

Mi gráfica de nubes

Actividad: Observación de nubes

¡Aprenda sobre los diferentes tipos de nubes, registre observaciones diarias de nubes en su gráfico de nubes, haga predicciones meteorológicas y experimente para hacer su propia nube en casa!

¿Qué son las nubes?

Las nubes están formadas por gotas de agua o cristales de hielo que flotan en el cielo. Podemos aprender mucho sobre el clima mirando las nubes.

Tipos de nubes

Sal y observa las nubes. Según el diagrama anterior, ¿qué nubes ves hoy? Si no hay nubes en el cielo, piense por qué podría ser eso. Identifique sus nubes con esta Guía de nubes de la NASA (en inglés) y obtenga más información sobre cada tipo de nube aquí.

Cada día salga y observe las nubes durante una semana y registre sus observaciones en este gráfico de nubes descargable. Haga predicciones meteorológicas basadas en lo que ha aprendido sobre los diferentes tipos de nubes. Al final de la semana, puede revisar sus predicciones meteorológicas y reflexionar sobre si eran correctas o no. Use sus datos para ver qué nubes fueron más comunes durante esa semana.

Preguntas orientadoras para Observaciones de nubes

- ¿Son nubes altas, medias o bajas?
- ¿A qué te recuerdan? ¿Notas algunas formas familiares en las nubes hoy?
- ¿Están las nubes bloqueando el sol o la luna?

Día	Hora, observaciones, tipos de nubes	Predicciones del clima
LUNES	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	



Mi gráfica de nubes

MARTES	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	
MIERCOLES	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	
JUEVES	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	



Mi gráfica de nubes

VIERNES	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	
SABADO	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	
DOMINGO	Hora: Observaciones: Tipos de nubes:	