

Boletín Informativo

Diciembre, 2023 Santo Domingo, República Dominicana

www.opret.gob.do     @opret_rd



Navidad a Bordo

*Despedimos un gran año de viajes juntos
Gracias por ser parte de la familia OPRET*



Celebramos
... MÁS DE ...

100 MILLONES

DE VIAJES JUNTOS

2023



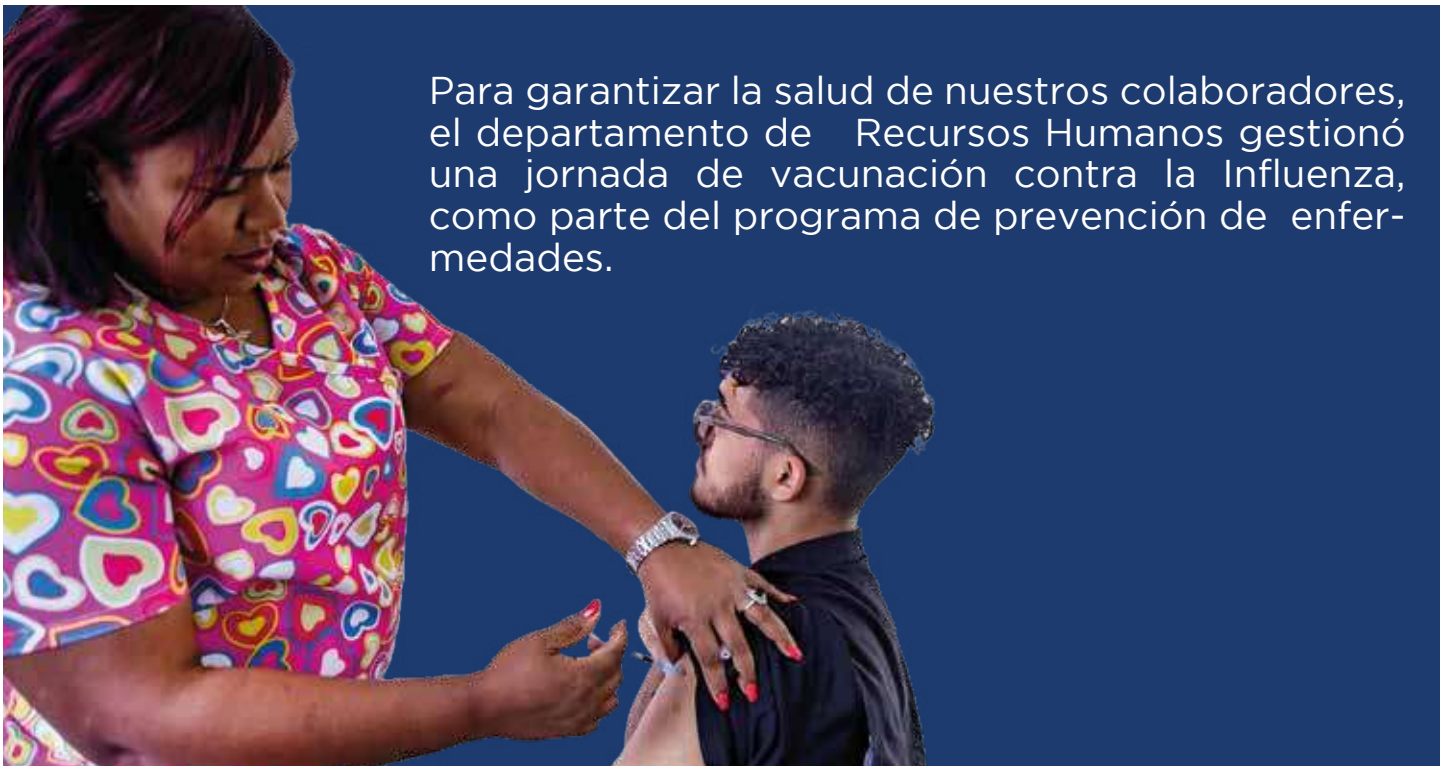
La OPRET celebra haber alcanzado los 100 millones de usuarios transportados en el Metro de Santo Domingo. Esta cifra histórica se logró el pasado 11 de diciembre y se proyecta cerrar el año 2023 en los 108 millones de personas movilizadas.

Para festejar esta meta, el director ejecutivo, Ing. Rafael Santos Pérez, otorgó a la usuaria Ermitania Encarnación Montero un año de viajes gratis por ser identificada como la pasajera número 100 millones.

Navidad a Bordo



El Programa Cultura Metro celebra la Navidad Abordo llevando la alegría y magia de esta época a diferentes estaciones del Sistema de Transporte, con diversas presentaciones artísticas y culturales para el disfrute de los usuarios.



Para garantizar la salud de nuestros colaboradores, el departamento de Recursos Humanos gestionó una jornada de vacunación contra la Influenza, como parte del programa de prevención de enfermedades.

Como parte del mantenimiento continuo y para garantizar la seguridad de nuestros usuarios, se realiza la verificación e inspección diaria del buen estado del sistema ferroviario.





La estación Casandra Damirón fue sede durante los días 06 y 07 de diciembre de la segunda edición del festival Arte con Alma.

La exposición artística tiene como objetivo celebrar el talento y la dedicación de artistas cuyas trayectorias y contribuciones fortalecen la rica estructura cultural de la República Dominicana. El evento contó con fotografías, maquetas arquitectónicas, esculturas y pinturas.



En conmemoración al natalicio de Ercilia Pepín y Concepción Bona, se presentaron en varias estaciones estatuas vivas para realizar homenaje patriótico.

FELIZ AÑO NUEVO

2024

*¡Les deseamos un nuevo año lleno
de felicidad, prosperidad y paz*

