



## **LatAm Logistic Properties Buscará Mejores Condiciones para su Entrada al Mercado de Acciones**

BOGOTÁ, Colombia/SAN JOSÉ, Costa Rica (4 de agosto de 2021) – LatAm Logistic Properties, S.A., el desarrollador, propietario y operador líder de inmuebles logísticos modernos y sostenibles en la región Andina y Centroamérica, anunció hoy que:

- Buscará mejores condiciones para realizar su entrada al mercado de acciones
- Debido a condiciones de mercado, la colocación de acciones no se perfeccionó
- La compañía cuenta con recursos para continuar su operación e inversiones

### **ACERCA DE LATAM LOGISTIC PROPERTIES**

LatAm Logistic Properties es un desarrollador, propietario y administrador de inmuebles logísticos modernos y sostenibles, líder en su segmento. Su principal enfoque de inversión está centrado en los mercados de alto crecimiento y aquellos que presentan altas barreras de entrada en la Región Andina y Centroamericana. Los clientes de la compañía son empresas multinacionales y regionales dedicadas a la logística tercerizada, distribución mayorista, distribución minorista y centros logísticos dedicados al comercio electrónico. Las sólidas relaciones establecidas con los clientes y su amplio conocimiento de los mercados en que opera es la base que permitirá el crecimiento futuro a través del desarrollo y la adquisición de inmuebles de alta calidad ubicados estratégicamente en los mercados clave. Al 30 de junio de 2021, LatAm Logistic Properties contaba con un portafolio de propiedades en operación y en desarrollo de veinte y seis inmuebles dedicados a la logística en Colombia, Perú y Costa Rica acumulando un área rentable bruta de 400,116 metros cuadrados.

### **CONTACTO DE RELACION CON INVERSIONISTAS**

#### **Annette Fernández**

Directora de Finanzas

Forum 1, Edificio C, Oficina 1C1

San José, Costa Rica

US Cell +1 415 609 1801

CR Cell +506 6475 0264

CR Office +506 2204 7020

[annette@latamp.com](mailto:annette@latamp.com)

[www.latamlogisticproperties.com](http://www.latamlogisticproperties.com)