



## Ciencias Naturales Segundo Básico N°16 RESPUESTAS DEL TEXTO

<b>Nombre y apellido</b>	<b>Curso</b>	<b>Fecha</b>
	2° _____	_____ / _____ / 2020
<b>Tiempo estimado de trabajo: 45 minutos</b>	<b>Habilidad a trabajar</b> Observar y preguntar: Explorar, observar y formular inferencias y predicciones, en forma guiada, sobre objetos y eventos del entorno. Comunicar y comparar con otros sus ideas, observaciones, mediciones y experiencias de forma oral y escrita, y a través de presentaciones, TIC, dibujos, entre otros.	

### Objetivo de Aprendizaje:

**OA 14:** Describir la relación de los cambios del tiempo atmosférico con las estaciones del año y sus efectos sobre los seres vivos y el ambiente.

### RESPUESTA DEL CUADERNO DEL ESTUDIANTE

**Unidad 5 ¿Cómo cambia el tiempo atmosférico?**

**Actividad 1 ¿Qué es el tiempo atmosférico?**

► Identificaré los símbolos del tiempo atmosférico.

Escribe o dibuja según corresponda.

		
Despejado	T tormenta	Parcial
		
Lluvia	Nieve	Nublado

**Actividad 2 ¿Cómo se predice el tiempo atmosférico?**

► Analizaré información sobre el tiempo atmosférico.

1. Observa el siguiente pronóstico del tiempo.

		Día de la semana				
Momento del día	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
Mañana						
Mediodía						
Tarde						

a. ¿Qué días es necesario usar botas de agua?  
Lunes y miércoles.

b. ¿Qué día estará siempre soleado?  
Viernes.

c. ¿Qué día es necesario usar paraguas en la mañana?  
Lunes y miércoles.

d. ¿Qué día cambiará más el tiempo?  
El miércoles.