



CIENCIAS NATURALES

CIENCIAS NATURALES	
Objetivo priorizado	Indicadores de evaluación
OA N° 5: Explicar, basados en evidencias, la interacción de sistemas del cuerpo humano, organizados por estructuras especializadas que contribuyen a su equilibrio, considerando: El proceso de ventilación, pulmonar e intercambio gaseoso a nivel alveolar.	Describen movimientos musculares y óseos en la caja torácica, la difusión a nivel alveolar y la composición del aire inspirado y espirado durante el proceso de intercambio de gases de la ventilación pulmonar.
Objetivo de aprendizaje	Contenidos
Indagar cómo afecta al sistema respiratorio el virus Covid-19 y las vacunas existentes contra las enfermedades respiratorias, para publicar esta información en un muro de Facebook, manifestando pensamiento crítico y argumentando en base a evidencias válidas y confiables.	<ul style="list-style-type: none">• Estructuras básicas del sistema respiratorio (nariz, tráquea, bronquios, alvéolos, pulmones) y la respiración (inspiración-espiración-intercambio de oxígeno y dióxido de carbono).