vídeos de celebridades : Macarena Gómez confirma su embarazo en los Goya

Escribir comentario

Para escribir un comentario necesitas estar registrado.

Accede con tu cuenta o [regístrate](#).

Recordarme en este equipo

Si no tienes cuenta de Usuario registrado [puedes registrarte](#) como Usuario de Diario de León

Si no recuerdas o has perdido tu contraseña [pulsa aquí](#) para solicitarla



© Copyright EL DIARIO DE LEON S.A.

Carretera León-Astorga, Km. 4,5 24010. Trobajo del Camino (León) España

Contacte con nosotros: diariodeleon@diariodeleon.es



DIARIO DE LEÓN ,S.A. se reserva todos los derechos como autor colectivo de este periódico y, al amparo del art. 32.1 de la Ley de Propiedad Intelectual, expresamente se opone a la consideración como citas de las reproducciones periódicas efectuadas en forma de reseñas o revista de prensa. Sin la previa autorización por escrito de la sociedad editora, esta publicación no puede ser, ni en todo ni en parte, reproducida, distribuida, comunicada públicamente, registrada o transmitida por un sistema de recuperación de información, ni tratada o explotada por ningún medio o sistema, sea mecánico, fotoquímico, electrónico, magnético, electro óptico, de fotocopia o cualquier otro en general.

Enlaces Recomendados: [Vuelos](#) | [Cursos y masters](#) | [Entradas Barcelona](#) | [Barcelona tickets](#) | [Real Madrid Tickets](#) | [Juegos](#) | [Entradas concierto](#) | [Escorts Barcelona](#) | [Comienza a ahorrarte hasta un 65% en tu seguro con Regal](#)

