

TERMINA CON ÉXITO PROGRAMA DE INVIERNO EN CDMX

Acuden más de 550 mil personas a la Pista de Hielo

La temporada navideña concluye con saldo blanco

Las actividades de invierno organizadas por instrucciones del Jefe de Gobierno de la Ciudad de México, Miguel Ángel Mancera Espinosa y que terminaron este domingo, pudieron ser disfrutadas por más de 550 mil personas.

Este fue el aforo que registraron las atracciones habilitadas desde el 5 de diciembre de 2015, y que incluyeron tres pistas de hielo, dos toboganes, iluminación en los edificios aledaños al Zócalo, proyección de imágenes en la fachada de la Catedral Metropolitana, un árbol de 70 metros de altura, una piñata monumental y nevadas en la calle Madero.

En el Corredor Peatonal Madero las y los habitantes de la Ciudad, además de visitantes, disfrutaron de tres “nevadas” diarias, con duración de 10 minutos cada una, a las 19:00, 20:00 y 21:00 horas.

El año pasado se registró un aforo de 485 mil personas.

La Pista de Hielo del Zócalo de la CDMX, que abarcó 4 mil 616 metros cuadrados de área congelada, es la única gratuita e incluyente en el mundo, con accesibilidad universal certificada para personas con discapacidad con servicio y atención personalizada.

En 37 días de operación, y una atención diaria de 12 horas continuas en 9 sesiones, se registró un saldo blanco, únicamente con atenciones médicas menores.

La Pista de Hielo se mantuvo cerrada un día y medio, el 25 de diciembre, debido a la aplicación de la precontingencia ambiental, mientras que algunos turnos fueron suspendidos tras lluvias intermitentes.

EQUIPAMIENTO:

- 2,500 pares de patines, el mayor número en el mundo para una pista.
- 350 pares de patines con doble cuchilla, especiales para niños de 3 a 5 años de edad.
- 380 focas de diseño especial para enseñar a niños y adultos a patinar y facilitar el uso a personas con discapacidad, el mayor número en el mundo para una pista.
- 100 donas-deslizadores para toboganes de hielo de gran pendiente con resistencia al alto impacto de fricción, el mayor número en el mundo para una pista itinerante.
- 3,687 hojas de aislante térmico para reducir el gasto de energía y proteger el medio ambiente.
- 4,000 toneladas de arena ahorradas gracias a las nuevas tecnologías utilizadas con certificación a nivel mundial que usan sistemas estructurales de ingeniería de andamiaje para su nivelación.