

ECLIPSE SOLAR TOTAL

ISTO É O QUE SE VERÁ
DESDE A TERRA

MÉRCORES, 12 DE AGOSTO DE 2026,
ENTRE AS 19:30 E AS 21:21 HORAS



A Terra frota no espazo e xira sobre si mesma como un grande peón, por iso hai día e noite. Ademais, viaxa arredor do Sol.

COÑECE AS ECLIPSES



QUE É UNHA ECLIPSE SOLAR TOTAL?

Unha eclipse solar total ocorre cando a Lúa se aliaña perfectamente entre a Terra e o Sol, bloqueando a súa luz e producindo uns minutos de escuridade en pleno día.

QUE É A FRANXA DA TOTALIDADE?

É a rexión do planeta Terra desde a que o Sol queda completamente oculto pola Lúa. Fóra dela, a eclipse veríase de forma parcial.