

## **RUTA PEDAGÓGICA PARA TRABAJAR EL TEXTO CIENCIA 5° BÁSICO**

Se trabajaran dos días en la semana usted decide cuales, si alguna actividad le toma más tiempo no hay ningún problema en que continúe otro. Ante cualquier duda llamar o escribir al wsp +569 46402684 de 11:00 a 13:00 hrs de lunes a viernes.

### **SEMANA 1: DEL 11 AL 15 DE MAYO**

**Día 1:** - Como introducción leer y comentar pág. 10

- Leer y realizar la actividad de la pág. 14

- Desarrollar experimento de la pág. 16 y responder en el cuaderno las preguntas ahí presentadas

**Día 2:** - Leer la pág. 17, y en el cuaderno, definir con tus palabras cada una de las partes de la hidrósfera.

- Realizar el experimento de la pág. 18 y en base a este o lo observado en esta pág. si es que usted no puede hacer el experimento, responder en el cuaderno la letra a – b.

(sólo realizar la actividad, no seguir leyendo “Distribución del agua según su composición”)

### **SEMANA 2: DEL 18 AL 22 DE MAYO**

**Día 3:** - Leer de la pág. 18 el apartado “Distribución del agua según su composición”

- Responder en el cuaderno las actividades de la pág. 19

**Día 4:** - Leer y realizar en tu cuaderno la actividad de la pág.24.

- Leer los textos de la pág. 25 y realizar el cómic que se solicita al final de la misma.

### **SEMANA 3: DEL 25 AL 29 DE MAYO**

**Día 5:** - Primera autoevaluación de la unidad. Responder en tu cuaderno las preguntas del 1 al 6 presentes en las págs. 26 y 27.

**Día 6:** - En base a la lectura de las págs. 30 a la 33, realiza en tu cuaderno, un cuadro comparativo entre las características de los océanos y los lagos. (NO REALICES LAS ACTIVIDADES PRESENTES EN LA PÁG. 31 Y 33)

### **SEMANA 4: DEL 01 AL 05 DE JUNIO**

**Día 7:** - Realiza la actividad de la pág. 36 y responde en tu cuaderno las preguntas presentadas.

- Lee la información presentada en la pág. 36 y 37, luego explica en tu cuaderno y con tus palabras, qué son las olas, mareas y corrientes oceánicas.

**Día 8:** - Lee la información entregada en las págs. 38 y 39 sobre la corriente de Humbolt y el fenómeno de El Niño.

- Responde en tu cuaderno la pregunta 1 y 2 presentes en la pág. 39.

### **SEMANA 5: DEL 08 AL 12 DE JUNIO**

**Día 9:** - Desarrolla en tu cuaderno la actividad de la pág. 40

- Lee la pág. 41 (NO realices el organizador gráfico solicitado en ella). Comenta con tu familia como ustedes podrían ayudar a usar correctamente el agua.

- Responde en tu cuaderno las preguntas a-b-c-d presentes en la pág. 42.

**Día 10:** - Autoevaluación, responde en tu cuaderno las preguntas 1-2-3 de la pág. 44 y las 4-5-6-7 de la pág. 45.