

PRÀCTICA TRÀNSIT DE VENUS

Trànsit de Venus 6 de Juny de 2012 – Campanya **Barba Castellet Bahillo**

Localitat	Latitud	Longitud	Hora fotografia
Adelaide (Austràlia)	138°36'00'' E	34°56'00'' S	3:30:13
Anqing (Xina)	119°40'00'' E	30°46'00'' N	3:30:08

DADES AUXILIARS:

Semidiàmetre solar (**sd**) = 946''

Distància projectada entre observadors (**d**) = 6467 km

Distància Sol-Terra (**rt**) = 1.01475 UA

Distància Sol-Terra / Distància Sol-Venus = 1.39764

RESULTAT:

Distància Sol-Terra = 1.51×10^8 km