

Realizarán novedoso Taller de Payasos en el Centro Cultural de Quillota

Este sábado 11 de junio durante todo el día se llevará a cabo de manera gratuita el proyecto de iniciación para payasos en el Centro Cultural Leopoldo Silva Reynoard, el cual es organizado por el departamento “Teatro Escuela Internacional” de la Fundación “Teatromuseo del títere y el payaso” en conjunto con la Municipalidad de Quillota.

“Si bien la idea principal es entregar los conocimientos básicos de iniciación al payaso en la escena, también se puede enfocar a actores u otras personas de circo que requieran de estos conocimientos para aplicarlos en sus trabajos”, señaló Víctor Quiroga Pérez, director de la Fundación “Teatromuseo del títere y el payaso”, y quien realizará el taller.

Anuncio Patrocinado

Víctor Quiroga ya ha realizado cursos de clown en distintas universidades e institutos en Chile, y también cuenta con estudios junto a destacados artistas como Andrés del Bosque, Antón Valen, Wladimir Kriukof, Darío Levin, Paul Bachon, Antonio Fava, entre otros. Además ha sido el director del “Upa Chalupa”, un encuentro internacional de payasos que se realiza en nuestro país.

“El propósito de la jornada es el despertar al payaso que habita en cada asistente, pudiendo reírse del sentimiento de importancia personal y de uno mismo con el otro”, comentó Quiroga. Agregó que todo esto será guiado por un juego permitiendo que el “impulso” ligue al aprendiz con la inocencia que proviene de su infancia siendo esta la base de las destrezas de improvisar y preparar al artista para “salvar el show”.



WAVM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

-  Impresiones
-  Manejo de redes sociales
-  Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

El taller está pensado para alrededor de 20 jóvenes o artistas de Quillota que sean mayores de 18 años, y que para poder asistir deben rellenar el siguiente formulario <https://forms.gle/F3fVn2xUjeC3pxzJ6> o pueden consultar en el siguiente correo teatroescuela@teatromuseo.cl.

y tú, ¿qué opinas?