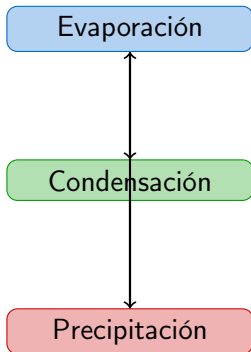


# El Ciclo del Agua

Tercer Grado de Primaria

# El Ciclo del Agua



# Fases del Ciclo del Agua

- **Evaporación:** El agua se calienta por el sol y se convierte en vapor.
- **Condensación:** El vapor de agua se enfría y forma nubes.
- **Precipitación:** Las gotas de agua en las nubes se juntan y caen como lluvia o nieve.

# Importancia del Ciclo del Agua

- El ciclo del agua es fundamental para mantener la vida en la Tierra.
- Proporciona agua para beber, regar cultivos y alimentar ríos y lagos.
- Ayuda a mantener el equilibrio del clima en la Tierra.

ciclo\_agua.png

- Dibuja un diagrama del ciclo del agua en tu cuaderno.

- El ciclo del agua es un proceso natural que mantiene el suministro de agua en la Tierra.
- Comprender este ciclo es importante para cuidar nuestro planeta y conservar el agua.
- ¡Sigamos aprendiendo sobre la ciencia de la naturaleza!