

DIARIO DE

CARTAGENA

Del Sábado 28 de

Febrero de 1807.



S. Roman Ab.

(Anima)

Afecciones Astronómicas de hoy.

El 21 de la luna. Sale el sol á las 6 h. 21 m. y 15 s.
y se pone á las 5 h. 39 m. y 18 s.

Observ. meteorológicas de ántes de ayer.

| Epocas. | Baróm. ^o I. | Ter. ^o F. | Viento..... | Caris. |
|-------------|------------------------|----------------------|-----------------|--------|
| 6½ de la m. | 30 35 | 44 | SO bonancible.. | claro. |
| 1 de la t. | 30 33 | 62 | SO galeo..... | claro. |
| 8 de la n. | 30 23 | 58 | SS) idem.... | claro. |

Continúa la carta de ayer.

Vaya advirtiendo para su confusion el Señor E. M. C. si en el sistema celeste: *oriri possunt quadam irregularitates*, y si Newton tiene fundamento para decirlo y estamparlo. En la tercera edicion de su obra, fol. 525, dice este gran Filósofo, que por mas ligeramente que contemple qualquiera el curso de los cometas, se convencerá sin dificultad alguna que es quasi forzosa que alguna vez caygan estos en el sol. El del año de 1680, dice el Conde de Buffon, que se le acercó tanto que no distaba mas que la sexta parte del diámetro solar; y si vuelve á aparecer como se presume en el año de 2255, podrá muy bien caer todo en el sol. Y en este caso no tendrá mucha razon mi amigo Newton el decir

