



EL MUNDO MOVERÁ SUS OJOS AL CIELO

La alineación de seis planetas: un evento astronómico singular

El próximo 10 de agosto seis planetas se alinearán junto a una Luna llena. Mercurio, Venus, Júpiter y Saturno serán visibles a simple vista. Urano y Neptuno requerirán condiciones especiales y equipos astronómicos para poder ser observados.

Domingo 10 de agosto

Alineación planetaria:
 Término astronómico que significa que varios planetas se agrupan en el mismo lado del Sol al mismo tiempo.

Mercurio, Venus, Júpiter y Saturno serán visibles a simple vista.

¿Cuándo y dónde mirar?

Magnitud
Tamaño angular

Mercurio	Venus	Júpiter	Saturno	Urano	Neptuno
1,9	-3,9	-1,9	0,7	5,7	7,8
9,7"	13,6"	33"	18,8"	3,5"	2,3"

El evento será más visible una hora antes del amanecer, con el pico de observación entre las 4:30 y las 6:30 de la mañana. El punto clave es el horizonte este, por donde los planetas comenzarán a aparecer.

Sucesos para ver durante agosto

11 y 12 de agosto: conjunción de Venus y Júpiter.	19 y 20 de agosto: Luna con Júpiter y Venus.	12 y 13 de agosto: Pico de las Perseidas, famosa lluvia de meteoritos anual.	Todo el mes: la nebulosa Dumbbell (M27).
---	---	---	---

Otras oportunidades para observar varios planetas

Recientes y futuras

<ul style="list-style-type: none"> De enero a mediados de febrero de 2025 <p>Cuatro planetas visibles a la vez después del atardecer</p>	<ul style="list-style-type: none"> Finales de agosto de 2025 <p>Cuatro planetas visibles a la vez antes del amanecer</p>	<ul style="list-style-type: none"> Finales de octubre de 2028 <p>Cinco planetas visibles a la vez antes del amanecer</p>	<ul style="list-style-type: none"> Finales de febrero de 2034 <p>Cinco planetas visibles a la vez tras la puesta de sol</p>
---	---	---	--