## Universidad Nacional de Río Negro Int. Partículas, Astrofísica & Cosmología - 2018

- Unidad O2 Astrofísica: cálido y frío
- Clase U02 C03
- Fecha 10 Oct 2018
- Cont El cielo nocturno
- Cátedra Asorey
- Web https://asoreyh.github.io/unrn-ipac/
- Youtube https://goo.gl/UZJzLk



## Contenidos: un viaje en el tiempo



## El día es el tiempo asociado a la rotación:

- Pero.... ¿con qué medimos la rotación?
- Posición del Sol:
  - Tiempo civil → Tiempo solar medio:
    - Se define como el tiempo entre dos sucesiones consecutivas del Sol por el meridiano del observador.
  - Tiempo sidéreo:
    - Se define como el tiempo entre dos sucesiones consecutivas del punto Vernal por el meridiano del observador.

## Algunas definiciones

- Tiempo sidéreo:
  - Se define como el tiempo entre dos sucesiones consecutivas del punto Vernal por el meridiano del observador.



