



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna  
Constanza # 01650, Rancagua  
F: (72) 2266214  
nororientec@cornun.cl

5ºA

<b>MIÉRCOLES 10 DE JUNIO: CIENCIAS</b>	
<b>Objetivo</b>	<b>Indicadores</b>
<b>OA 1:</b> Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.	Explican que todos los seres vivos, animales y plantas están constituidos por unidades estructurales llamadas células.  Identifican los niveles de organización de los seres vivos (célula, tejido, órgano, sistema, organismo).
<b>Objetivo de la Semana</b>	<b>Contenidos</b>
Sintetizar las características y el funcionamiento de la organización biológica de los seres vivos a través de la representación de cada nivel de organización, manifestando un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.	Los niveles de organización biológica: células, tejidos, órgano, sistema y organismos.