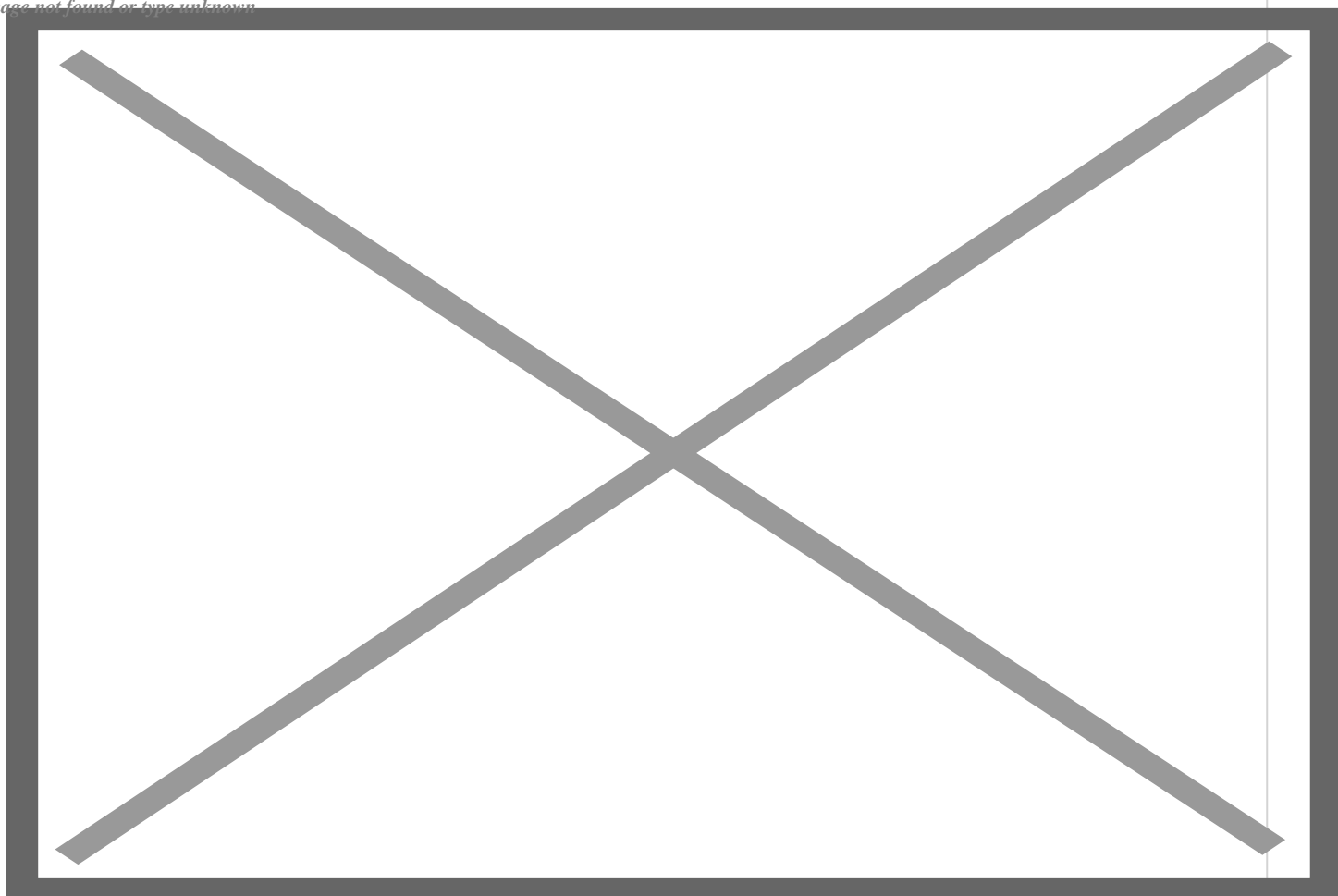


Comienza en Cuba Festival Eyeife Women

Image not found or type unknown



Segunda edición del Festival Eyeife Women

La Habana, 7 mar (RHC) La música electrónica vibrará hoy junto a talentosas damas en la segunda edición del Festival Eyeife Women, un evento que busca visibilizar en Cuba la figura femenina en el universo armónico y del género.

Las naves 1, 3 y 4 de Fábrica de Arte Cubano (FAC), en esta capital, acogerán el certamen que finalizará mañana.

Con el tema Mujeres en la escena: creatividad e industria, las creadoras compartirán su música y experiencias este jueves con el público desde las 10:00, hora local, en la nave 3 de FAC.

Figuras clave en las industrias creativas en Cuba como May Reguera, Idania del Río, Dj Mell, Daelsis Pena, Merlin Lorenzo, además de Eva Fernández (España) y Eva Maasen «Ajuma» (Países Bajos) abordarán su rol dentro del ámbito musical y el emprendimiento.

Como por azar del destino, la clausura de Eyeife Women coincide con el Día Internacional de la Mujer, y para esa gran noche se espera la actuación de más de 10 Djs cubanas, entre ellas, Samy Afro 7, Frehela, DAILIRIUM, Madame Butterfly e Ikari Night, además de la cantante y Dj británica NGIAO.

Otras artistas colocarán el broche dorado al evento como Telmary, Emy Abreu, Hera de Cuba, Belinda Guerra, del proyecto Música es mujer; y la percusionista Yaimi Karell.

Prestigiará también el concierto de cierre la compañía de baile flamenco Ecos, la agrupación Afrochin y los tambores de Obiní Batá.

El festival se vinculará con otras expresiones artísticas como la danza, el teatro, la fotografía, el arte del tatuaje, el diseño y el audiovisual.

Eyeife Women abre el camino a la octava edición del Festival Eyeife, en diciembre de este año. En opinión de los organizadores, se ha consolidado como el principal evento de música electrónica en Cuba y también como un referente internacional. (Fuente: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/noticias/cultura/349115-comienza-en-cuba-festival-eyeife-women>



Radio Habana Cuba