

LA VÍA LÁCTEA DE VERANO

EN VERANO VEMOS LA ZONA CENTRAL DE LA VÍA LÁCTEA CRUZANDO EL CIELO



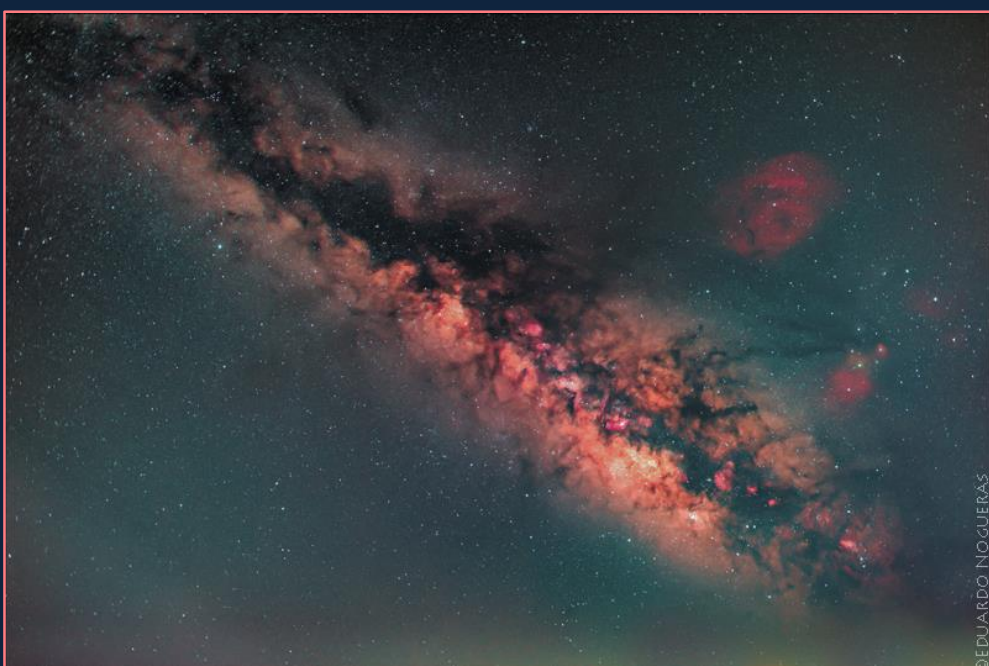
Panorámica de las nebulosas más brillantes de la Vía Láctea en el cielo de Verano

La Vía Láctea en verano

GRANADA AGOSTO 2024

La Vía Láctea es una galaxia espiral barrada donde se encuentra el sistema solar y a su vez la Tierra. La Vía Láctea forma parte de un conjunto de unas cuarenta galaxias llamado Grupo Local y es la segunda más grande y brillante tras la galaxia de Andrómeda. Nuestro sistema solar se encuentra en el borde de un brazo espiral, conocido como Brazo de Orión o Brazo Local. Este verano del 2024 hemos tratado de obtener una imagen con una porción lo más grande posible de la zona visible de la Vía Láctea. El reto requería buscar cielos muy oscuros, así que nos desplazamos a la zona alta del Parque natural Sierra de Baza para encontrar buenas condiciones con baja contaminación lumínica.

LA VÍA LÁCTEA DE VERANO VISTA DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



La Vía Láctea puede verse desde todos los cielos de Granada que estén en zonas rurales y lejos de fuentes de luz artificial.

Con una cámara réflex digital astro modificada y el uso de filtros restrictivos de emisiones h-alfa es posible realzar la belleza de esta visión del cielo nocturno.

En la provincia de Granada es posible captar gracias a sus cielos oscuros. En estas fotografías puede verse el resultado final con una lente de 20 mm (abajo) y otra de 11 mm (arriba).