

Conexión a

Las Normas Científicas de Educación Nacional

- Profesores de todos los niveles tienen la libertad de incorporar materiales que creen apropiadas a su currícula.
- Un concepto importante para desarrollar es el del cambio; el concepto se extiende desde el currícula K-12. Durante la presentación se ven los cambios solares y sus efectos que resultan sobre la tierra.
 - **Grados K-2**
 - Cosas que pueden cambiar en diferentes formas, como color y movimiento.
 - **Grados 3-5**
 - Cosas que cambian en forma regular, repetitiva o en más de una forma. Casi siempre la mejor forma en ver que tipo de cambio está ocurriendo es haciendo un cuadro o gráfico de las medidas.
 - **Grados 6-8**
 - Ciclos pueden ser calificados por su tamaño o frecuencia.
 - **Grados 9-12**
 - En muchos sistemas físicos, biológicos, y sociales, cambios en una dirección suelen producir cambios opuestos que resultan en ciclos de conducta repetitiva.