

---

### **PASA ANUNCIA DESINVERSIÓN DE OPERACIONES EN COLOMBIA**

**Monterrey, México, 18 de julio de 2024.- Promotora Ambiental, S.A.B. de C.V. (“PASA” o la “Compañía”) (BMV: PASA B)** En relación con el evento relevante efectuado por la Compañía el pasado 18 de junio de 2024, relacionado con la venta de las acciones que PASA y su empresa subsidiaria Pasa Colombia, S.A.S., tenían en Descont, S.A.S. E.S.P. (“DESCONT”), se hace del conocimiento del Público Inversionista que la referida venta ha surtido plenos efectos al haberse cumplido las condiciones de cierre previstas en el contrato de venta.

En virtud de lo anterior, PASA ha concluido sus operaciones en Colombia, pero conservará su participación directa en Pasa Colombia, S.A.S., (es decir, el 51% de sus acciones), para hacer frente a las obligaciones del acuerdo antes referido.

Este anuncio es de carácter informativo a todos los participantes del mercado de valores.

*Promotora Ambiental (PASA) es una empresa líder en el mercado de servicios ambientales en México. Su principal línea de negocio es la administración de residuos, segmento en el que ofrece servicios de recolección privada, recolección doméstica, operación de rellenos sanitarios y reciclaje. Las acciones de PASA cotizan en la Bolsa Mexicana de Valores.*

**Contacto:**

(81) 1366-4600

[inversionistas@pasa.mx](mailto:inversionistas@pasa.mx)

Este documento contiene declaraciones o afirmaciones hechas a futuro referentes al posible desempeño de la Compañía, por lo que deben ser tomadas como estimaciones hechas de buena fe basadas en información disponible al momento de la elaboración de este documento, las cuales reflejan las expectativas actuales de la administración. Los resultados de la Compañía están sujetos a eventos futuros o inciertos que podrían tener un impacto importante en el desempeño real de la Compañía y/o sus subsidiarias. Promotora Ambiental no tiene intención y no asume ninguna obligación para actualizar cualquiera de las declaraciones o afirmaciones hechas a futuro.

---