 **COLEGIO ISABEL RIQUELME U.T.P.**

**GUÍA DIGITAL N°2**

**ASIGNATURA :** Ciencias Naturales

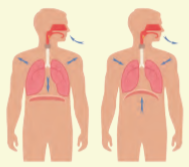
**CURSO :**2° AÑO

**DOCENTE :** Ma. Francisca Rojas A. Catherín Parra Olguín

**SEMANA :** 6 al 10 de Abril

“Los órganos y sus funciones”

* Antes de comenzar las actividades observa el siguiente video muy atentamente https://www.youtube.com/watch?v=KYUQ-kySe2E&t=4s

Es necesario que también conozcas o recuerdes los siguientes conceptos de inhalación y exhalación. Observa la siguiente imagen :

El aire que inhalamos por la nariz llega a los pulmones, con lo cual aumenta el tamaño del tórax. Por su parte, cuando exhalamos, el aire sale de los pulmones y disminuyen el tamaño del tórax.

Página 6 del libro

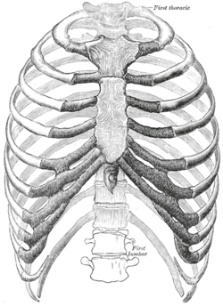
Con Ayuda de algún adulto observa las imágenes y responde en forma oral, es decir, no debes escribirlas solo comentar ¿Qué sucede?

Página 7 del libro

Con ayuda de algún adulto y con trozo de lana o pitilla mide el contorno del **tórax** al realizar ejercicio anterior y anota las respuestas.

Para poder realizar el ejercicio no olvides este concepto:

¿Qué es el torax?

[](https://www.google.cl/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fes.wikipedia.org%2Fwiki%2FT%25C3%25B3rax&psig=AOvVaw2gkRlghHc69w5cQrqkWPhh&ust=1585773833746000&source=images&cd=vfe&ved=0CAIQjRxqFwoTCLi7k4rKxegCFQAAAAAdAAAAABAD)El TÓRAX: corresponde a la parte superior del cuerpo que se encuentra entre el cuello y el abdomen, compuesto por las costillas y una estructura conocida como esternón.

**De acuerdo a lo que pudiste** observar lee y responde. En este caso debes pintar la respuesta correcta.