

ESPECTÁCULOS

10/11/2020 MÚSICA

Roger y Escalandrum presentan un disco dedicado a la obra de María Elena Walsh

Será en un único concierto que realizarán el 20 de noviembre vía streaming desde el Teatro Coliseo,



75 años



Los artistas unieron sus talentos en 2014 y ya llevan editados dos discos.

La cantante y actriz Elena Roger y el sexteto Escalandrum presentarán su segundo disco, "Proyecto María Elena Walsh", en un único concierto que realizarán el 20 de noviembre a las 21 vía streaming desde el Teatro Coliseo, en el marco del ciclo "Icónica Buenos Aires".

En este flamante trabajo, la intérprete y la agrupación abordan, a partir de un sonido innovador y original, la obra de la reconocida compositora argentina María Elena Walsh, en el 90 aniversario de su natalicio.

Este segundo material de estudio está dividido en dos discos completos que ya se encuentran disponibles en todas las plataformas: **“Como la Cigarra”, con una selección de temas del repertorio para adultos, y el “El Reino del Revés” dedicado a chicos y grandes.**

“Canción de cuna para gobernante”, “Alba de olvido”, “Como la cigarra”, “Manuelita”, “La Reina Batata”, “El Twist del Mono Liso” y “El Reino del Revés”, son algunas de las canciones interpretadas en ambos discos, bajo los arreglos de Nicolás Guerschberg.

Las entradas del concierto pueden conseguirse en Ticketek:
<https://www.ticketek.com.ar/elena-roger-escalandrum/online>

La presentación se hará dentro del ciclo “Icónica Buenos Aires” surge de la unión de cinco importantes salas porteñas, cada una de las cuales presenta un show vía streaming, que además cuenta con una entrevista realizada por Lalo Mir a los artistas.

Roger comenzó a trabajar con el reconocido sexteto en 2014. Dos años

☰ 75 años 1946-2021 🔍
que giró con suceso por escenarios locales e internacionales.

ETIQUETAS TEATRO COLISEO // ELENA ROGER // SHOW // MARÍA ELENA WALSH // STREAMING // MÚSICA

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR

STREAMING

Bogarín y Lizarazu participarán del ciclo de artistas mujeres "Fórmulas perfectas"