

MÚSICA APRESENTAÇÕES MUSICAIS TERÃO TRANSMISSÃO 100% ONLINE POR CONTA DA PANDEMIA DA COVID-19

BRAVO! BRAVO!

FESTIVAL DE CAMPOS RETOMA APÓS PAUSA NA PANDEMIA E SERÃO DUAS EDIÇÕES ANUAIS



CAMPOS DO JORDÃO

Marcos Eduardo Carvalh
@marcosovale78



Campos do Jordão vai receber entre os dias 3 de julho e 1º de agosto a 51ª edição do seu tradicional Festival de Inverno, que acontece anualmente. Desta vez, porém, a realização do evento será praticamente toda online, por causa da pandemia da Covid-19.

Além disso, o Festival acontece após um hiato de um ano, já que em 2020 não foi realizado por causa da crise sanitária, que ainda não acabou.

Porém, agora os organiza-

dores prometem um evento histórico, com muita música de qualidade, para atender ao público, que será limitado nas apresentações.

E, segundo a Secretaria de Cultura e Economia Criativa do estado de São Paulo, organizadora do evento, a partir de janeiro de 2022 haverá tam-

bém o Festival de Verão em Campos. Assim, serão duas edições anuais e o evento passa a se chamar oficialmente Festival de Verão e Inverno de Campos do Jordão.

“A partir de agora, nós passaremos a ter duas edições anuais. Uma de inverno que é a tradicional e passaremos a

ter então a partir de 2022 uma edição de verão também. Isso tende a potencializar o festival e ampliar seu impacto positivo na cidade e na região do Vale”, disse o secretário de Cultura Sérgio Sá Leitão.

As apresentações artísticas serão feitas no auditório Claudio Santoro, em São Paulo, e na Sala São Paulo, na Capital, com transmissão online.

Serão ao todo 43 concertos, sendo 39 no Claudio Santoro e quatro na Sala São Paulo, com apresentações de Roberta Sá (4 de julho), Nelson Ayres e Vanessa Moreno (11 de julho), Mart'nália (18 de julho), Renato Braz (1º de agosto) e homenagens aos 250 anos de

43

CONCERTOS
serão realizados no auditório Claudio Santoro, em Campos do Jordão, no Festival de Inverno

4

APRESENTAÇÕES
serão realizadas na Sala São Paulo, na Capital, durante o período do Festival de Inverno