

## ERRATA

página	informação
21	O periélio da Terra ocorre às <b>10</b> horas e não às 6.
39	Vênus é visível ao <b>amanhecer</b> e não ao anoitecer.
42	Vênus é visível ao <b>amanhecer</b> e não ao anoitecer.
47	A conjunção entre Mercúrio, Marte e Zubenelgenubi ocorre em <b>outubro</b> e não em setembro. (q.v. p. 157.)
49	A magnitude de Saturno é <b>+0,8</b> e não +7,8.
59	O instante da entrada da Lua na <u>umbra</u> é <b>02:09:28 HBr</b> e não 00:57:20. Houve equívoco com o instante penumbral na linha superior.
59	O início da <u>totalidade umbral</u> é <b>03:26:04 HBr</b> e não 02:04:02. O horário publicado é um fenômeno penumbral e não umbral.
63	O eclipse lunar total para 2026 é em <b>3</b> de março e não 6 de março.
68	A Rotação de Carrington #2299 inicia em <b>19.51</b> jun e não 16.51 jun.
75	Os esboços com as posições da Lua foram indevidamente configurados para as latitudes 0°, 15° e 30° <b>Norte</b> e não Sul.
75	O esboço das posições da Lua Minguante em 22 de março de 2025 são válidas para as <b>06:00 HBr</b> e não às 18:00 HBr.
75	URL da página 75 corrigida: <a href="http://www.geocities.ws/costeira1/art/aac2025_075.pdf">http://www.geocities.ws/costeira1/art/aac2025_075.pdf</a>
104	As efemérides de Marte é para <b>2025</b> e não 2024.
140	O asteroide 6 Hebe está em <b>Aquário</b> e não Capricórnio.
152	Em 22 de dezembro de 2025 o Cometa 24P/Schaumasse ingressa na constelação de <b>Cabeleira de Berenice</b> e não em Virgem.

*status* em 6/set/2025

Atualizações estão disponíveis no *website*:

<http://www.geocities.ws/costeira1/art/aac2025.pdf>