



**Calendario Académico**  
**Curso: 4° B**  
**Profesor Guía: Claudia Mac Iver**

**OCTUBRE**

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
				1
4	5	6	7	8
<b>11</b> <b>Feriado</b>	<b>12</b> Ciencias naturales. . Clase 18 - Modelaje del movimiento del cuerpo humano. . Clase 19 - La actividad física como beneficio para la salud . . Clase 20 - La estructura del sistema nervioso. . Clase 21 - La función del cerebro, la médula espinal y los nervios.	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>
<b>18</b> -Vocabulario de comida (burger,ham,eggs etc) -Números de diez en diez (10,20,30,40,50,60,70,80,90,100) -How much( para preguntar cuanto cuesta la comida)	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>
<b>25</b> Evaluación matemática  <u>Contenidos</u> -Medir longitudes con unidades estandarizadas (m, cm) y realizar transformacio	<b>26</b> Evaluacion educacion fisica: <u>Contenido:</u> - Iniciación al handball. - Conocer y practicar normas básicas del handball.	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>



<p>nes entre estas unidades (m a cm, y viceversa), en el contexto de la resolución de problemas.</p> <p>-Realizar conversiones entre unidades de tiempo en el contexto de la resolución de problemas: el número de segundos en un minuto, el número de minutos en una hora, el número de días en un mes y el número de meses en un año.</p> <p>-Área de un rectángulo y de un cuadrado.</p> <p>-Perímetro de una figura</p>				
---	--	--	--	--