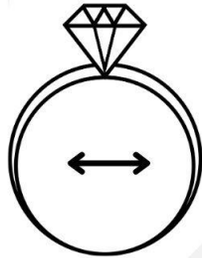


GUIA DE TALLAS

¿Cómo encontrar tu medida ideal?

Opción 1



1. Elige un anillo que se ajuste bien al dedo donde quieres tu anillo.
2. Mide el diámetro interior del anillo en milímetros (mm).
3. Usa la tabla de medidas de arriba para relacionar el diámetro del anillo con la talla en milímetros más próxima.

Opción 2

1. Usa una cinta métrica, una cuerda o una tira de papel.
2. Enróllala alrededor del dedo en el que vas a usar el anillo y marca el punto en el que ambos extremos se unen.
3. Coloca la cuerda o tira de papel sobre una superficie plana y usa una regla para medir la longitud que hay hasta la marca.
4. Usa la tabla para relacionar la medida que obtenga con la talla de anillo.





TABLA DE TALLAS

Opción 1

4	5	6	7	8	9
14 mm	14,3 mm	14,6mm	15 mm	15,3 mm	15,6 mm
10	11	12	13	14	15
15,9 mm	16,2 mm	16,5 mm	16,8 mm	17,2 mm	17,5 mm
16	17	18	19	20	21
17,8 mm	18,1 mm	18,4 mm	18,8 mm	19,1 mm	19,4 mm
22	23	24	25	26	27
19,7 mm	20 mm	20,3 mm	20,6 mm	21 mm	21,3 mm
28	29	30	31	32	33
21,6 mm	22 mm	22,3 mm	22,6 mm	22,9 mm	23,1 mm



Π

LIMPIEZA DE TUS JOYAS

La plata es un metal que se **oxida** fácilmente, por eso te recomendamos limpiar tus joyas frecuentemente o cuando lo consideres necesario.

Vas a necesitar papel de plata que cubra un cuenco preferiblemente de vidrio.

Agrega sal y bicarbonato de sodio al recipiente, pon suficiente agua tibia en él y revuelve un poco para disolver el contenido.

Mete tus joyas de plata a la solución y dejala actuar por unos minutos hasta que recobre su brillo.

Si aún tiene suciedad frota con un cepillo de dientes de cerdas suaves para evitar rayones.

Finaliza secando con un trapo de algodón o utiliza un paño para brillar metales.





RECOMENDACIONES



Ponte las joyas **DESPUÉS** de usar productos de belleza. Evita que entren en contacto con productos en spray, perfumes, cosméticos o cremas que puedan dejar residuos o crear abrasiones.



No utilices **productos de limpieza** con tus joyas puestas ya que tienen químicos que pueden dañar el brillo e integridad de los metales y piedras preciosas. El amoníaco, la tintura de yodo y el mercurio son tres sustancias especialmente peligrosas para algunos metales.



Asegúrate de no llevar puestas tus joyas todos al **mar**, jacuzzis o **piscinas**. La sal y el cloro pueden dañar de manera irreversible el color de los metales y piedras.



Si vas a hacer **deporte**, deja tus joyas en casa. El sudor es ácido y puede dañar los metales. Además evitarás golpes que dañen el metal o debiliten los engastes, que a la larga podrían hacer que se pierdan las piedras.



Limpia tus joyas de la manera adecuada. Te recomendamos que tomes como hábito **limpiarlas** cada vez que las uses, simplemente pasando un trapo de algodón para eliminar huellas dactilares, grasas y polvo.



Guarda tus ornamentos en un **joyero** bien protegidas. Intenta mantenerlas separadas para evitar rayones o averías. Separalas por metales, en un contenedor las de plata, en otro las de oro y el otro las de otros metales.



Guarda las **cadenas** cerradas y envueltas para evitar que se enreden.

Utiliza un sobre de bolitas anti-humedad en tu joyero para crear un ambiente lo menos corrosivo posible y evitar la oxidación.



Examina periódicamente los cierres de las cadenas y pulseras para asegurarte de que no se abran.