

#### 9. Limitaciones de la teoría

- Investigan, en fuentes confiables, cuáles son las limitantes de la teoría planteada por Darwin.
- Identifican las evidencias posteriores al trabajo de Darwin que apoyan la teoría de la selección natural.
- Responden: ¿qué prueba científica es la más recientemente usada en ciencias para el estudio de la evolución?
- Plantean principios neodarwinistas en relación con la teoría de la evolución.
- Colaborativamente, elaboran un afiche con los principios por considerar hoy en día para apoyar la teoría de la selección natural.

#### Observaciones a la o el docente

Para el desarrollo y preparación de esta actividad, se recomiendan las siguientes fuentes:

<http://www.educarchile.cl/ech/pro/app/detalle?id=193595>

<http://www.unizar.es/acaras/texevoluciois.htm>

<http://www.philosophica.info/voces/evolucion/Evolucion.html#toc2>

Sampedro, J. (2007). *Deconstruyendo a Darwin: los enigmas de la evolución a la luz de la nueva genética*. Barcelona: Crítica.