

NEBULOSA CABEZA DE CABALLO

LA CURIOSA FORMA DE UNA NEBULOSA ATRAE LA ATENCIÓN

La Nebulosa Cabeza de Caballo forma parte del Complejo de Nubes Moleculares de Orión. Esta nebulosa oscura es visible por contraste, ya que aparece por delante de la nebulosa de emisión IC 434. Por su forma es la más familiar de las nebulosas de absorción. La estrella más brillante, situada a la izquierda de la nebulosa, es la popular Alnitak del cinturón de Orión.



Localización de la Nebulosa Cabeza de Caballo en la constelación de Orión



Nebulosa Cabeza de Caballo fotografiada con telescopio

Nebulosa Cabeza de Caballo

GRANADA DICIEMBRE 2022

La constelación de Orión es visible en invierno y en ella merece la pena pararse a observar las variadas nebulosas que hay en ella, alguna con formas curiosas como la Nebulosa Cabeza de Caballo. Denominada Barnard 33 (B33) es una nube de gas fría y oscura, situada a unos 1.500 años luz de la Tierra, al sur del extremo izquierdo del cinturón de Orión.

LAS NEBULOSA CABEZA DE CABALLO VISTA DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



Esta nebulosa se puede observar gracias a las cámaras fotográficas con filtros selectivos de emisiones h-alfa que son las que emiten principalmente la mayoría de las nebulosas de esta región del cielo. Hemos observado esta nebulosa desde diferentes ubicaciones, pero siempre lejos de núcleos urbanos. Estas fotografías fueron tomadas en el PN Sierra de Baza y en el PN Sierra de Huétor durante el invierno, aprovechando noches despejadas y con buenas condiciones de humedad y temperatura. En la fotografía adjunta puede verse la nebulosa oscura con forma de cabeza de caballo mirando a la estrella Alnitak.