

* NOVA *

N. 1556 - 1 LUGLIO 2019

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

ECLISSE TOTALE DI SOLE DEL 2 LUGLIO 2019

Il 2 luglio 2019 si verifica un'eclisse totale di Sole. La fascia di totalità attraversa l'Oceano Pacifico, poi raggiunge il Cile (La Serena) e l'Argentina (Lobos). Alla centralità, di magnitudine 1.0459, l'eclisse dura 4m 33s. Mappa su <https://eclipse.gsfc.nasa.gov/SEsearch/SEsearchmap.php?Ecl=20190702>.

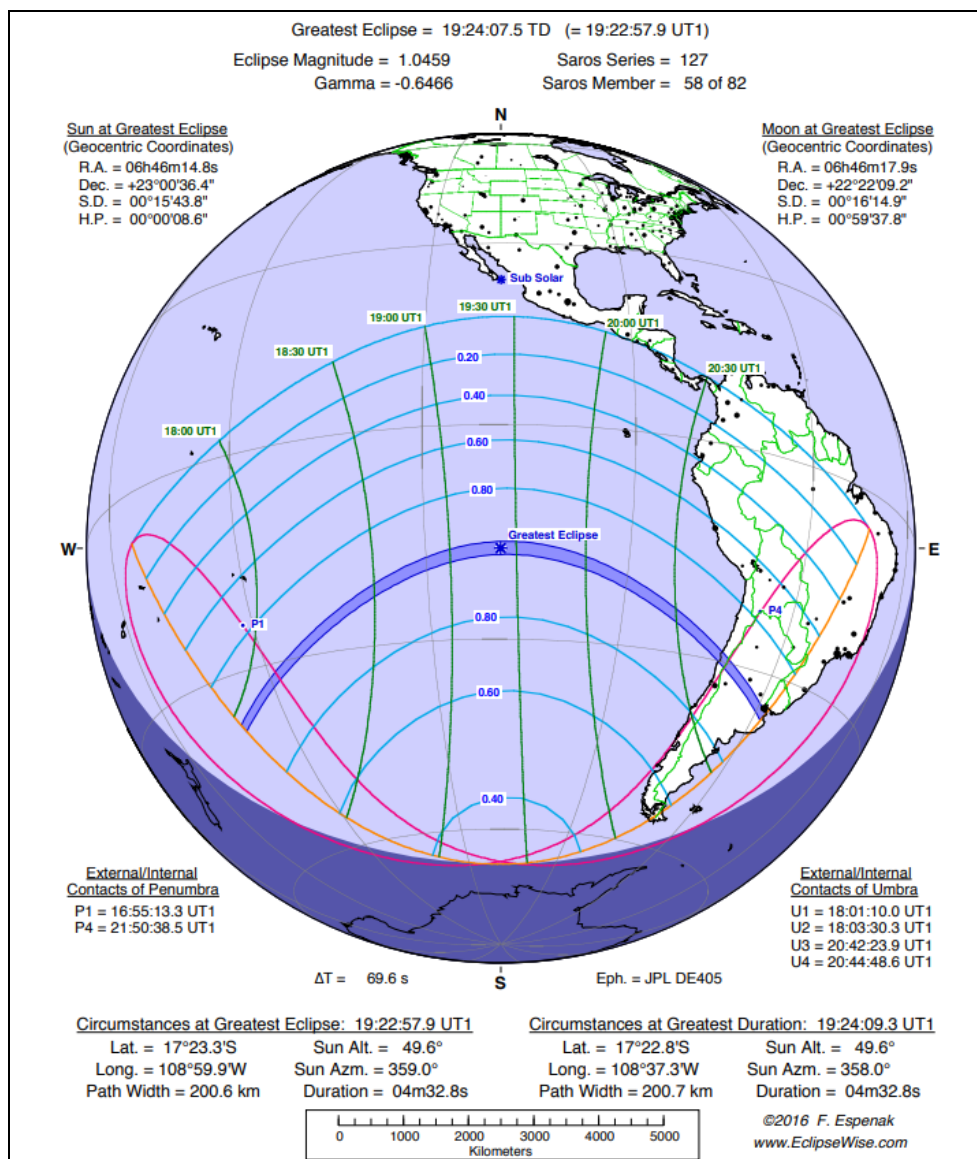
Animazioni del fenomeno su <https://www.shadowandsubstance.com/?p=61>.

V. anche il video dell'ESO - La Silla Observatory su <https://www.youtube.com/watch?v=yGrnrRCryY4>.

Live webcasts:

<https://www.eso.org/public/live/> - <https://www.timeanddate.com/live/>

<https://www.exploratorium.edu/eclipse> - <http://sky-live.tv/retransmisiones/eclipse-total-sol-2019>



(da Fred Espenak, 21st Century Canon of Solar Eclipses, Astropixels Publishing, 2016)

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. PER SOCI E SIMPATIZZANTI - ANNO XIV

La Nova è pubblicazione telematica aperiodica dell'A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini di Susa (TO) riservata a Soci e Simpatizzanti.

È pubblicata senza alcuna periodicità regolare (v. Legge 7 marzo 2001, n. 62, art. 1, comma 3) e pertanto non è sottoposta agli obblighi previsti della Legge 8 febbraio 1948, n. 47, art. 5. I dati personali utilizzati per l'invio telematico della Nova sono trattati dall'AAS secondo i principi del Regolamento generale sulla protezione dei dati (GDPR - Regolamento UE 2016/679).

www.astrofilisusa.it