

LA LUNA CENICIENTA

LA LUNA A LA LUZ DE LA TIERRA

Detalles clave del fenómeno: La Luna no emite luz propia. El Sol ilumina la Tierra, y la Tierra actúa como un gran espejo que "devuelve" esa luz hacia el espacio. Esta luz incide en la parte de la Luna que está de noche, haciéndola visible tenuemente. Se le llama "cenicienta" debido al tono grisáceo o ceniza que adquiere la superficie lunar en esos momentos. Durante la fase creciente, es muy común escuchar la expresión poética de «la luna vieja en los brazos de la luna nueva». El origen histórico: Aunque fue intuita por Leonardo da Vinci en el siglo XVI, el primero en explicarla científicamente fue Galileo Galilei. (fuente: wikipedia)



La Luna cenicienta sobre un bosque del PN Sierra de Huetor



La Luna cenicienta sobre la cumbre de la Alcazaba (Sierra Nevada)

La Luna cenicienta

GRANADA JULIO 2020

Dentro de un frondoso bosque de pinares en el Parque Natural Sierra de Huetor puede verse como la luna creciente muestra su luz cenicienta y ese arco luminoso tan especial que me recuerda a las lunas de cuentos infantiles. Se le llama así a la zona más oscura de esta luna que revela detalles de la superficie gracias a la luz reflejada por el planeta Tierra hacia ella. Es una luz tenue, pero lo suficientemente fuerte como para no dejar a oscuras el resto del disco lunar

LA LUNA CENICIENTA VISTA DESDE LOS ESPACIOS NATURALES DE GRANADA



La Luna cenicienta puede verse desde todos los espacios naturales de Granada, incluso desde la ciudad. Estas fotografías fueron tomadas desde el PN Sierra de Huetor y desde el Parque Natural Sierra de Baza.

En esta de la izquierda la Luna cenicienta comienza a ocultarse tras la cumbre del Peñón de Majalijar (PN Sierra de Huetor). En ella se aprecia muy bien la superficie del satélite con sus mares y sus cráteres principales. Estas fotografías están realizadas con una lente de 300mm y una cámara réflex.