



**A la Comisión Nacional del Mercado de Valores**

Madrid, 22 de abril de 2025

En cumplimiento de lo dispuesto en la Ley 6/2023, de 17 de marzo, de los Mercados de Valores y de los Servicios de Inversión, Acerinox, S.A. comunica la siguiente:

**OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE**

Se adjunta nota de prensa que será publicada en el día de hoy.

Atentamente,

---

D. Luis Gimeno Valledor  
Secretario del Consejo de Administración de Acerinox, S.A.

# North American Stainless nombra a Clive Grannum como su nuevo Consejero Delegado

- Clive Grannum es actualmente el Director General de Performance Materials en Materion Corporation, especializada en aleaciones y materiales compuestos de alto rendimiento. Es licenciado en Ingeniería Aeroespacial por la Universidad de Boston y tiene un MBA de la Universidad de Yale.
- Cristóbal Fuentes dejará su cargo como Consejero Delegado de NAS y permanecerá en un puesto de Asesor Senior.

**Madrid, 22 de abril de 2025.** El actual Consejero Delegado de North American Stainless ("NAS"), filial estadounidense del Grupo Acerinox, Cristóbal Fuentes, dejará de ejercer funciones ejecutivas el 21 de mayo de este año, tras 44 extraordinarios años de servicio en la empresa. Ha sido el Consejero Delegado de NAS desde 2010, y continuará prestando servicios a la empresa como Asesor Senior. NAS y todo el Grupo Acerinox agradecen su dedicación y compromiso a lo largo de los años y su enorme contribución al éxito del Grupo.

NAS y el Grupo Acerinox dan una calurosa bienvenida al nuevo Consejero Delegado de NAS, Clive Grannum.

Clive Grannum dirige Performance Materials, el mayor negocio global de Materion y líder mundial en la producción de productos de aleaciones especiales, metales revestidos, metales y cerámicas a base de berilio, materiales compuestos de matriz metálica, metales de niobio-hafnio y materiales de tantalio.

Antes de incorporarse a Materion en 2018, Clive Grannum fue Director General de la división de Global Chlorinated Organics de Olin, la mayor empresa de organoclorados del mundo. Previamente fue Director General de Global Chlorinated Organics en The Dow Chemical Company, y con anterioridad, fue Vice Director General y Director de Aditivos para Plásticos en Rohm and Haas. También ocupó varios puestos de creciente responsabilidad en The BOC Group y The ICI Group, siendo su último cargo el de Vice Director General de ICI y Vice Director General Senior de Uniqema Americas.

Clive Grannum es licenciado en Ingeniería Aeroespacial por la Universidad de Boston y tiene un MBA de la Universidad de Yale.

Actualmente forma parte del Consejo y es miembro de los Comités de Auditoría y Compensación de AZZ Inc., una empresa líder en el mercado de tratamiento de metales.

Como ha declarado el Consejero Delegado del Grupo Acerinox, Bernardo Velázquez, "estamos muy ilusionados con esta nueva incorporación y deseando contar con Clive Grannum en el equipo. Sin duda, reforzará la integración de nuestras operaciones en Estados Unidos y contribuirá también a la implementación de nuestro plan estratégico".

### **Sobre Acerinox**

El Grupo Acerinox es líder mundial en la fabricación y distribución de acero inoxidable y aleaciones de alto rendimiento. El Grupo Acerinox tiene su sede en España y sus acciones cotizan en el IBEX 35, en la Bolsa española.

### **Sobre NAS**

North American Stainless (NAS) es la mayor fábrica integral de acero inoxidable de EE.UU. y un proveedor líder de acero inoxidable de alta calidad. NAS adquirió recientemente Haynes International para desarrollar el negocio de aleaciones de alto rendimiento en Estados Unidos.

### **Sobre Materion Corporation**

Materion Corporation es un líder mundial en soluciones de materiales avanzados para industrias de alto rendimiento, por ejemplo semiconductores, industrial, aeroespacial y defensa, energía y automoción. Con sede en los Estados Unidos, Materion se especializa en el desarrollo de sistemas de aleaciones especiales de ingeniería, productos químicos y polvos inorgánicos, metales preciosos y no preciosos, berilio y materiales compuestos de berilio, y filtros de precisión y recubrimientos ópticos.

**Acerinox, S.A.**

**Departamento de Comunicación Corporativa**

[Acerinox.communications@acerinox.com](mailto:Acerinox.communications@acerinox.com)