



Previsión Sanitaria Nacional

Nota de Prensa

Tras más de 4 meses como asesor de Estrategia y *Performance*

Amalio Berbel, nuevo director general del Grupo PSN

Madrid, 3 de marzo de 2026

El Consejo de Administración de Previsión Sanitaria Nacional (PSN) ha nombrado a Amalio Berbel nuevo director general, tras más de 4 meses de vinculación a la entidad como asesor de Estrategia y *Performance* y coordinador de su Comité Operativo de Dirección.

Desde su nuevo rol, Amalio Berbel trabajará con el objetivo de reforzar la posición de la aseguradora como referencia del colectivo profesional sanitario, con especial foco en el seguro de Vida y la orientación financiera que PSN aporta a sus mutualistas. De igual modo, el nuevo director general asume el reto de impulsar la digitalización de la compañía, incorporando palancas como la inteligencia artificial sobre las que desarrollar un plan de crecimiento rentable y sostenible, apoyado en el conocimiento profundo de las necesidades de sus mutualistas y una gestión de riesgos orientada a garantizar la solvencia y la estabilidad del Grupo a largo plazo.

Amalio Berbel cuenta con una dilatada trayectoria profesional vinculada al sector asegurador. Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales con especialidad Actuarial y de la Empresa Financiera, ha desempeñado roles de actuario en Europensiones y Caser para, posteriormente, unirse a BBVA durante casi 15 años, primero como auditor interno y después en funciones técnico-actuariales y de desarrollo de negocio en BBVA Seguros. Su última etapa laboral estuvo vinculada a la consultora internacional KPMG, inicialmente como socio responsable de riesgos financieros en seguros y, posteriormente, como socio responsable de Seguros en España, focalizado en proyectos relacionados con Solvencia II, "IDD" o "IFRS17", entre otros. Adicionalmente, ha sido miembro de la Comisión de Vida y Pensiones de Unespa durante 7 años.

Departamento de Comunicación

Tel 910 616 790 · psncomunicacion@grupopsn.com · psn.es



Sigue a Grupo PSN en

