

Fecha: 25-05-2025
 Medio: Diario Financiero
 Supl. : Diario Financiero - DF Mas
 Tipo: Noticia general
 Título: **Mallplaza inaugura en La Florida la planta fotovoltaica más grande en un centro comercial**

Pág. : 27
 Cm2: 328,5

Tiraje: 16.150
 Lectoría: 48.450
 Favorabilidad: No Definida

VIDA SOCIAL

Mallplaza inaugura en La Florida la planta fotovoltaica más grande en un centro comercial

■ En una ceremonia que reunió a autoridades nacionales y municipales, representantes de la industria, vecinos y ejecutivos de Mallplaza, la compañía dio un paso clave en el cumplimiento de sus compromisos ESG con la inauguración de la planta fotovoltaica más grande instalada en un centro comercial en Chile.

■ Ubicada en el sexto piso de Mallplaza Vespucio y desarrollada junto a Solcor, la instalación cuenta con 1.763 paneles bifaciales sobre 13.300 m². Abastecerá el 50% del consumo energético de la nueva zona Lifestyle y evitirá la generación de 425 toneladas de CO₂ al año, consolidando a Vespucio como referente de sostenibilidad e innovación urbana.



Katia Trusich, presidenta de la Cámara de Centros Comerciales; Daniel Reyes, alcalde de La Florida; Antonio Braghetto, gerente de Operaciones Regional Mallplaza; Luis Felipe Ramos, ministro (S) de Energía; María Irene Soto, gerente de Comunicaciones y Sostenibilidad de Mallplaza; Maisa Rojas, ministra del Medio Ambiente; y Alexander Decock, cofundador de Solcor Chile.



Autoridades, vecinos de La Florida y representantes de Mallplaza participaron en el corte de cinta inaugural de la planta solar.



Concejales de La Florida: Alejandra Parra, Renata Santander, Victoria Oyarzún, María Jesús López y José Seves.



Daniel Reyes, alcalde de La Florida, junto al ministro (S) de Energía, Luis Felipe Ramos recorren la nueva planta fotovoltaica en compañía de ejecutivos de Mallplaza y Solcor.



Antonio Braghetto, gerente de Operaciones Regional de Mallplaza; Katia Trusich, presidenta de la Cámara de Centros Comerciales; María Irene Soto, gerente de Comunicaciones y Sostenibilidad de Mallplaza; Alfonso Adirover, subgerente (S) de Mallplaza Vespucio.



Los 1.763 paneles bifaciales instalados aprovechan la radiación solar por ambas caras, maximizando la eficiencia sin ampliar la superficie ocupada y permiten una capacidad instalada de 1.234 MWP.