

Después de un mes de trabajos ininterrumpidos en 4 salas de exhibición del primer piso de Museo Fonck, finalmente ya está instalada la nueva iluminación led, que no emite radiación ultravioleta ni infrarroja (calor).

Esta moderna tecnología en la iluminación de las salas: Andina, Zona Norte, Zona Central y Mapuche, permite mejorar sustancialmente la luz de sus vitrinas, lo que ayuda a que la experiencia del visitante sea mucho más amena e inmersiva.

Anuncio Patrocinado

Cabe señalar que la nueva iluminación presenta un alto rendimiento cromático, lo que significa que la luz no alterará los colores originales de los objetos, como ocurre con luces no especializadas para museografía.

Otro aspecto importante para destacar radica en que ahora las vitrinas cuentan con un dimmer, que permitirá bajar el lux o intensidad lumínica para los objetos de naturaleza orgánica, como textiles, cuero, cestería y piel. Esto ayudará a preservar de mejor manera las piezas exhibidas.

WAV PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

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

 **Conversemos por WhatsApp**



También, las vitrinas que tienen textiles ahora poseen un sistema de iluminación con

detector de presencia. Esto permite que se encienda sólo cuando alguien se aproxima, lo que es muy positivo, pues se asegura la conservación a largo plazo del textil, ya que es un objeto con alta sensibilidad a la luz.

De este modo, una vez más Museo Fonck sigue sorprendiendo a sus visitantes con mejoras que permiten vivir una experiencia cultural única e inolvidable.



y tú, ¿qué opinas?