



Alpek designa a Bárbara Amaya como Presidente del Negocio de Especialidades Químicas

Monterrey, N.L., México. 15 de mayo de 2026 – Alpek, S.A.B. de C.V. (“Alpek” o la “Compañía”) anunció hoy que designará a Bárbara Amaya como Presidente del Negocio de Especialidades Químicas, efectivo el 1 de junio de 2026.

Bárbara será la sucesora de David Coindreau, quien ha decidido tomar una nueva oportunidad profesional. Estamos agradecidos con David por sus contribuciones durante sus 20 años en Alpek y le deseamos éxito en sus futuros proyectos.

Bárbara Amaya actualmente es la Directora en Relación con Inversionistas y Planeación Estratégica y Financiera en Alpek. Ella tiene más de 15 años de experiencia y ha ocupado cargos ejecutivos en las áreas de Planeación y Finanzas dentro del Corporativo de Alpek. Bárbara se graduó de Ingeniería Química en el Tecnológico de Monterrey (ITESM) y tiene una Maestría en Administración de la Escuela de Negocios Stern de la Universidad de Nueva York.

La Compañía inició un proceso formal para definir a su sucesor. Durante este periodo, las responsabilidades del departamento de relación con inversionistas las cubrirá Alejandra Bustamante, Gerente Senior de Relación con Inversionistas, y el equipo de Relación con Inversionistas. La Compañía mantendrá una comunicación regular y transparente con sus inversionistas, analistas y accionistas, y actualizará al mercado una vez que se haya designado al sucesor.

Acerca de Alpek: Alpek es una compañía petroquímica líder en América con operaciones en dos segmentos de negocios: Poliéster (PTA, PET resina, lámina de PET y termoformado y rPET) y Plásticos y Químicos (polipropileno, EPS, especialidades químicas y químicos industriales). Alpek es un productor líder de PTA y PET a nivel mundial, uno de los mayores productores de rPET y EPS en las Américas y el único productor de Polipropileno en México. En 2025, Alpek registró ingresos por U.S. \$6,585 millones y un EBITDA Comparable de U.S. \$489 millones. La empresa opera 30 plantas en los Estados Unidos, México, Canadá, Brasil, Argentina, Chile, Omán, Arabia Saudita y el Reino Unido, y emplea a más de 5,000 personas.