

## **Plan de Continuidad Pedagógico**

### **Materia: BIOLOGIA 4° B**

Prof. Fernanda Zapata ([mariafzapata@gmail.com](mailto:mariafzapata@gmail.com))

SEMANA 2 (20 al 27 de Abril)

### **Ecosistemas**

En la segunda semana trabajamos con los Ecosistemas encuadrados dentro de Parque Nacional o Reserva Nacional, Provincial o Municipal donde cada uno de ustedes eligió e investigo a uno en particular. Luego, en el mismo TP trabajamos específicamente con la Reserva Natural Bahía Samborombón, donde en el punto 2 e) se pedía que investigaran acerca de especies de importancia biológica y científica y en el punto 1 f) se pedía que investigaran acerca de especies categorizadas por ej. como monumento natural. Estos puntos fueron los que más le costó a la mayoría.

Por esto, es que en este TP de la tercera semana vamos a trabajar puntualmente sobre estos ejes (y no se olviden que específicamente yo trabajo con una especie en particular que es monumento natural y sobre la cual se hacen numerosos estudios científicos!!).

Miren el siguiente video de Huella Verde:

<https://youtu.be/cqSvJohmzmc>

En este video habla de la Reserva Natural Bahía Samborombón, del estudio científico que se hace en las aves migratorias y del venado de las pampas como monumento natural.

Actividad:

- 1- Redactar brevemente de que se trata el video.
- 2- **Investiga sobre otros** estudios científicos que se hacen en la Reserva con otras especies.

### **Pautas:**

- Cualquier consulta escribí un email!
- Cita la fuente bibliográfica de donde sacas la información.

### **Forma de envió:**

- En horario escolar enviar el viernes 27 de Abril la tarea vía mail POR ALUMNO.
- Pueden realizar la actividad en hoja de carpeta, sacarle una foto a la/las misma/s y enviarlas como archivo jpg.