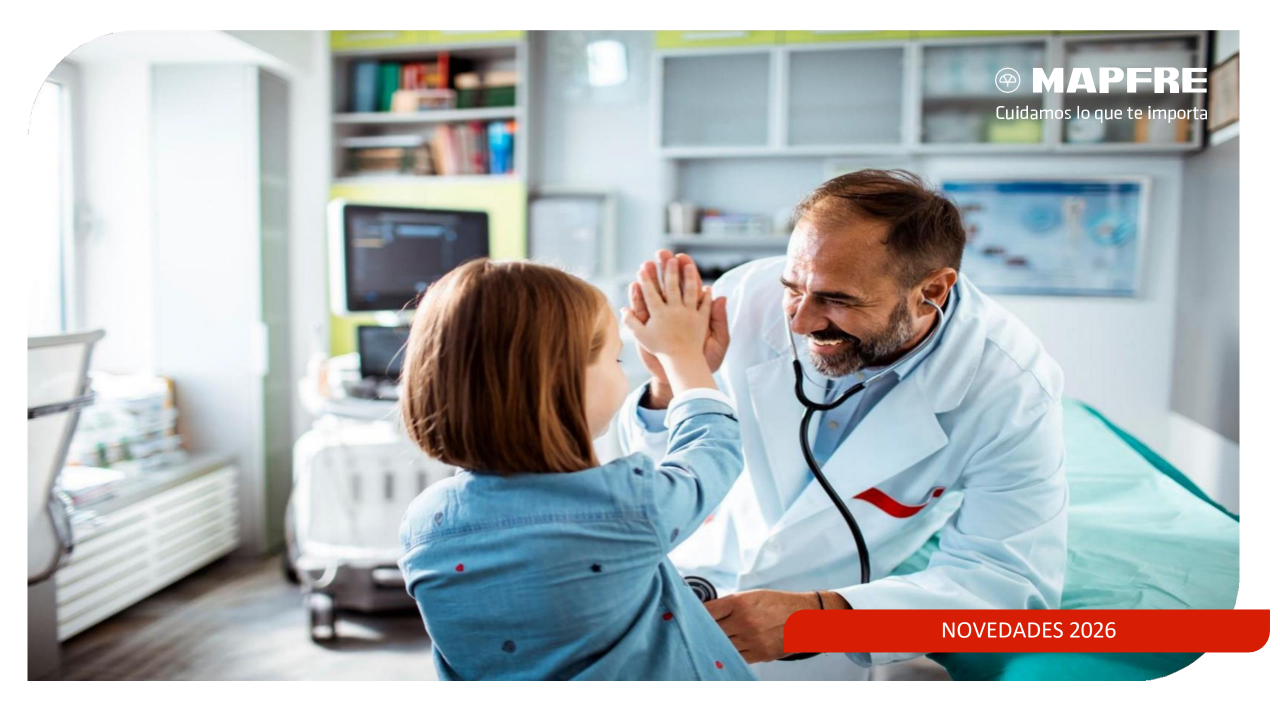






# Índice

- Novedades 2026
- 2 Modalidades y resumen de coberturas
- **3** Condiciones económicas 2026





# A. Coberturas y APP Mapfre Salud



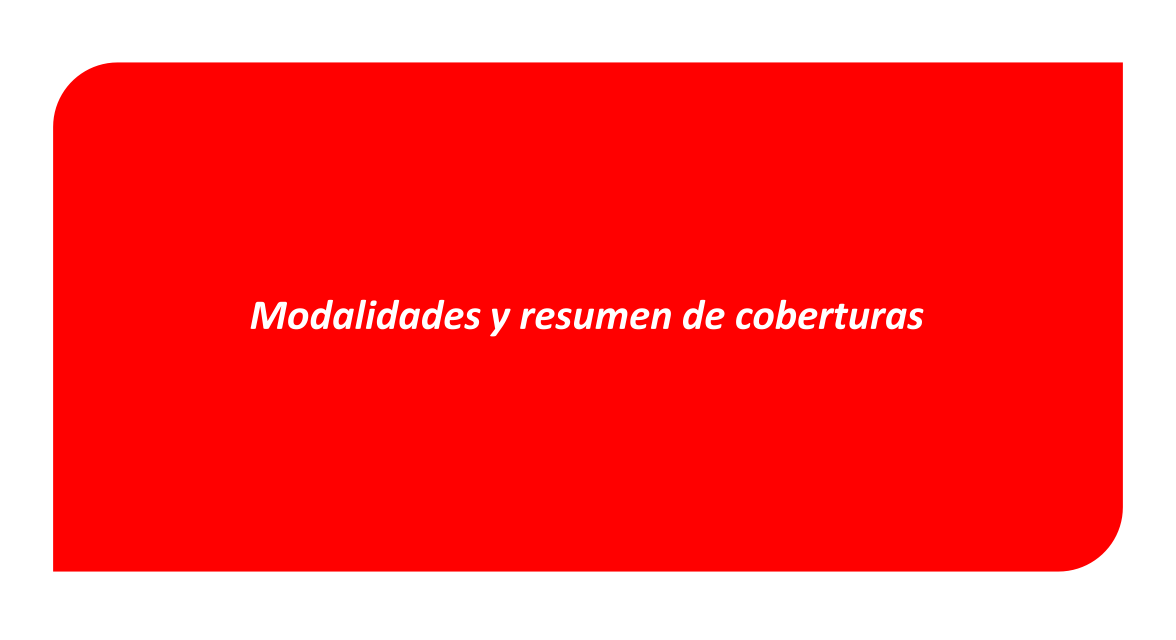
Ampliación del número de sesiones de psicoterapia en caso de violencia de género:

• Hasta 40 sesiones por asegurado al año.



Y durante el 2026, nuestra App de Salud tendrá las siguientes novedades:

- Fisioterapia digital
- Video consultas para interpretación de analíticas
- Video consultas de especialidades en inglés
- Video consultas de psicoterapia



## **Modalidades y coberturas**





### Hospitalización

Para empleados

Cuadro médico y Reembolso

Para más información de las coberturas, pincha aquí:







### Cuadro médico

- Urgencias sin limite en cuadro médico y en reembolso hasta el limite general
- Consulta de especialistas sin limite en el cuadro médico y en reembolso hasta 137,87 € por consulta
- Urgencias hospitalarias sin limite en cuadro médico y en reembolso hasta limite general
- Psicoterapia
- Osteopatía
- Cobertura dental completa
- Gastos de farmacia

Para más información de las coberturas, pincha aquí:





### Reembolso

- Reembolso para numerosas prestaciones, tanto de gastos médicos hospitalarios como extra-hospitalarios, con un límite de 132.000€ por asegurado y año (100% de los gastos en España por garantías hospitalarias, 90% de los gastos en España por garantías extra-hospitalarias y 80% en el extranjero)
- Psicoterapia
- Osteopatía
- Cobertura dental completa
- Gastos de farmacia
- Acceso a la red hospitalaria de EE.UU.

Para más información de las coberturas, pincha aquí:



# Condiciones económicas 2026



# **Empleados y Familiares**

- Importes por asegurado válidos hasta el 31/12/2026. Impuestos incluidos
- Todos los Empleados en activo del GRUPO ATOS y sus familiares, cónyuge,
  pareja de hecho y sus descendientes respectivos convivientes

MODALIDADES	PRIMA MENSUAL
Hospitalización	16,86€
Cuadro médico	61,99€
Reembolso	99,81€

Primas mensuales por asegurado, impuestos incluidos.





