



## DORADO

MESA 4

Dorado (el dorado) es una constelación austral, creada por los navegantes neerlandeses Pieter Dirkszoon Keyser y Frederick de Houtman entre 1595 y 1597, y listada por primera vez en la Uranometria de Johann Bayer de 1603; conocida también como «Pez Espada», recibe su nombre en realidad del dorado delfín o mahi-mahi, Coryphaena hippurus, un pez comestible nativo de América. En ella es visible la mayor parte de la Gran Nube de Magallanes. Aunque el nombre Dorado no es latino sino español, los astrónomos le dan el genitivo latino Doradus al nombrar sus estrellas; se trata (como la constelación antigua Argo Navis) como un nombre propio femenino de origen griego que termina en -ō (como lo o Calisto o Argo), que tiene una terminación genitiva -ūs.



Dorado (de goudvis) is een zuidelijk sterrenbeeld dat door de Nederlandse schippers Pieter Dirkszoon Keyser en Frederick de Houtman tussen 1595 en 1597 werd geïntroduceerd en bekend werd door het boek Uranometria van Johann Bayer uit 1603. Het staat ook bekend als de zwaardvis. Het kreeg zijn naam naar de gouden dolfijn of mahi-mahi, Coryphaena hippurus, dat een eetbare vis is uit Amerika. In het sterrenbeeld is het grootste deel van de Grote Magelhaese Wolk zichtbaar. Ondanks dat dit het enige sterrenbeeld is dat geen Latijnse naam heeft, maar Spaans, is de naam wel verlatijnst. Het wordt, net als het vroegere sterrenbeeld Argo Navis, gezien als een vrouwelijk naamwoord van Griekse oosprong eindigend in -o waarvan de genitief in -us eindigt.