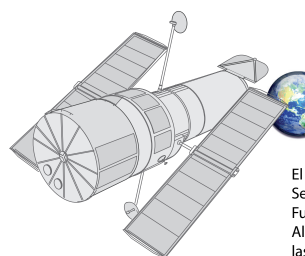


## **HISTORIETA**



## Capitulo 2 Tres ojos mirando el cielo



El **Hubble** es un **Telescopio Espacial** que orbita alrededor de la Tierra.

Se encuentra a casi 600 Km por encima de nuestras cabezas.

Fue puesto en órbita el 24 de abril de 1990.

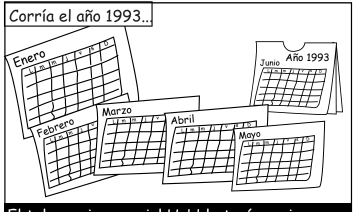
Al encontrarse tan alto, puede tener una visión mucho más nítida del espacio ya que no lo molestan ni las nubes, ni la luz, ni los gases ni el polvo de la atmósfera.

Cuando los astrónomos recibieron las primeras imágenes, se dieron cuenta que había un problema. ¡El telescopio había nacido con miopía!

El espejo principal del telescopio tenía un defecto llamado aberración esférica. El filo exterior del espejo era más plano de lo necesario (una diferencia más chica que la de un cabello humano) y esto provocaba que las imágenes no se vieran tan bien.

**En diciembre de 1993**, los astronautas a bordo del transbordador Endeavour realizaron una reparación que duró 10 días en la que corrigieron el problema. Desde entonces hubo varias misiones de servicio que han permitido que este telescopio siga aportando grandes imágenes del Universo

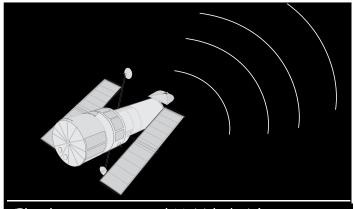


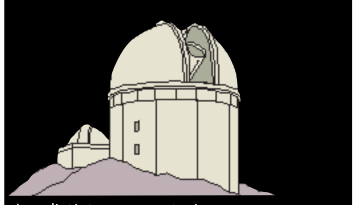


El telescopio espacial Hubble tenía serios problemas con las fotos que sacaba



Pero un día como tantos, los noticieros informaron algo increíble

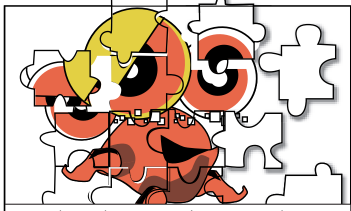




Los distintos onservatorios comenzaron a investigar qué sucedía



La comunidad científica no lo podía creer...

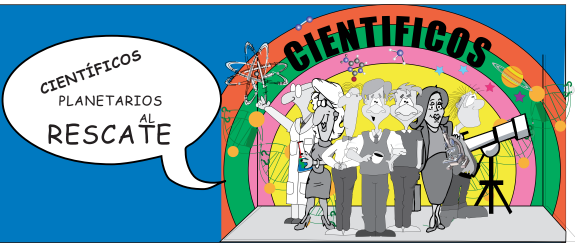


Luego de mucho trabajo, las computadoras van llegando a la identidad del E.T.

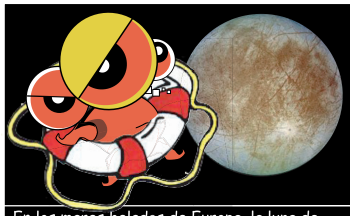




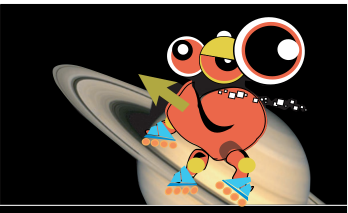
Y un grito que la humanidad estaba esperando, resuena desde el Sur del Planeta...







En los mares helados de Europa, la luna de Júpiter



Patinando en los anillos de Saturno







