



V tokratni epizodi ESOcast-a si lahko ogledate postopek izgradnje in namestitve najvišje ležečega super-računalnika, tako imenovanega "korelatorja", ki podpira skupno delovanje 66 anten observatorija ALMA.

Specifikacije nov super-računalnik uvrščajo med najbolj zmogljive računalnike na svetu, načrtovalci pa so se morali spoprijeti tudi z edinstvenimi izzivi, ki so posledica korelatorjeve lokacije - pozicioniran je namreč na observatoriju na 5000 metrih nadmorske višine.

Vir: [ESOcast](#)