

# GUIA EXPLICATIVA PARA LOS PADRES DE FAMILIA

## CIENCIAS NATURALES

14 AL 18 DE SEPTIEMBRE (SEMANA 4)

### CLASE 13- 14

#### Actividad general

**Video 1** <https://www.youtube.com/watch?v=57SZHtgSJcA>

**Video 2** [https://www.youtube.com/watch?v=JwqS\\_ibpdXs](https://www.youtube.com/watch?v=JwqS_ibpdXs)

#### Actividad en la unidad:

- Lectura clase 13 y 14.

#### Actividad en el cuaderno:

FECHA: 16/09/2020.

### ACTIVIDAD

1. Dibuja una de las imágenes que más te haya gustado de las que vimos en el video sobre el microscopio.

**TAREA:** Traer los materiales que vemos en el video:

<https://www.youtube.com/watch?v=Vkft84orvU8&t=13s>

- 4 trozos de cartón rectangulares
- Silicona
- Dos espejos pequeños

## **CLASE 15- 16**

### **Actividad general**

- **Video 1** <https://www.youtube.com/watch?v=CbHBgN158lo> ¿Cómo funciona el Periscopio?
- **Desarrollo del periscopio en cartón.**  
<https://www.youtube.com/watch?v=Vkft84orvU8&t=13s>

### **Actividad en la unidad:**

- Lectura y desarrollo de actividades clase 15 y 16.

### **TAREA: traer los siguientes materiales (miércoles)**

- Botella de plástico, cartulina, vaso de plástico, cinta de enmascarar, colbon, agua, periódico, marcadores, papel pergamino.