



## CIENCIAS NATURALES SEGUNDOS BÁSICOS

Apoderad@

En el cuadro a continuación encontrará lo que deben trabajar los alumnos y alumnas en sus clases asincrónicas que se realizarán desde el 07 de diciembre hasta el 23 de diciembre.

SEMANA 2	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO "SABER HACER" EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO
<b>14 de diciembre al 18 de diciembre (MARTES)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Activar aprendizajes previos en los estudiantes.</li><li>• Interpretar la medición realizada con un termómetro.</li><li>• Interpretar la información que se obtiene con la veleta.</li><li>• Interpretar la información que se obtiene con el pluviómetro.</li><li>• Evaluar los aprendizajes del Tema 2.</li></ul>	<p>Tema 2: Midiendo el tiempo atmosférico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Qué sabes? (pág. 190)</li></ul> <p>Explora el uso del termómetro (pág. 191)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La veleta (pág. 193)</li><li>• El pluviómetro (pág. 195)</li><li>• ¿Cómo vas? (págs. 196 y 197)</li></ul>	<p>Págs. 212</p> <p>Págs. 213</p> <p>Pág. 215</p> <p>Pág. 217</p> <p>Págs. 218 y 219</p>



SEMANA 3	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO "SABER HACER" EDITORIAL SANTILLANA	SOLUCIONARIO
<b>21 de diciembre al 23 de diciembre (MARTES)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activar aprendizajes previos en los estudiantes.</li>   <li>• Comparar las estaciones del año.</li>   <li>• Relacionar las estaciones del año con los cambios que ocurren en las plantas.</li>   <li>• Evaluar los aprendizajes del Tema 3.</li> </ul>	<p>Tema 3: Las estaciones del año</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Qué sabes? (pág. 198)</li>   <li>• Características de las estaciones (pág. 200)</li> </ul> <p>El tiempo atmosférico en los seres vivos (págs. 202, 203, y 205)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Cómo vas? (págs. 206 y 207)</li> <li>• ¿Qué aprendiste? (págs. 212 a 214)</li> </ul>	<p>Pág.220</p> <p>Pág. 222</p> <p>Pág. 224 ,225 y 227</p>   <p>Pág. 228 y 229</p> <p>Pág. 234 a 236</p>

