

Orquestra de Jazz dos EUA em concerto em Havana

Image not found or type unknown

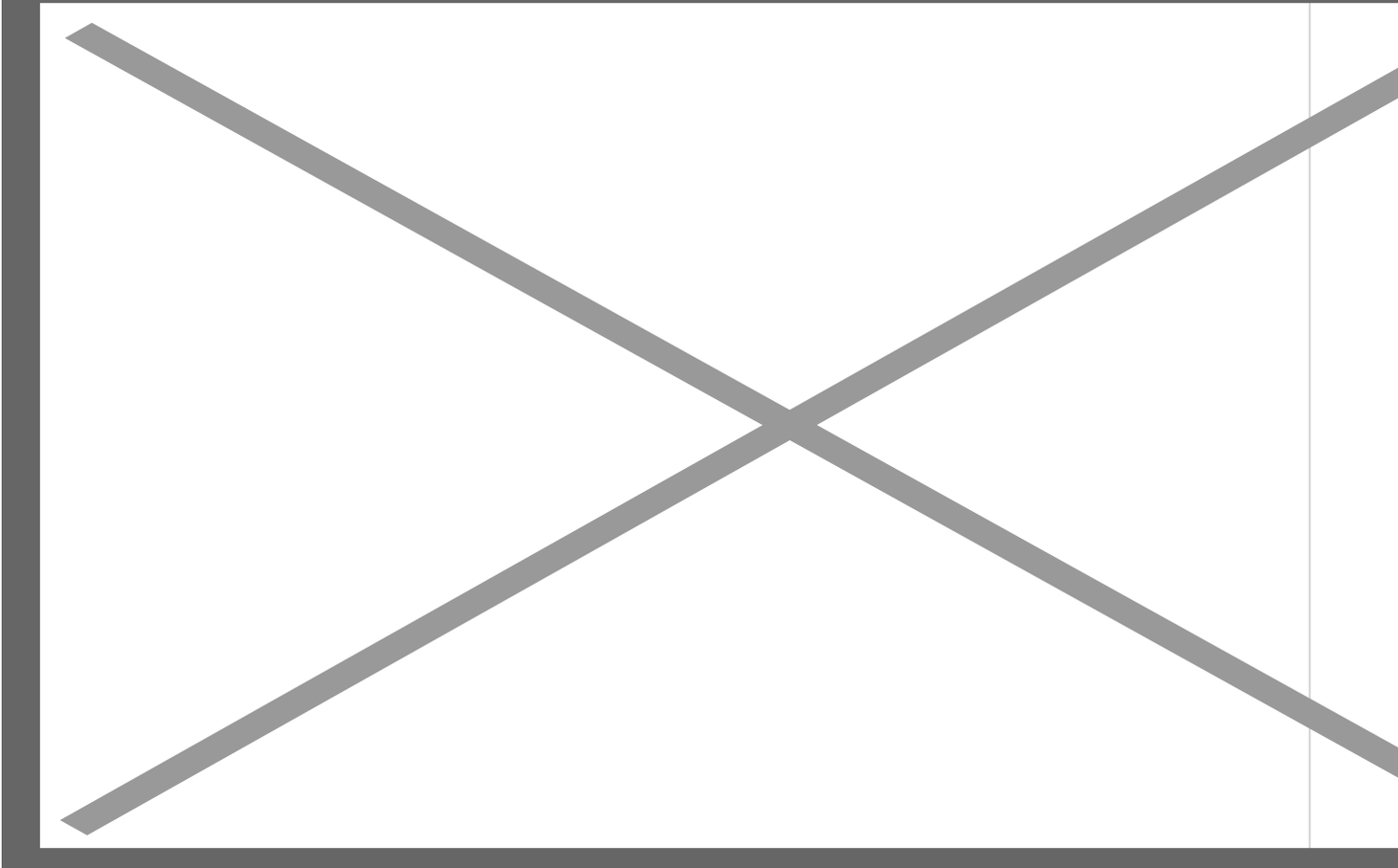


Foto tomada de Prensa Latina

Havana, 30 de maio (RHC) A emblemática Casa de las Américas, nesta capital, convida ao concerto, na quinta-feira, da Orquestra de Jazz de Harvard, dos Estados Unidos, dirigida pelo cubano Yosvany Terry.

É uma nova apresentação aqui desse grupo de jovens não profissionais num reencontro com o público cubano.

Em visitas anteriores a Havana, a mencionada orquestra colaborou com estudantes cubanos e músicos de prestígio da Ilha.

O maestro e saxofonista cubano Yosvany Terry (Camagüey, 1972), filho do também renomado músico Don Pancho Terry, está ligado ao estudo e à interpretação do jazz e de suas raízes cubanas.

Em suas constantes viagens à sua terra natal, fez várias gravações e concertos com seu pai e seu irmão.

Filho de uma família musical, o artista se formou na Escuela Nacional de Arte.

Em 1995, começou a viajar para os Estados Unidos para se juntar ao corpo docente do Stanford Jazz Workshop e para fazer turnês com seu primeiro projeto de jazz, Columna B.

Ele vive nos Estados Unidos desde 1999 e, ao longo de sua carreira, trabalhou em instituições renomadas, incluindo a Universidade de Princeton, a New School for Jazz and Contemporary Music, o Brubeck Institute, a NYU e o Goddard College, de acordo com seu currículo.

Também na Boston University e na Casa de las Americas em Havana, bem como no Royal Conservatory of Music em Winnipeg, no Banff Center for Arts and Creativity, na Columbia University, na Universidade de Salvador da Bahia e na Universidade do Rio de Janeiro.

Além disso, Terry continua em sua função de instrutor residente no Stanford Jazz Workshop e recentemente se uniu ao corpo docente em tempo integral da Universidade de Harvard como membro titular e diretor de conjuntos de jazz no Departamento de Música. (Fonte: Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/noticias/cultura/356094-orquestra-de-jazz-dos-eua-em-concerto-em-havana>



Radio Habana Cuba