



Rendirán homenaje al compositor alemán Hans Zimmer

La Orquesta Sinfónica de Antofagasta hará concierto en el Teatro Municipal.

Fabiola Vega M. / Redacción La Estrella

Este viernes 8 y sábado 9 de agosto en el Teatro Municipal la Orquesta Sinfónica de Antofagasta rendirá un homenaje al compositor alemán Hans Zimmer, uno de los más influyentes de la historia del cine.

Parte del repertorio que tocará la orquesta estarán las bandas sonoras icónicas como Gladiador, El Rey León, El Origen, Interstellar, Piratas del Caribe y Kung Fu Panda, entre otras.

Según señalaron desde la Corporación Cultural de Antofagasta, en el evento destacará un despliegue audiovisual que acompañará cada interpretación. El montaje incluye fragmentos visuales cuidadosamente diseñados, lo que convierte este concierto en una verdadera fusión entre orquesta sinfónica y lenguaje cinematográfico.



LOS CONCIERTOS SERÁN ESTE VIERNES Y SÁBADO EN EL TEATRO MUNICIPAL.

La figura de Hans Zimmer ha sido fundamental en la evolución de las bandas sonoras modernas. Su capacidad para mezclar instrumentos clásicos con elementos electrónicos, texturas culturales y sonidos innovadores ha redefinido el papel de la música en el cine.

PROGRAMACIÓN

Según señala la programación del concierto, las bandas sonoras a in-

terpretar por la Orquesta Sinfónica de Antofagasta en el "Concierto Hans Zimmer Sinfónico", considera la música de las películas: El Rey León (1994), La Roca (1996), Gladiador (2000), Pearl Harbor (2001), El Último Samurai (2003), El Código Da Vinci (2006), Piratas del Caribe: En el Fin del Mundo (2007), Kung Fu Panda (2008), El Origen (2010), Interstellar (2012) y Bonus sin spoiler (2021).

Las entradas estarán disponibles a través de ticketplus.cl o en culturaantofagasta.cl.

Por último, desde la Corporación Cultural recomendaron a los asistentes llegar con anticipación hasta el Teatro Municipal ya que las puertas se cerrarán minutos antes del inicio de espectáculo mientras el acceso preferencial estará habilitado para personas mayores y con movilidad reducida. 🚻