

# El Niño y La Niña

## Ciencias Naturales | Medio ambiente

El Niño y La Niña son fenómenos océano-atmosféricos del Pacífico Sur. Son alteraciones de las condiciones climáticas causados por la influencia de los vientos y la temperatura sobre el océano y viceversa.

Se identifican por los cambios de temperatura en la superficie del océano Pacífico, en la región de la línea Ecuatorial.

### El Niño

- Fue llamado así por los pescadores peruanos que notaron un calentamiento en las aguas del Pacífico Ecuatorial y una reducción en la pesca a finales de diciembre, cerca de la llegada del Niño Dios.
- También es llamado ENOS (El Niño Oscilación Sur) o ENSO (El Niño Southern Oscillation).

### Efectos en Guatemala:

- El agua caliente del Pacífico lleva aire seco y cálido a tierra firme.
- La pesca se reduce y se hace más difícil porque los peces emigran o deben nadar a grandes profundidades para obtener su alimento.
- La salinidad del agua se ve afectada y esto perjudica a las especies marinas.

En el mes de abril se presentan días muy calurosos y más secos de lo normal.