

## Guía de Trabajo

<b>Nombre docente:</b>		Constanza Arredondo M.	
<b>Curso:</b>		8 año Básico	
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador de Evaluación
Guía Evaluación Nº1	Ciencias Naturales	<b>OA 02</b> Desarrollar modelos que expliquen la relación entre la función de una célula y sus partes, considerando: Sus estructuras (núcleo, citoplasma, membrana celular, pared celular, vacuolas, mitocondria, cloroplastos, entre otros). Células eucariontes (animal y vegetal) y procariontes. Tipos celulares (como intestinal, muscular, nervioso, pancreático).	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Caracterizan la célula como el elemento estructural básico de los seres vivos.</li> <li>- Relacionan los aportes de científicos como Hooke, Leeuwenhoek, Virchow, Schleiden y Schwann, en relación al modelo celular.</li> <li>- Relacionan los avances en conocimientos científicos con la tecnología disponible en la historia usando modelos de la célula.</li> </ul>

### CUADRO DE INSTRUCCIONES

**Para desarrollar la evaluación intermedia en el formulario online, deberás:**

1. Conectarte puntual a tu clase.
2. Revisar tu correo electrónico
3. Ingresar al link de la evaluación.
4. Contestar la evaluación
5. Enviar tu evaluación.

### GUION METODOLÓGICO

Estimado y estimada estudiante:

Esta es la oportunidad para demostrar los aprendizajes que has adquirido durante estas últimas clases sobre el cuidado de las plantas y la alimentación. Es momento de demostrar tus capacidades, tu excelencia y tus ganas por aprender cada día más.

Éxito en nuestra primera evaluación.

Profesora Constanza Arredondo.

Para resolver nuestra primera evaluación deberás hacer lo siguiente:

1. Deberás conectarte a nuestra clase (el día 4 de noviembre a las 10:00) con el siguiente link:

- 8ºA <https://meet.google.com/xgr-mwjo-vwm>
- 8ºB <https://meet.google.com/iwb-hzsh-mfp>

2. Al conectarte deberás escuchar atentamente las instrucciones que tu profesora te entregará:

- Mantener la cámara encendida durante toda la evaluación.
- Los micrófonos deben permanecer apagados.
- Ante cualquier consulta, deberás escribirlas en el chat de la videollamada.

3. El link de nuestra evaluación lo recibirás el día 4 de noviembre a las 10:05 a tu correo electrónico.

4. Cuando finalices tu evaluación, deberás presionar el botón enviar y avisarle a tu profesora por el chat.

\*Importante: En caso de tener alguna dificultad con tu correo electrónico del colegio, deberás ponerte en contacto con tu profesora un día antes de la evaluación y dar el correo electrónico por el que te conectarás.