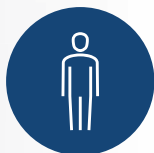


## ¡Protege a tu familia!



Puedes incluir a tu familia, pareja, hijos y padres sin restricción de edad.



En planes individuales y familiares, el titular deberá tener entre 18 y 64 años.

## ¡Contratar Planmed® es muy sencillo!

### Pago anual

Contamos con meses sin intereses\*

#### Solo necesitas:

- Identificación oficial vigente.
- Comprobante de domicilio no mayor a 3 meses del titular (solo si es diferente al de la identificación oficial).
- Nombre completo, fecha y lugar de nacimiento de cada persona.

\*Aplican términos y condiciones, consulta tarjetas participantes.



El camino hacia tu bienestar  
lo hacemos juntos

*Planmed*®

Para adquirir Planmed® simplemente visita uno de nuestros Centros de Atención Médica.



Consulta nuestras direcciones en  
[axakeralty.mx](http://axakeralty.mx)

¿Tienes dudas?  
Comunícate con nosotros:

5169 3080 | [hola@axakeralty.mx](mailto:hola@axakeralty.mx)

Responsable Sanitario: Dr. Ricardo Flores Galicia, UNAM.  
Cédula profesional 4784731.



## ¿Sabías que...?

Los mexicanos gastan en promedio 3,800 pesos al año en salud.



En nuestro país está incrementando la frecuencia de enfermedades crónicas. **35%** de los decesos son causados por enfermedades del corazón y diabetes.



1 de cada 10 mexicanos padece diabetes. Esto equivale aproximadamente a la población de Bélgica o Cuba.

## ¿Y tú, cuánto gastas en tu salud?

Fuentes: Encuesta Nacional de Salud y Nutrición de Medio Camino 2016. Instituto Nacional de Salud Pública. Secretaría de Salud.  
Forbes México, "Mexicanos gastan en promedio 3,800 pesos al año en salud", 21 marzo 2018.  
INEGI, Tabulados mortalidad general, 2017.

## Nuestro objetivo es cuidar tu salud y la de los tuyos, por ello te presentamos *Planmed*<sup>®</sup>

El plan con el que podrás acceder a nuestros servicios con precios preferenciales o sin costos adicionales para tener un mejor control y acompañamiento de tu salud.

### Conoce los beneficios de Planmed<sup>®</sup>:

Beneficios	Descripción	Planmed Esencial	Planmed Intermedio
Check up inicial	Valoración inicial para determinar tu estado actual de salud.	Incluido	
Consultas de atención primaria	Medicina general, pediatría, ginecología.	Ilimitadas sin costo	
Atención inmediata	Acceso a todos los servicios del Centro de Atención Médica en caso de un evento agudo.	Ilimitadas sin costo	
Orientación médica a distancia	24 horas al día, 7 días de la semana. Asistencia médica telefónica sin costo.	Ilimitado sin costo	
Atención médica domiciliaria	Consulta a domicilio con un costo de \$300 por visita.	Ilimitado	
Servicio de ambulancia	Aplica en Área Metropolitana de la CDMX	Sin costo 2 eventos al año	
Consultas de atención de especialidad <sup>1</sup>	Medicina interna, cirugía general, ortopedia, otorrinolaringología, urología, dermatología, psicología, nutrición y psiquiatría.	Desde \$600	Ilimitadas sin costo
Estudios de laboratorio <sup>1</sup>	Disponibles en el Centro de Atención Médica (toma de muestras, rayos X, papanicolau, electrocardiograma, ultrasonido, etc.).	Precio preferencial	Ilimitados sin costo
Terapias físicas <sup>1</sup>	Compresas, electroestimulación, ultrasonidos, bandas, etc.	Precio preferencial	Ilimitadas sin costo
Inhaloterapia y oxigenoterapia <sup>1</sup>	Para el tratamiento de enfermedades respiratorias de acuerdo a lo que el médico señale.	Precio preferencial	Ilimitadas sin costo
<b>Precio anual por persona (IVA incluido)</b>		<b>\$2550</b>	<b>\$4200</b>

### Contrata un Planmed<sup>®</sup> hoy y ¡tu servicio puede ser gratis!<sup>2</sup>

Para hacer uso de tus servicios deberás presentar identificación vigente.

1. Para acceder a estos servicios es necesario ser referido por uno de nuestros médicos.
2. Si acudiste por algún servicio disponible en un Centro de Atención Médica AXA Keralty, al contratar Planmed<sup>®</sup> no tendrás que pagarlo. La condonación del pago se realizará siempre y cuando estos servicios se encuentren en la cobertura del Planmed<sup>®</sup> que elijas y la contratación se realice el mismo día en que recibiste estos servicios.