



Eclipse total de Luna 20/21 de febrero de 2008

Observatorio – Lugar de observación: (Nombre, Ciudad, País) Estación de Cebreros (ESA), Avila, España
Coordenadas: 40° 27' 14" -4° 22' 06" (40.453800 -4.368350) altura 719 m
Nombre de observadores: Raúl Peña y Luis Vadillo
E-Mail: lvadillo@insa.org web: <http://insa.org/node/734>

DATOS PEDIDOS PARA LA PARALAJE (de la foto DSC-9914, la más cercana a la hora pedida 00:59:45) aunque 31 Leonis se ve mejor en la anterior DSC-9912).

Luna-Regulus: 584.0 pixeles
Luna-31 Leonis: 293.8
31 Leonis-Regulus: 854.6

Lambda: 1.9729° (1° 58' 22.5")

LR: (Luna-Regulus): 1.3482022° (1° 20' 53.53")
ML: (31 Leonis-Luna): 0.678256517° (0° 40' 41.72")

*Será conveniente que conste: -Diámetro del Objetivo
-Distancia Focal
-Modelo/Marca

Actividad	Instrumento1*	Instrumento2*	Instrumento3*	Instrumento4*	Tipo de información (fotos, video, etc.)	Volumen información (en Mb o Gb)	Condiciones de tiempo meteorológico	NOTAS
2 Paralaje	Cámara NIKON D70				2 fotos		Alto grado de humedad,	Los datos que se aportan son

