

# CAJA DE HERRAMIENTAS

## Unidad 1 - Sesión 4

Integración de las tabletas al proceso de enseñanza aprendizaje de acuerdo al nivel real - I  
**Nivel de Secundaria - Ciencia y Tecnología**

### Lecturas

1. Argumentación y modelos explicativos de los estudiantes de séptimo grado en torno al concepto tejido muscular. Recuperado el 19 de marzo de 2021.

Acceso

[Argumentación y modelos explicativos de los estudiantes de séptimo grado en torno al concepto tejido muscular - CORE Reader](#)

Fuente: Castillo, P., Trejos, S., Álvarez, O. y Ruiz, F.

2. Competencias científicas: ¿cómo abordar los estándares de aprendizaje de ciencias?

Acceso

[08\\_Competencias-cientificas1.pdf \(sineace.gob.pe\)](#)

Fuente: Instituto Peruano de Evaluación, Acreditación y Certificación de la calidad de la educación básica IPEBA (2013).

3. Enseñar a argumentar científicamente. Un reto de las clases de ciencias.

Acceso

[02124521v18n3p405.pdf \(uab.cat\)](#)

Fuente: Sardá Jorge, Anna y Sanmarti Puig, Neus (2000).