



*Bienvenidos y bienvenidas a la semana N° 7, NO ES NECESARIO IMPRIMIR.  
Después de ver el video, puede hacer la actividad en hoja de block o cuaderno*

---

<b>Guía N°2_Ambito Interacción y comprensión del entorno Pre-Kinder (11 al 15 de Mayo)</b>	
Núcleo	Exploración del entorno Natural
Objetivo de Aprendizaje	Manifiestar interés y asombro al ampliar información sobre cambios que ocurren en el entorno natural como: las plantas.
Contenido	Flora marina: Las Algas
Habilidad:	Conocer y comprender.
Actividad /Instrucción	Ver PPT alusivo al tema en compañía de un adulto, responder preguntas. Finalmente, con plastilina modelar algas marinas.
Link	<a href="https://youtu.be/_7zqgLNKqNI">https://youtu.be/_7zqgLNKqNI</a>
Materiales	Herramienta TIC, internet, hoja o cuaderno de actividades y plastilina.



*Bienvenidos y bienvenidas a la semana N°7, NO ES NECESARIO IMPRIMIR.  
Después de ver el video, puede hacer la actividad en hoja de block o cuaderno*

<b>Guía N° 8 Ámbito Interacción y comprensión del entorno Pre kínder semana 11 al 15 de mayo</b>	
Núcleo	Exploración del entorno natural
Objetivo de Aprendizaje	Manifiestar interés y asombro al ampliar información sobre cambios en el entorno natural y los animales, utilizando diferentes fuentes y procedimientos.
Contenido	CONOCER CARACTERISTICAS DE LA FAUNA MARINA
Habilidad:	Identificar
Actividad /Instrucción	<p>Con el apoyo de un adulto observar y comentar el video.</p> <p>Responde las siguientes preguntas en una hoja y archívala en tu carpeta con el número de la guía y la fecha. (El adulto escribe las respuestas del niño /a)</p> <p>¿Qué característica recuerdas de los mamíferos marinos? Dibuja un mamífero marino</p> <p>¿Recuerdas las 3 clases de moluscos que salían en el video? Escríbelos y dibuja uno de cada grupo.</p> <p>¿Qué te llamó más la atención de los crustáceos? ¿Has comido alguna vez un molusco o crustáceo? ¿Cuál? Anota tu respuesta y dibújalo.</p> <p>Una vez finalizada la actividad felicite a su hijo(a) por la tarea realizada.</p>
Link	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=dn_602vjTis&amp;t=2s">https://www.youtube.com/watch?v=dn_602vjTis&amp;t=2s</a>
Materiales	Video, hoja, lápiz grafito, lápices de colores



*Bienvenidos y bienvenidas a la semana N°7, NO ES NECESARIO IMPRIMIR.  
Después de ver el video, puede hacer la actividad en hoja de block o cuaderno*

<b>Guía N° 9 Ámbito Interacción y comprensión del entorno Pre kínder semana 11 al 15 de mayo</b>	
Núcleo	Exploración del entorno natural
Objetivo de Aprendizaje	Manifestar interés y asombro al ampliar información sobre cambios que ocurren en el entorno natural, utilizando diversas fuentes y procedimientos.
Contenido	Experimento científico
Habilidad:	Aplicar
Actividad /Instrucción	Observa el video junto a tu familia, comenta acerca de los pasos del método científico y realiza el experimento. Luego en una hoja blanca o cuaderno de trabajo dibuja y pinta el resultado de tu experimento, y luego con ayuda de un adulto responde las siguientes preguntas 1.- ¿Qué pasaría si utilizo en todos los vasos agua con sal? 2.- ¿Qué te pareció la experiencia de ser un científico?
Link	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=kYOiM_8VUYE">https://www.youtube.com/watch?v=kYOiM_8VUYE</a>
Materiales	Video, hoja o cuaderno de trabajo, lápiz grafito, lápices de colores