

# DOBLE CÚMULO DE PERSEO

DOS CUMULOS ESTELARES EN PERSEO BRILLANDO EN EL FIRMAMENTO



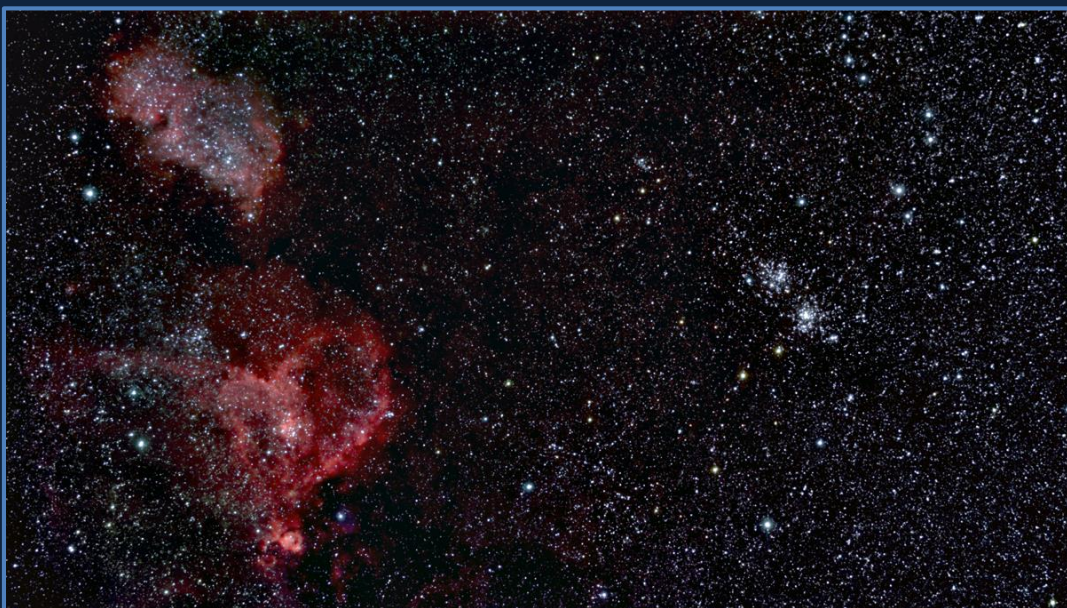
El doble cúmulo estelar en la constelación de Perseo fotografiado con lente de 135 mm

## El doble cúmulo de Perseo

GRANADA JULIO 2025

El Doble Cúmulo de Perseo es uno de los espectáculos celestes más bellos del firmamento nocturno. Formado por dos cúmulos estelares abiertos (designados NGC 869 y NGC 884), destaca por su proximidad visual, su brillo y su juventud, siendo una pareja única en la Vía Láctea. En la fotografía superior pueden verse brillando en el centro del encuadre. Un cúmulo estelar abierto es un grupo de estrellas formadas a partir de una misma nube de gas y polvo interestelar. Están unidas débilmente por la gravedad, contienen desde unas decenas hasta miles de estrellas jóvenes. *(fuente: Wikipedia)*

### EL DOBLE CUMULO DE PERSEO VISTO DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



El doble cúmulo de Perseo puede verse desde los cielos de zonas alejadas de núcleos urbanos pero, especialmente, en las sierras y zonas de baja densidad de población. Estas fotografías fueron tomadas desde la Sierra de la Sagra. Junto a las Pléyades, las nubes de Magallanes y la nebulosa de Orión, es de los pocos objetos no estelares que podemos ver desde la Tierra que no forman parte del Sistema Solar. De hecho puede verse a simple vista en cielos oscuros y con prismáticos se localizan perfectamente. En esta fotografía de la izquierda tomada con una distancia focal de solo 200 mm abarca el doble cúmulo con las nebulosas Alma y Corazón (en color rojo).