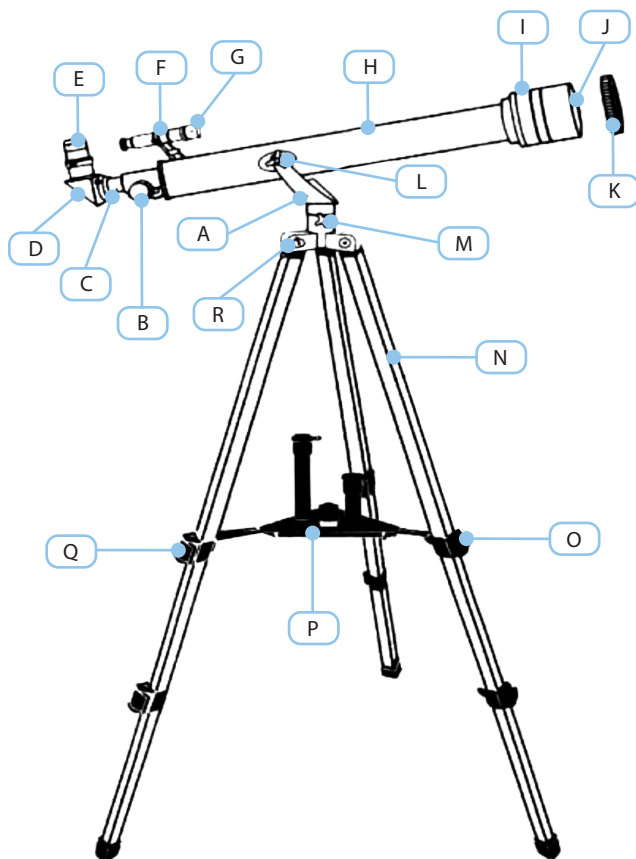


# ¿Como armar mi nuevo TELESCOPIO REFRACTOR

MODELO: TE270815 Y TE270216



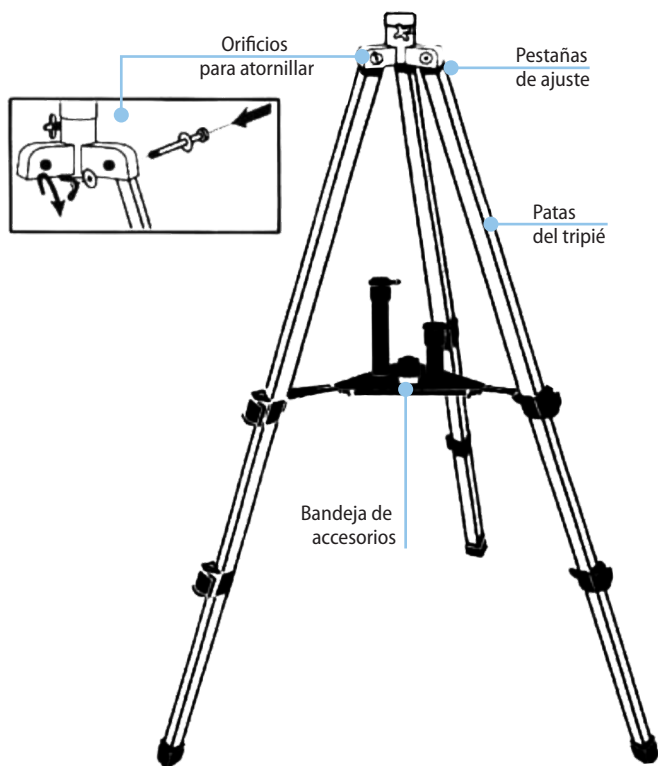
## CONOCE LAS PARTES DE TU TELESCOPIO

A. Montura  
B. Perilla de enfoque  
C. Tubo de enfoque  
D. Diagonal  
E. Lente ocular  
F. Abrazadera del buscador  
G. Buscador  
H. Tubo  
I. Protector solar

J. Lente objetivo  
K. Protector de polvo  
L. Perilla de aseguramiento  
M. Seguro de montura  
N. Brazo del trípode  
O. Seguro de ajuste de altura  
P. Bandeja de accesorios  
Q. Pestaña del brazo del trípode  
R. Cabeza del trípode

# ARMA TU TELESCOPIO EN SÓLO 5 PASOS:

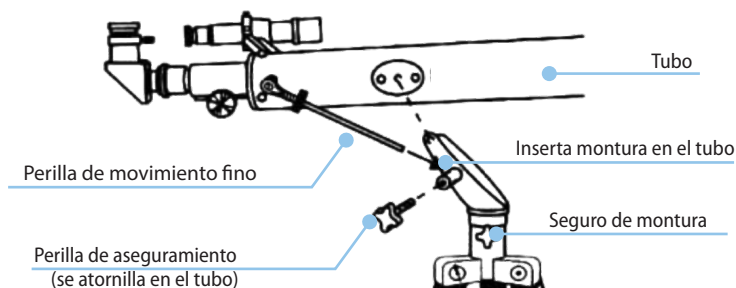
- 1 Primero saca las patas del tripié, alarga cada una dando la altura que requieras y fíjalas con el tornillo, asegúrate que las abrazaderas de cada una se encuentren apuntando al centro y atorníllalas firmemente, la bandeja de accesorios irá colocada sobre estas.



Ojo: Todos los tornillos deben colocarse de forma firme pero suave, sin ejercer demasiada presión para evitar barrerlos.

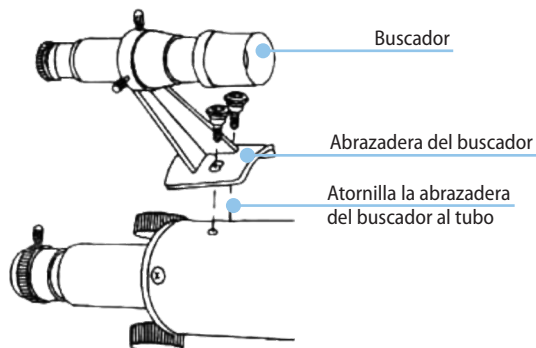
# 2

Una vez armado tu tripié asegura la montura sobre éste, ajústala al tubo con la perilla de aseguramiento y coloca la perilla de movimiento fino.



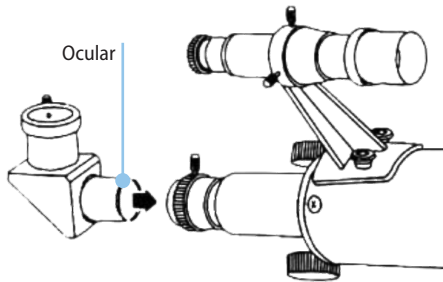
# 3

Ya tienes de pie tu telescopio, ahora vamos a poner sus accesorios. Saca la abrazadera del buscador, la cual atornillarás al tubo del telescopio. Una vez fija, ajusta el buscador.



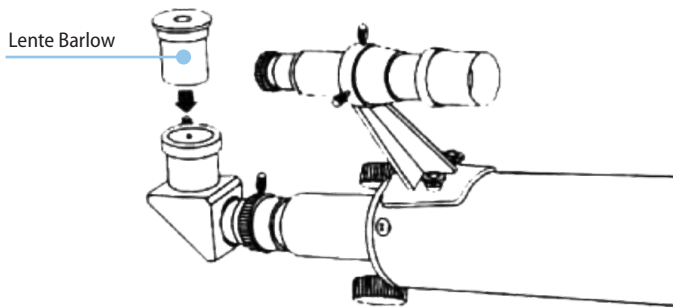
4

Inserta el ocular en el tubo y sin ejercer mucha presión asegúralo con los dos tornillos de retención a los lados.



5

Ahora es momento de ajustar el ocular, destapa el tubo de enfoque e introduce el lente Barlow y posteriormente inserta el lente ocular que se adapte a tu necesidad.



**Ahora sí,**  
ya puedes utilizar  
**tu telescopio.**

Si requieres más información  
del uso de tu telescopio  
escríbenos al correo:  
[online@wallis.com.mx](mailto:online@wallis.com.mx)