

NEBULOSAS DE ORION

LA NEBULOSAS MÁS FAMOSAS DEL LA CONSTELACION EN INVIERNO

Durante diferentes sesiones de observación y fotografía hemos podido captar escenas donde las nebulosas de Orión toman protagonismo.

Su color rosado destaca sobre el fondo del cielo.

En el cielo de invierno, durante las primeras horas de la noche se localiza la constelación de Orión. El Bucle de Barnard (o Anillo de Barnard) es una gran nebulosa de emisión con forma de arco situada en la constelación de Orión.



Nebulosas de la constelación de Orión



Nebulosas captadas en el interior de la constelación de Orión

Nebulosas de Orión

GRANADA DICIEMBRE 2024

La constelación de Orión es visible en invierno y en ella merece la pena pararse a observar las variadas nebulosas que hay en ella. La más famosa y brillante es la M42, pero cerca hay otras muy curiosas como la Nebulosa Cabeza de caballo o la nebulosa de la Flama. Destacan por sus vivos colores rojizos brillando cerca de grandes estrellas como las que forman el cinturón de Orión, también el bucle de Barnard.

LAS NEBULOSAS DE ORIÓN VISTA DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



Estas nebulosas se pueden 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 estas nebulosas desde diferentes ubicaciones, pero siempre lejos de núcleos urbanos.

Estas fotografías fueron tomadas en el PN Sierra de Baza durante el invierno, aprovechando noches despejadas y con buenas condiciones de humedad y temperatura.